

BARRAGEM DUAS PONTES



PARTE II – PROGRAMA DE CONTROLE AMBIENTAL DAS OBRAS

Julho|2021

Período: fevereiro a maio 2021



AMPARO- SÃO PAULO

BARRAGEM DUAS PONTES



ANEXO – I

Programa de Controle Ambiental das Obras

Julho|2021

Período: fevereiro a maio 2021



www.daeepedreiraeduaspontes.com.br



AMPARO – SÃO PAULO

RELATÓRIO DE ANDAMENTO DOS **PROGRAMAS AMBIENTAIS** **BARRAGEM DUAS PONTES**

3º Relatório Quadrimestral do Programa de Controle Ambiental das Obras

0334-02-AS-RQS-0003-R01-PCA

Contrato: N° 2018/11/00033.4

**Fevereiro a maio
2021**

SUMÁRIO

1.	INTRODUÇÃO	18
2.	ASPECTOS GERAIS DO EMPREENDIMENTO.....	19
2.1	DADOS DO EMPREENDIMENTO	19
2.2	DADOS DO EMPREENDEDOR	20
2.3	LICENCIAMENTO AMBIENTAL - HISTÓRICO	21
2.3.1	CONDICIONANTES DA LICENÇA DE INSTALAÇÃO.....	21
3.	ESTRUTURA ORGANIZACIONAL.....	24
3.1	EQUIPE TÉCNICA	24
4.	PROGRAMA DE CONTROLE AMBIENTAL DAS OBRAS	25
4.1	AVALIAÇÃO DOS OBJETIVOS, METAS E INDICADORES DO PROGRAMA	25
4.1.1	AVALIAÇÃO DOS OBJETIVOS.....	25
4.1.2	ATENDIMENTO ÀS METAS.....	28
4.1.3	INDICADORES	30
4.2	RESUMO DAS ATIVIDADES ANTERIORES – HISTÓRICO	31
4.3	ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NO PERÍODO	32
4.3.1	SUBPROGRAMA DE CONTROLE AMBIENTAL DOS CANTEIROS E ÁREAS DE APOIO.....	32
4.3.1.1	Treinamentos Ambientais e ações educativas	32
4.3.1.2	Gestão de Produtos Perigosos	49
4.3.1.3	Contaminação do Solo e Água	54
4.3.1.4	Limpeza e Organização	58
4.3.1.5	Controle de água destinada ao consumo humano	63
4.3.1.6	Ação Sustentável	66
4.3.2	SUBPROGRAMA DE CONTROLE DE SAÚDE OCUPACIONAL E SEGURANÇA DO TRABALHO.....	69
4.3.2.1	Eventos realizados	70
4.3.2.2	Treinamentos e ações educativas	78
4.3.2.3	Incidente e acidente de trabalho	86
4.3.3	SUBPROGRAMA DE CONTROLE DE TRÁFEGO.....	87
4.3.4	SUBPROGRAMA DE CONTROLE DA EROÇÃO E ASSOREAMENTO.....	92
4.3.5	SUBPROGRAMA DE MONITORAMENTO E CONTROLE DOS EFLUENTES SANITÁRIOS E INDUSTRIAIS	101
4.3.5.1	Tratamento dos efluentes industriais	102
4.3.5.2	Tratamento dos efluentes sanitário.....	103
4.3.6	SUBPROGRAMA DE CONTROLE E MONITORAMENTO DE EMISSÕES ATMOSFÉRICAS	105
4.3.7	SUBPROGRAMA DE CONTROLE E MONITORAMENTO DE RUÍDOS	112
4.3.8	PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS.....	115
4.3.9	CONTROLE DO BALANÇO DOS QUANTITATIVOS DE MATERIAIS DE ESCAVAÇÃO.....	122
5.	PLANEJAMENTO DAS PRÓXIMAS ATIVIDADES	126
6.	CRONOGRAMA	127
7.	ANEXOS	130

ÍNDICE DE QUADROS

Quadro 1 – Características gerais da Barragem Duas Pontes	19
Quadro 2 – Equipe técnica	24
Quadro 3 – Avaliação dos objetivos.....	27
Quadro 4 – Avaliação das metas	29
Quadro 5 – Indicadores do Programa de Controle Ambiental das Obras.....	30
Quadro 6 – DDS com temas de meio ambiente aplicados no quadrimestre	36
Quadro 7 – Treinamentos socioambientais.....	43
Quadro 8 – Inventário de Produtos Químicos utilizados até o momento.....	50
Quadro 9 – Informações sobre fornecedor de água potável.....	63
Quadro 10 – Equipe técnica de saúde ocupacional e segurança do trabalho.....	69
Quadro 11 – Taxas de treinamento do período.	78
Quadro 12 – DDS com temas de segurança do trabalho aplicados no quadrimestre.....	82
Quadro 13 – HHER - Horas Homem de Exposição ao Risco	86
Quadro 14 – Quantidade de acidentes e incidentes	87
Quadro 15 – Exames de Saúde Ocupacional	87
Quadro 16 – Informações quanto à captação superficial de água no rio Camanducaia.	106
Quadro 17 – Monitoramento de Ruído Ambiental.....	113
Quadro 18 – Dados das empresas responsáveis pela destinação dos resíduos	115
Quadro 19 – Inventário de resíduos sólidos – Dados do período.....	117
Quadro 20 – Resumo da movimentação de terra do projeto	123
Quadro 21 – Cronograma Ano 1, ano 2 e ano 3	129

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1 – Projeção da futura Barragem Duas Pontes	19
Figura 2 – Boletim informativo de meio ambiente	40
Figura 3 – Boletim informativo de meio ambiente	40
Figura 4 – Boletim informativo de meio ambiente	40
Figura 5 – Boletim informativo de meio ambiente	40
Figura 6 – Boletim informativo de meio ambiente	41
Figura 7 – Boletim informativo de meio ambiente	41
Figura 8 – Boletim informativo de meio ambiente	41
Figura 9 – Boletim informativo de meio ambiente	41
Figura 10 – Mapa de identificação dos pontos com kit de atendimento disponíveis.	54
Figura 11 – Planilha de controle de limpeza e higienização de bebedouro	63
Figura 12 – Planilha de controle de limpeza e higienização de caixa d’água	63
Figura 13 – Modelo de <i>Check-list</i> de inspeção mensal de maquinas e equipamentos	70
Figura 14 – Modelo de Cartão de desvio preenchido no período.	73
Figura 15 – Estrutura da análise preliminar de risco	74
Figura 16 – Ilustração do sistema do biodigestor utilizado no empreendimento	103
Figura 17 – Cartão Índice de fumaça preta	109
Figura 18 – Localização dos pontos <i>baseline</i> para avaliação do Ruído Ambiental	112
Figura 19 – Identificação das áreas de bota-espera e bota-fora das margens direita e esquerda e jazidas.	124

ÍNDICE DE FOTOS

Foto 1 – Integração de meio ambiente. (Data:16/02/2021)	33
Foto 2 – Integração de meio ambiente. (Data:22/02/2021)	33
Foto 3 – Integração de meio ambiente. (Data:16/03/2021)	33
Foto 4 – Briefing de meio ambiente. (Data:25/03/2021)	33
Foto 5 – Integração de meio ambiente (Data:04/03/2021).....	34
Foto 6 – Integração de meio ambiente (Data:16/03/2021).....	34
Foto 7 – Integração de meio ambiente (Data: 23/03/2021).....	34
Foto 8 – Integração de meio ambiente (Data:19/03/2021).....	34
Foto 9 – Integração de meio ambiente (Data:07/04/2021)	34
Foto 10 – Integração de meio ambiente (Data:13/04/2021)	34
Foto 11 – Integração de meio ambiente (Data:20/04/2021).....	35
Foto 12 – Integração de meio ambiente (Data:27/04/2021).....	35
Foto 13 – Integração de meio ambiente (Data:18/05/2021)	35
Foto 14 – Integração de meio ambiente (Data:20/05/2021)	35
Foto 15 – Integração de meio ambiente (Data:21/05/2021).....	35
Foto 16 – Integração de meio ambiente (Data:27/05/2021).....	35
Foto 17 – DDS – Resíduos Perigosos. (Data:15/02/2021)	37
Foto 18 – DDS - Crimes Ambientais. (Data:22/02/2021)	37
Foto 19 – DDS – Atropelamento de Fauna (Data:09/02/2021)	37
Foto 20 – DDS - Coleta Seletiva (Data:19/02/2021)	37
Foto 21 – DDS – Resíduos Perigosos (Data:01/03/2021)	37
Foto 22 – DDS - Crimes Ambientais (Data:12/03/2021)	37
Foto 23 – DDS – Dia Mundial da Água. (Data:22/03/2021)	38
Foto 24 – Dia Mundial da Água. (Data:22/03/2021)	38
Foto 25 – 5 Rs da Sustentabilidade. (Data:08/03/2021)	38
Foto 26 – 5 Rs da Sustentabilidade. (Data:26/03/2021)	38
Foto 27 – Gerente da obra passando orientações aos colaboradores no DDS Geral. (Data:01/04/2021)	38
Foto 28 – DDS – Análise de ciclo de vida (ACV). (Data:05/04/2021).....	38
Foto 29 – DDS - Boletim - Ação sustentável na obra - Reutilizar. (Data:07/04/2021).....	39
Foto 30 – DDS com equipe da equipe do turno da noite. (Data: 07/04/2021).....	39
Foto 31 – DDS Geral. Animais doméstico no canteiro de obra. (Data:12/04/2021)	39
Foto 32 – Engenheiro de produção passando orientações no DDS Geral. (Data: 19/04/2021).....	39
Foto 33 – Mural de informação. (Data:30/04/2021)	42
Foto 34 – Mural de Informação. (Data:04/04/2021)	42
Foto 35 – Mural de informação. (Data:10/05/2021)	42
Foto 36 – Mural de Informação. (Data:25/05/2021)	42
Foto 37 – Treinamento PGRSE – Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos e Efluentes.....	44
Foto 38 – Treinamento – utilização do Kit de atendimento a Emergência Ambiental.	44
Foto 39 – Treinamento Manuseio de Produtos Químicos (Data:24/02/2021).....	45

Foto 40 – Treinamento Sanidade Ambiental	45
Foto 41 – Manejo de Melissofauna. (Data:11/02/2021)	45
Foto 42 – Treinamento Crimes Ambientais (Data:19/02/2021)	45
Foto 43 – Treinamento sobre coleta seletiva. (Data:19/02/2021)	45
Foto 44 – Treinamento sobre identificação de locais de exploração minerária ilegal. (Data:19/02/2021)	45
Foto 45 – Treinamento PGRSE plano de gerenciamento de resíduos e efluentes.	46
Foto 46 – Treinamento – Kit Ambiental.	46
Foto 47 – Treinamento Manuseio de Produtos Químicos. (Data:05/03/2021)	46
Foto 48 – Animais peçonhentos.	46
Foto 49 – Sanidade Ambiental.	46
Foto 50 – Controle de Emissões Atmosféricas. (Data:24/03/2021)	46
Foto 51 – Médico Veterinário ministrando treinamento sobre manejo de serpentes. (Data: 06/04/2021)	47
Foto 52 – Treinamento sobre manejo de serpentes. (Data: 06/04/2021)	47
Foto 53 – Técnico de meio ambiente ministrando treinamento sobre Manuseio de Produtos Químicos para equipe de supressão vegetal. (Data:22/04/2021)	47
Foto 54 – Médico veterinário ministrando treinamento sobre Animais peçonhentos para equipe de supressão. (Data: 22/04/2021).....	47
Foto 55 – Treinamento sobre Sanidade Ambiental. (Data:26/04/2021)	47
Foto 56 – Treinamento PGRSE plano de gerenciamento de resíduos e efluentes para equipe de supressão vegetal. (Data:26/04/2021)	47
Foto 57 – Após treinamento, LAIA é afixada nos locais para consulta. (Data:12/04/2021)	48
Foto 58 – Técnico ministrando treinamento sobre procedimentos adequados para execução da atividade de plantio. (Data: 29/04/2021)	48
Foto 59 – Médico Veterinário ministrando treinamento sobre manejo de serpentes. (Data: 27/05/2021)	48
Foto 60 – Técnico ministrando treinamento sobre Manuseio de produtos químicos.....	48
Foto 61 – Treinamento sobre procedimentos para execução de plantio. (Data:17/05/2021).....	48
Foto 62 – Treinamento programa de revegetação e enriquecimento florestal. (Data: 21/05/2021)	48
Foto 63 – Rotulagem secundária. (Data:24/02/2021)	51
Foto 64 – Caixa das FISPQs. (Data:25/02/2021)	51
Foto 65 – Rotulagem secundaria. (Data:25/03/2021)	51
Foto 66 – Rotulagem secundaria. (Data:30/03/2021)	51
Foto 67 – Baia de Produtos Químicos.....	51
Foto 68 – FISPQ, Baia de Produtos Químicos. (Data:25/03/2021).....	51
Foto 69 – Baia para armazenamento de produto químico em fase de implantação no canteiro Industrial. (Data:30/04/2021).....	52
Foto 70 – Baia para armazenamento de produto químico em fase de implantação no canteiro Industrial. (Data:30/04/2021).....	52
Foto 71 – Baia de Produtos Químicos. (Data:27/04/2021).....	52
Foto 72 – Rotulagem secundária. (Data:27/04/2021)	52
Foto 73 – Baia de produto quimico no canteiro administrativo. (Data: 30/04/2021)	52

Foto 74 – FISPQs disponíveis na Baía de Produtos Químicos para consulta. (Data: 27/04/2021).....	52
Foto 75 – Baía para armazenamento de produto químico em implantação no canteiro Industrial. (Data:28/05/2021).....	53
Foto 76 – Baía para armazenamento de produto químico em fase de implantação no canteiro Industrial. (Data:28/05/2021).....	53
Foto 77 – Baía de Produtos Químicos no canteiro administrativo. (Data:25/05/2021)	53
Foto 78 – Rotulagem secundária. (Data:26/05/2021)	53
Foto 79 – Rotulagem secundária. (Data:25/05/2021)	53
Foto 80 – FISPQs disponíveis na Baía de Produtos Químicos para consulta.	53
Foto 81 – Kit de atendimento a emergência no Posto de Abastecimento. (Data:25/02/2021).....	55
Foto 82 – Kit de atendimento a emergência na ME galeria. (Data:25/02/2021).....	55
Foto 83 – Kit de atendimento a emergência no Bota Espera. (Data:23/02/2021).....	55
Foto 84 – Rotulagem Secundaria. (Data:24/02/2021).....	55
Foto 85 – Kit de atendimento ambiental ME Sondagem. (Data:25/02/2021).....	55
Foto 86 – Kit Ambiental parte interna. (Data:24/02/2021)	55
Foto 87 – Kit de atendimento a emergência no Posto de Abastecimento. (Data:04/03/2021).....	56
Foto 88 – Kit de atendimento a emergência na MD galeria. (Data:04/03/2021).....	56
Foto 89 – Equipamento em manutenção emergencial com isolamento do solo. (Data:25/03/2021).....	56
Foto 90 – Proteção do solo com lona. (Data:25/03/2021).....	56
Foto 91 – Kit de atendimento a emergência no Ponto 04, MD galeria. (Data: 28/04/2021)	56
Foto 92 – Kit de atendimento a emergência no Posto de Abastecimento, Ponto 03. (Data:28/04/2021)	56
Foto 93 – Equipamento de atendimento emergencial em corpo hídrico. (Data:25/04/2021).....	57
Foto 94 – Caminhão do provedor com lonamento para proteção do solo. (Data:15/04/2021)	57
Foto 95 – Kit de atendimento a emergência no Ponto 02, MD Bota espera. (Data: 11/05/2021)	57
Foto 96 – Kit de atendimento a emergência no Ponto 04, MD vertedouro. (Data:11/05/2021).....	57
Foto 97 – Conteúdo que compoe o kit de atendimento a emergência. (Data:14/05/2021)	57
Foto 98 – Area lonada para manutenção do equipamento. (Data:27/05/2021)	57
Foto 99 – Limpeza do vestiário. (Data:20/02/2021)	58
Foto 100 – Limpeza do vestiário.	58
Foto 101 – Desinsetização administrativo refeitório. (Data:06/02/2021).....	58
Foto 102 – Desinsetização escritório SMS. (Data:06/02/2021).....	58
Foto 103 – Desinsetização externa. (Data:06/02/2021)	59
Foto 104 – Desinsetização e desratização. (Data:08/02/2021).....	59
Foto 105 – Limpeza do refeitório. (Data:02/03/2021).....	59
Foto 106 – Lavagem dos coletores.	59
Foto 107 – Limpeza de Banheiro do escritório.	59
Foto 108 – Limpeza dos banheiros. (Data:17/03/2021)	59
Foto 109 – Limpeza das mesas do refeitório. (Data:18/03/2021)	60
Foto 110 – Limpeza dos banheiros. (Data:26/03/2021)	60
Foto 111 – Limpeza das mesas do refeitório do canteiro industrial. (Data:22/04/2021).....	60

Foto 112 – Limpeza de banheiro do canteiro administrativo escritorio. (Data:23/04/2021)	60
Foto 113 – Limpeza do refeitório do canteiro industrial. (Data:22/04/2021)	60
Foto 114 – Limpeza dos banheiros do canteiro administrativo. (Data:30/04/2021)	60
Foto 115 – Dedetização e Desinsetização do canteiro industrial. (Data:19/04/2021)	61
Foto 116 – Dedetização e Desinsetização do canteiro Industrial. (Data:19/04/2021)	61
Foto 117 – Dedetização e Desinsetização do refeitório no canteiro Industrial. (Data:19/04/2021)	61
Foto 118 – Dedetização e Desinsetização ponto de monitoramento. (Data:19/04/2021)	61
Foto 119 – Identificação da Desinsetização e dedetização do canteiro Industrial. (Data:26/04/2021)	61
Foto 120 – Isca para desratização e monitoramento. (Data:26/04/2021)	61
Foto 121 – Limpeza da área de vivência do canteiro industrial. (Data:10/05/2021)	62
Foto 122 – Limpeza do refeitório do canteiro industrial. (Data:13/05/2021)	62
Foto 123 – Limpeza do refeitório do canteiro industrial. (Data:25/05/2021)	62
Foto 124 – Limpeza dos banheiros do canteiro industrial. (Data:12/05/2021)	62
Foto 125 – Organização vestiário canteiro industrial. (Data:26/05/2021)	62
Foto 126 – Dedetização e Desratização do canteiro Industrial. (Data:26/05/2021)	62
Foto 127 – Laudo de potabilidade em bebedouro do canteiro operacional. (Data:20/02/2021)	64
Foto 128 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:27/02/2021)	64
Foto 129 – Registro de ficha de limpeza e higienização de bebedouro. (Data:31/03/2021)	64
Foto 130 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:26/03/2021)	64
Foto 131 – Limpeza do bebedouro. (Data:26/03/2021)	64
Foto 132 – Limpeza do bebedouro. (Data:26/03/2021)	64
Foto 133 – Registro de ficha de limpeza e higienização de bebedouro disponível para consulta nos bebedouros. (Data:30/04/2021)	65
Foto 134 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:12/04/2021)	65
Foto 135 – Limpeza do bebedouro. (Data:30/04/2021)	65
Foto 136 – Limpeza do bebedouro. (Data:30/04/2021)	65
Foto 137 – Registro de limpeza e higienização disponível para consulta. (Data:07/05/2021)	65
Foto 138 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:29/05/2021)	65
Foto 139 – Reutilização de sobras de madeira para fabricação de bancadas para o viveiro de mudas - Etapa 1. (Data:31/03/2021)	66
Foto 140 – Etapa 2. (Data:31/03/2021)	66
Foto 141 – Etapa 3. (Data:31/03/2021)	66
Foto 142 – Bancada finalizada para o Viveiro de mudas - Etapa 4. (Data:31/03/2021)	66
Foto 143 – Reutilização de sobras de madeira para fabricação de bancadas para o viveiro de mudas – finalizada. (Data:06/04/2021)	67
Foto 144 – Bancada finalizada para o Viveiro de mudas. (Data:06/04/2021)	67
Foto 145 – Reutilização de pneus para fabricação de horta para os colaboradores - Etapa 1. (Data:01/04/2021)	67
Foto 146 – Pintura dos pneus para fabricação de horta para os colaboradores - Etapa 2. (Data:01/04/2021)	67

Foto 147 – Plantio das mudas nos pneus - Etapa 3. (Data:09/04/2021)	67
Foto 148 – Plantio das mudas nos pneus - Etapa 3. (Data:09/04/2021)	67
Foto 149 – Reutilização de madeira de supressão para fabricação de bancos e mesa para os colaboradores - Etapa 1. (Data:26/05/2021)	68
Foto 150 – Traçamento da madeira para o banco e mesa. Etapa 2. (Data:25/05/2021)	68
Foto 151 – Desdobro da madeira - Etapa 3. (Data:25/05/2021)	68
Foto 152 – Madeira desdobrada e traçada - Etapa 4	68
Foto 153 – Montagem dos bancos - Etapa 5. (Data:28/05/2021)	68
Foto 154 – Bancos finalizada para a área de vivência dos colaboradores. (Data:29/05/2021)	68
Foto 155 – Montagem dos bancos - Etapa 5. (Data:29/05/2021)	69
Foto 156 – Bancos finalizada para a área de vivencia dos colaboradores. (Data:29/05/2021)	69
Foto 157 – Inspeção Caminhão Basculante. (Data:26/02/2021)	71
Foto 158 – Vistoria e Checklist extintor.	71
Foto 159 – Inspeção Grupo Gerador. (Data:03/03/2021)	71
Foto 160 – Check list equipamento	71
Foto 161 – Inspeção Painelelétrico. (Data:22/04/2021)	71
Foto 162 – Check list equipamento, Equipe noturno. (Data: 06/04/2021)	71
Foto 163 – Check list equipamento. (Data:12/05/2021).....	72
Foto 164 – Check list equipamento, Equipe de Terceiros. (Data: 12/05/2021)	72
Foto 165 – Equipe preenchendo Cartão de desvio. (Data: 30/03/2021)	72
Foto 166 – Equipe preenchendo Cartão de desvio. (Data:31/03/2021)	72
Foto 167 – Técnico preenchendo cartão de desvio. (Data: 30/04/2021).....	73
Foto 168 – Técnico preenchendo cartão de desvio. (Data:30/04/2021).....	73
Foto 169 – Aferição de temperatura. (Data:25/02/2021)	76
Foto 170 – Aferição de temperatura. (Data: 25/02/2021)	76
Foto 171 – Enfermeiro aferindo temperatura do colaborador. (Data:04/03/2021)	76
Foto 172 – Enfermeiro aferindo temperatura do colaborador. (Data:07/03/2021)	76
Foto 173 – Enfermeiro aferindo temperatura do colaborador. (Data:04/04/2021)	76
Foto 174 – Enfermeiro aferindo temperatura do colaborador. (Data:07/04/2021)	76
Foto 175 – Placa orientativa sobre práticas preventivas no refeitório. (Data:06/04/2021)	77
Foto 176 – Placa orientativa sobre práticas preventivas no refeitório. (Data:06/04/2021)	77
Foto 177 – Placas e identificação para distanciamento em filas no refeitório. (Data:06/04/2021)	77
Foto 178 – Boletim semanal afixado em painel de comunicação sobre distanciamento no DDs e uso da mascara. (Data:07/04/2021).....	77
Foto 179 – Placas e identificação para distanciamento em filas no refeitório. (Data:26/05/2021)	77
Foto 180 – Boletim semanal afixado em painel de comunicação sobre distanciamento no DDs e uso da mascara. (Data:29/05/2021).....	77
Foto 181 – Placas e identificação para higienização das mãos. (Data:28/05/2021)	78
Foto 182 – Álcool em gel disponivel para higienização das mãos. (Data:06/05/2021).....	78
Foto 183 – Integração de saúde do trabalho. (Data:11/02/2021)	80

Foto 184 – Integração de segurança do trabalho. (Data:17/02/2021)	80
Foto 185 – Treinamento de Segurança EPI's. (Data:10/03/2021)	80
Foto 186 – Integração de segurança. (Data: 25/05/2021)	80
Foto 187 – DDS - Uso obrigatório de faróis. (Data:12/02/2021)	82
Foto 188 – DDS - Cuidado na aproximação de máquinas e equipamentos móveis. (Data: 23/02/2021)	82
Foto 189 – DDS segurança equipe do noturno. (Data:22/03/2021)	83
Foto 190 – DDS Segurança equipe noturno. (Data: 22/03/2021)	83
Foto 191 – DDS sobre proteção contra poeira. (Data:16/04/2021).....	83
Foto 192 – Abril verde. (Data:20/04/2021)	83
Foto 193 – DDS - Importância da inspeção de ferramentas e equipamento. (Data:23/04/2021)	83
Foto 194 – Saúde do trabalhador. (Data:26/04/2021)	83
Foto 195 – DDS Cuidado na aproximação de máquinas e equipamentos. (Data:03/05/2021).....	84
Foto 196 – Transporte e movimentação de cargas. (Data:06/05/2021).....	84
Foto 197 – Perigos na Improvisação de instalações elétricas. (Data:14/05/2021)	84
Foto 198 – Saúde do trabalhador. (Data:24/05/2021)	84
Foto 199 – Treinamento de Segurança NR- 6. (Data: 25/05/2021)	85
Foto 200 – Treinamento de Segurança EPI's responsabilidade. (Data: 23/03/2021)	85
Foto 201 – Treinamento de Segurança, manutenção de máquinas e equipamentos. (Data:31/03/2021)	85
Foto 202 – NR 12 Máquinas e Equipamentos. (Data:10/03/2021)	85
Foto 203 – Treinamento de Segurança EPI's. (Data: 28/04/2021)	85
Foto 204 – Treinamento de Segurança EPI's responsabilidade. (Data: 28/04/2021)	85
Foto 205 – Treinamento sobre direção defensiva. (Data: 17/03/2021)	88
Foto 206 – Treinamento sobre direção defensiva. (Data: 30/04/2021)	88
Foto 207 – Treinamento sobre direção defensiva. (Data: 28/05/2021).....	88
Foto 208 – Estrada municipal acesso a Obra.	89
Foto 209 – Estrada municipal acesso a Obra. (Data:19/02/2021)	89
Foto 210 – Rua municipal acesso a Obra.	89
Foto 211 – Rua municipal acesso a Obra. (Data:18/03/2021).....	89
Foto 212 – Rua municipal acesso a Obra.	89
Foto 213 – Rua municipal acesso a Obra. (Data:27/04/2021).....	89
Foto 214 – Rua municipal acesso a Obra.	90
Foto 215 – Rua municipal acesso a Obra. (Data:28/05/2021).....	90
Foto 216 – Via Interna (Data: 19/02/2021).....	90
Foto 217 – Via Interna (Data:15/02/2021).....	90
Foto 218 – Sinalização do acesso interno da Obra.	91
Foto 219 – Acesso interno da Obra.. (Data:18/03/2021)	91
Foto 220 – Sinalização do acesso interno da Obra. (Data: 20/04/2021)	91
Foto 221 – Acesso interno da Obra. (Data:20/04/2021)	91
Foto 222 – Sinalização do cesso interno da Obra. (Data: 28/05/2021)	91
Foto 223 – Acesso interno da Obra. (Data:11/05/2021)	91

Foto 224 – Limpeza e ajuste no terreno para disciplinamento das águas pluviais MD bota espera. (Data:05/02/2021).....	93
Foto 225 – Canaleta para direcionamento das águas pluviais próximo a MD. (Data:08/02/2021)	93
Foto 226 – Material vegetal para cobertura dos taludes. (Data: 19/02/2021)	93
Foto 227 – Aplicação de topsoil com gramíneas nos taludes do Bota Fota. (Data:19/02/2021)	93
Foto 228 – Recuperação de área de tombamento de trator. (Data:26/02/2021)	93
Foto 229 – Recuperação de área de tombamento de trator. (Data:26/02/2021)	93
Foto 230 – Limpeza de cacimba. (Data: 10/03/2021)	94
Foto 231 – Leira para proteção e disciplinamento das águas pluviais. Data:10/03/2021)	94
Foto 232 – Cobertura de talude com material vegetal. (Data: 10/03/2021)	94
Foto 233 – Compactação de taludes bota espera. (Data:05/03/2021)	94
Foto 234 – Cobertura de leiras com material vegetal. (Data:10/03/2021)	94
Foto 235 – Compactação de taludes bota espera. (Data:05/03/2021)	94
Foto 236 – Manutenção do talude - novo acesso. (Data: 20/03/2021)	95
Foto 237 – Manutenção talude - novo acesso. (Data: 20/03/2021).....	95
Foto 238 – Cobertura de talude do Bota Fora com material vegetal. (Data: 10/03/2021)	95
Foto 239 – Solo vegetal para proteção de talude. (Data:31/03/2021)	95
Foto 240 – Cobertura de leiras com material vegetal. (Data:18/03/2021)	95
Foto 241 – Utilização de material de demolição para drenagem. (Data:23/03/2021).....	95
Foto 242 – Aplicação de solo vegetal nas leiras de contenção as margens do caminho de serviço (Data: 09/04/2021)	96
Foto 243 – Aplicação de solo vegetal nas leiras de contenção as margens do caminho de serviço (Data: 09/04/2021)	96
Foto 244 – Enrocamento de pedra na margem do rio camanducaia próximo a passagem molhada. (Data: 15/04/2021)	96
Foto 245 – Enrocamento e aplicação de solo vegetal para recomposição da margem do rio Camanducaia. (Data: 15/04/2021).....	96
Foto 246 – Cobertura de leiras com material vegetal. (Data:16/04/2021)	96
Foto 247 – Compactação de taludes bota espera. (Data:16/04/2021)	96
Foto 248 – Manutenção do talude - novo acesso. (Data: 16/04/2021)	97
Foto 249 – Manutenção talude - novo acesso. (Data: 16/04/2021).....	97
Foto 250 – Manta geotêxtil no bota espera para separar colúvio do material residual. (Data: 27/04/2021) ..	97
Foto 251 – Execução de talude. (Data:31/04/2021).....	97
Foto 252 – Avaliação de solo do talude do vertedouro para verificar qual tipo de cobertura vegetal melhor se aplica no local. (Data:18/04/2021).....	97
Foto 253 – Técnico realizando vistoria na área de terraplanagem. (Data:23/04/2021).....	97
Foto 254 – Vista para as medidas de proteções no Bota Espera, tais como caimento do terreno, canaleta, leiras e recobrimento com material vegetal. (Data:27/04/2021)	98
Foto 255 – Utilização de material de demolição para drenagem. (Data:27/04/2021).....	98
Foto 256 – Vistoria no Bota Fora. (Data:18/04/2021).....	98

Foto 257 – Cacimba para contenção de sedimentos. (Data:27/04/2021).....	98
Foto 258 – Cacimba com capacidade para atendimento da demanda. (Data:27/04/2021).....	98
Foto 259 – Setas indicando inclinação do platô da primeira berma e leira de solo. (Data:27/04/2021).....	98
Foto 260 – Reafeiçoamento da margem do rio com material vegetal. (Data:18/04/2021).....	99
Foto 261 – Utilização de material vegetal no entorno da cacimba. (Data:23/04/2021).....	99
Foto 262 – Rega da grama em placa. (Data:19/05/2021).....	99
Foto 263 – Utilização de material vegetal no entorno da cacimba. (Data:23/04/2021).....	99
Foto 264 – Cacimba no pé do talude do Bota Espera. (Data: 24/05/2021).....	99
Foto 265 – Aplicação de solo vegetal nas leiras de contenção. (Data: 07/05/2021).....	99
Foto 266 – Aplicação de grama em placa. (Data: 13/05/2021).....	100
Foto 267 – Vistoria diária do técnico de meio ambiente no Bota Espera. (Data: 16/05/2021).....	100
Foto 268 – Material drenante no canteiro industrial. (Data:12/05/2021).....	100
Foto 269 – Implantação de biomassa no talude. (Data:24/05/2021).....	100
Foto 270 – Equipe devidamente treinada aplicando grama em placa nos taludes do vertedouro. (Data: 27/05/2021).....	100
Foto 271 – Equipe devidamente treinada aplicando grama em placa nos taludes do vertedouro. (Data: 27/05/2021).....	100
Foto 272 – Leiras e material vegetal no entorno do canteiro industrial. (Data: 27/05/2021).....	101
Foto 273 – Leira de meio metro com aplicação de material vegetal protegendo o entorno da bota espera. (Data:31/05/2021).....	101
Foto 274 – Leira e material vegetal no entorno da bota espera. (Data:31/05/2021).....	101
Foto 275 – Leira no entorno da bota espera. (Data:31/05/2021).....	101
Foto 276 – Cacimba para armazenamento temporário de nata de cimento. (Data: 30/04/2021).....	102
Foto 277 – Vistoria na 1° Caixa de Inspeção do tanque de combustível. (Data: 30/04/2021).....	102
Foto 278 – Vistoria na 2° Caixa de Inspeção do tanque de combustível. (Data: 30/04/2021).....	102
Foto 279 – Inspeção na Caixa SAO. (Data: 30/04/2021).....	102
Foto 280 – Registro de higienização do banheiro químico. (Data: 12/02/2021).....	103
Foto 281 – Registro de retirada, limpeza e higienização do banheiro químico. (Data:12/02/2021).....	103
Foto 282 – Biodigestor do canteiro administrativo. (Data: 31/03/2021).....	104
Foto 283 – Banheiro químico higienizado. (Data: 23/03/2021).....	104
Foto 284 – Biodigestor do canteiro administrativo. (Data: 30/04/2021).....	104
Foto 285 – Biodigestor instalado no canteiro industrial. (Data: 30/04/2021).....	104
Foto 286 – Equipe realizando a limpeza do banheiro químico. (Data: 12/04/2021).....	104
Foto 287 – Biodigestor do canteiro administrativo. (Data: 21/05/2021).....	104
Foto 288 – Biodigestor instalado no canteiro industrial. (Data: 26/05/2021).....	105
Foto 289 – Limpeza do banheiro químico. (Data: 21/05/2021).....	105
Foto 290 – Umectação de vias internas. (Data:10/02/2021).....	106
Foto 291 – Umectação de vias internas. (Data:12/02/2021).....	106
Foto 292 – Umectação de vias externas. (Data:11/02/2021).....	106
Foto 293 – Umectação de vias internas. (Data:09/02/2021).....	106

Foto 294 – Umectação de vias internas. (Data:10/03/2021).....	107
Foto 295 – Umectação de vias internas. (Data:12/03/2021).....	107
Foto 296 – Umectação de vias externas. (Data:16/03/2021).....	107
Foto 297 – Umectação de vias internas. (Data:19/03/2021).....	107
Foto 298 – Umectação de vias internas. (Data:25/03/2021).....	107
Foto 299 – Umectação de vias internas. (Data:29/03/2021).....	107
Foto 300 – Umectação de vias internas. (Data:10/04/2021).....	108
Foto 301 – Umectação de vias internas. (Data:27/04/2021).....	108
Foto 302 – Umectação de vias externas. (Data:16/04/2021).....	108
Foto 303 – Umectação de vias externa. (Data:19/04/2021).....	108
Foto 304 – Umectação de vias externas. (Data:28/04/2021).....	108
Foto 305 – Umectação de vias externa. (Data:17/04/2021).....	108
Foto 306 – Caminhão Basculante. (Data:11/02/2021).....	110
Foto 307 – inspeção de fumaça Motoniveladora. (Data:11/02/2021).....	110
Foto 308 – Inspeção de fumaça grupo gerador. (Data:23/02/2021).....	110
Foto 309 – Torre de iluminação com adesivo de inspeção de fumaça.....	110
Foto 310 – Caminhão Basculante. (Data:23/03/2021).....	110
Foto 311 – Inspeção de fumaça Escavadeira Hidráulica. (Data:23/03/2021).....	110
Foto 312 – Inspeção de fumaça Caminhão Oficina. (Data:23/03/2021).....	111
Foto 313 – Inspeção de fumaça Escavadeira Hidráulica. (Data: 23/03/2021).....	111
Foto 314 – Caminhão Basculante. (Data:14/04/2021).....	111
Foto 315 – Inspeção de fumaça Escavadeira Hidráulica. (Data:14/04/2021).....	111
Foto 316 – Caminhão Basculante. (Data:24/05/2021).....	111
Foto 317 – Inspeção de fumaça basculante. (Data:24/05/2021).....	111
Foto 318 – Monitoramento de Ruído. (Data:30/04/2021).....	114
Foto 319 – Monitoramento de Ruído. (Data:30/04/2021).....	114
Foto 320 – Monitoramento de Ruído. (Data:30/04/2021).....	114
Foto 321 – Monitoramento de Ruído. (Data:30/04/2021).....	114
Foto 322 – Coletores de resíduos comum no administrativo. (Data:23/02/2021).....	118
Foto 323 – Baia de resíduos recicláveis no Administrativo. (Data:25/02/2021).....	118
Foto 324 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:02/02/2021).....	118
Foto 325 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:09/02/2021).....	118
Foto 326 – Coletor de copos (Data:22/02/2021).....	119
Foto 327 – Coletor de pilhas e baterias (Data:04/02/2021).....	119
Foto 328 – Baia de resíduos recicláveis no Administrativo. (Data:16/03/2021).....	119
Foto 329 – Coletores de resíduos comum no administrativo. (Data:03/03/2021).....	119
Foto 330 – Material reciclado sendo enviado para cooperativa. (Data:25/03/2021).....	119
Foto 331 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:11/03/2021).....	119
Foto 332 – Coletor temporário de madeiras. (Data:25/03/2021).....	120
Foto 333 – Coletor de copos e resíduos comum. (Data:26/03/2021).....	120

Foto 334 – Baía de resíduos recicláveis no Administrativo. (Data:27/04/2021)	120
Foto 335 – Coletores de resíduos comum no administrativo. (Data:16/04/2021).....	120
Foto 336 – Material reciclado sendo enviado para cooperativa. (Data:27/04/2021)	120
Foto 337 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:14/04/2021)	120
Foto 338 – Fumódromo.	121
Foto 339 – Coletor de copos.	121
Foto 340 – Tambores para acondicionamento de resíduos. (Data:25/05/2021)	121
Foto 341 – Troca da caçamba de resíduo comum do canteiro administrativo. (Data:18/05/2021)	121
Foto 342 – Troca da caçamba de resíduo comum do canteiro industrial. (Data:12/05/2021).....	121
Foto 343 – Acondicionamento e armazenamento de Resíduo Classe 1 - Perigoso. (Data:28/05/2021).	121
Foto 344 – Acondicionamento e armazenamento de Resíduo Classe 1 – Perigoso, óleo para reciclagem .	122
Foto 345 – Coletores de resíduos no refeitório.	122
Foto 346 – Baía de resíduos do canteiro Administrativo. (Data:25/05/2021)	122
Foto 347 – Acondicionamento dos resíduos no canteiro administrativo. (Data:25/05/2021)	122
Foto 348 – Movimentação de terra na galeria, margem esquerda. (Data:04/02/2021).....	125
Foto 349 – Movimentação de terra na margem esquerda. (Data:27/02/2021).....	125
Foto 350 – Movimentação de terra na M.D Vertedouro. (Data:08/02/2021).....	125
Foto 351 – Movimentação de terra na M.D Vertedouro. (Data:27/02/2021).....	125
Foto 352 – Movimentação de terra M.D bota espera. (Data:20/02/2021)	125
Foto 353 – Movimentação de terra Bota fora. (Data:12/02/2021)	125

ÍNDICE DE GRÁFIOS

Gráfico 1 – Índice de treinamento ambiental geral	44
Gráfico 2 – Índice de treinamento geral	79
Gráfico 3 – Índice de Exposição ao Risco.....	86
Gráfico 4 – Resíduos Gerados no Período	116

LISTA DE SIGLAS

ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas
ADA – Área Diretamente Afetada
AID – Área de Influência Direta
ANA – Agência Nacional de Águas
ANM – Agência Nacional de Mineração
CA – Certificado de Aprovação
CECA – Comissão Estadual de Controle Ambiental
CETESB – Companhia Ambiental do Estado de São Paulo
CBRN – Coordenadoria da Biodiversidade e Recursos Naturais
CONAMA – Conselho Nacional do Meio Ambiente
DAAE – Departamento de Água e Energia Elétrica
DEFAU – Departamento de Fauna da Secretaria de Meio Ambiente
EIA – Estudo de Impacto Ambiental
EPI – Equipamento de Proteção Individual
IBAMA – Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
IGC – Instituto Geográfico e Cartográfico do Estado de São Paulo
NR – Norma Regulamentadora
PBA – Plano Básico Ambiental
PGA – Programa de Gestão Ambiental
PRAD – Programa de Recuperação de Áreas Degradadas
MMA – Ministério do Meio Ambiente
RIMA – Relatório de Impacto Ambiental
SMA – Secretaria do Estado de Meio Ambiente
MD – Margem Direita
ME – Margem Esquerda

APRESENTAÇÃO

O Consórcio BDP OAS-CEETENCO apresenta o produto correspondente ao **3º RELATÓRIO QUADRIMESTRAL DE ANDAMENTO AMBIENTAL** do Programa de Controle Ambiental referente ao contrato de implantação da Barragem de Duas Pontes nas bacias hidrográficas dos rios Piracicaba, Capivari, Jundiaí – PCJ, no município de Amparo conforme elementos técnicos do Edital de Concorrência Internacional 005/DAEE/2017/DLC.

São Paulo, 22 de junho de 2021.

1. INTRODUÇÃO

O presente relatório visa atender à exigência ambiental do **Edital de Concorrência 005/DAEE/2017/DLC**, cujo objetivo é a implantação da Barragem de Duas Pontes nas bacias hidrográficas dos rios Piracicaba, Capivari, Jundiá – PCJ, no município de Amparo com eficácia e qualidade requeridas.

O escopo deste **Relatório de Andamento Ambiental do Programa de Controle Ambiental das Obras** que está baseado nas atividades realizadas no **período de 01 de fevereiro a 31 de maio de 2021**.

O Programa de Controle Ambiental das Obras (PCA) tem a finalidade de coordenar e definir procedimentos adequados para implantação dos Programas Ambientais, relacionados às obras durante a execução do projeto.

De forma complementar aos procedimentos necessários ao controle e monitoramento da poluição gerada pelas atividades inerentes às obras, o Plano de Controle das Obras – PCA foi subdividido em 7 (sete) Subprogramas, sendo eles:

- Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio;
- Subprograma de Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho;
- Subprograma de Controle de Tráfego e Sinalização;
- Subprograma de Controle da Erosão e Assoreamento;
- Subprograma de Controle e Monitoramento de Efluentes Sanitários e Industriais;
- Subprograma de Controle e Monitoramento de Emissões Atmosféricas; e
- Subprograma de Controle Monitoramento de Ruídos.

2. ASPECTOS GERAIS DO EMPREENDIMENTO

2.1 Dados do Empreendimento

No **Quadro 1** abaixo são descritas as características do empreendimento Barragem Duas Pontes e, a **Figura 1** apresenta os dimensionamentos principais da Barragem.

Características Gerais do Empreendimento	
Municípios	Amparo
Rio represado	Rio Camanducaia
Área do Reservatório	4,86 km ² (N.A. máximo normal)
Volume útil	53,37 hm ³
Documentação Ambiental do Empreendimento	
Licença Ambiental Prévia	Nº 2.513 emitida em 25/08/16 - Processo nº189/2013
Licença Ambiental de Instalação	Nº 2.617 emitida em 10/06/20 - Processo nº189/2013
Parecer Técnico Ambiental	Nº 069/20/IE em 10/06/20 - Processo nº189/2013

Quadro 1 – Características gerais da Barragem Duas Pontes



Figura 1 – Projeção da futura Barragem Duas Pontes

2.2 Dados do Empreendedor

Dados do Empreendedor:

Razão Social	DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA – DAAE
CNPJ	46.853.800/0001-56
Endereço	Rua Boa Vista, 170, 11° andar, bloco 5 – Centro
Cidade	São Paulo/SP
CEP	CEP: 01014-001
Representante Legal	Lupércio Zirolto Antonio
Pessoa de Contato	Ligia Christine Fernandes de Oliveira
Telefone	(11) 3293-8200

Dados Equipe do Consórcios BDP OAS/CETENCO:

Razão Social	Consórcio BDP OAS/CETENCO
CNPJ	29.786.963/0001-64
Endereço	Francisco Matarazzo 1350, 7° andar
Cidade	São Paulo SP
CEP	05001-902
Representante Legal	Dario Ferreira Pena Neto
Pessoa de Contato	Henrique Fogaça Assunção Renó
Telefone	(11) 3101-0063

Dados Gerenciadora:

Razão Social	Consórcio CPC
CNPJ	29.081.042/0001-86
Endereço	Avenida das Nações Unidas, 13771, 5° andar, bloco L
Cidade	São Paulo
CEP	04.794-000
Representante Legal	Carlos Henrique Costa Jardim
Pessoa de Contato	Flavia Pileggi
Telefone	(11) 3101-0063

Dados Supervisora/Fiscalizadora:

Razão Social	Consórcio Supereng Barragens
CNPJ	29.013.032/0001-03
Endereço	Av. Brigadeiro Faria Lima, 1768 – Jardim Paulistano
Cidade	São Paulo/SP
CEP	01451-909
Representante Legal	Augusto Tetsuji Matsushita
Pessoa de Contato	Mariana Bittu
Telefone	(11) 4195-3111

2.3 Licenciamento Ambiental - Histórico

- Em 06/06/2018 o Plano Básico Ambiental – PBA foi apresentado à Companhia Ambiental do Estado de São Paulo – CETESB em atendimento à Licença Ambiental Prévia nº 2513, de 25 de agosto de 2016 – Processo nº 189/2013, visando à Licença Ambiental de Instalação.
- Na data de 10 de junho de 2020 é emitido Parecer Técnico nº 069/20/IE, em na mesma data a Licença Ambiental de Instalação nº 2.617, pela Companhia Ambiental do Estado de São Paulo – CETESB.
- No dia 01 de outubro de 2020 as atividades construtivas da Barragem Duas Pontes foram paralisadas atendendo a “Ordem de suspensão temporária das obras de implantação da Barragem Duas Pontes” determinada pelo DAEE, em função do Despacho movido por Ação Civil Pública nº 5001620-03.2020.4.03.6123, referente ao licenciamento ambiental;
- No dia 11 de janeiro de 2021 foi emitida pela ANA a Outorga nº 74 (Documento 02500.000774/2021-68) de direito de uso de recursos hídricos de domínio da União para o DAEE.
- Em janeiro as atividades de construção da barragem Duas Pontes foram retomadas.
- No dia 20 de abril de 2021, a equipe da CETESB realizou vistoria nas áreas implantação do projeto e emitiu o Auto de Inspeção nº 1688232/21 junto com o relatório de vistoria onde constam algumas considerações já previstas nas condicionantes da Licença de Instalação.
- No dia 06/05/2021 foi emitido o parecer técnico da CETESB nº 121/21/IE referente a autorização para desmonte de rocha na Margem Esquerda.
- No dia 28/06/2021 foi emitido o parecer técnico da CETESB nº 151/21/IE referente a autorização para desmonte de rocha na Jazida.

2.3.1 Condicionantes da Licença de Instalação

Item 2.13 - *Incluir, no 1º relatório quadrimestral de acompanhamento do Programa de Controle Ambiental da Obra, a comprovação da instalação e correto funcionamento do sistema separador água-óleo (SAO) e dos demais sistemas de efluentes gerados durante as obras, além do sistema de abastecimento de água dos canteiros e frentes de obra; o inventário de resíduos e das fontes fixas de poluição atmosférica e os mecanismos de controle específicos por fonte; e os pontos de monitoramento de ruídos. (Em atendimento)*

Item 2.28 - Incluir, nos relatórios quadrimestrais de acompanhamento do Subprograma de Controle de Erosão e Assoreamento, as medidas adotadas para controle de erosão e assoreamento; intensificação das atividades nas etapas construtivas com maior potencial de desencadeamento de processos de dinâmica superficial; compatibilização das medidas de controle e das atividades de recuperação das áreas com o cronograma de obras. **(Em atendimento, conforme relatório em tela)**

Item 2.30 - Incluir, nos relatórios quadrimestrais de acompanhamento do Programa de Controle Ambiental das Obras, o balanço dos quantitativos de materiais de escavação, empréstimo e excedente no período, detalhando o tipo de material e área para destinação (provisória ou definitiva) e a situação de exploração das áreas, bem como as medidas de controle de poluição adotadas e, as medidas tomadas para encerramento da exploração e deposição de material nas mesmas de acordo com o previsto no cronograma de exploração e encerramento das áreas de jazidas, bota-espera e bota-fora; **(Em atendimento, conforme relatório em tela)**

Item 2.31 - Incluir, nos relatórios quadrimestrais de acompanhamento do Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio, as medidas adotadas para o treinamento ambiental dos trabalhadores, gerenciamento de resíduos e efluentes, com indicação das empresas receptoras, controle do tráfego de veículos e de máquinas; controle da geração de poeira e da emissão de ruído. **(Em atendimento, conforme relatório em tela)**

Item 2.32 - Apresentar, nos relatórios quadrimestrais de acompanhamento do Programa de Controle Ambiental das Obras, as atividades do Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos realizadas no período, incluindo no mínimo: balanço dos resíduos gerados, em formato de planilha, contendo: classificação de acordo com legislação e normas pertinentes; descrição das formas de acondicionamento e armazenamento por tipo de resíduo; indicação dos locais de armazenamento; descrição dos tipos de tratamento, reutilização/reciclagem/recuperação e/ou disposição final dos resíduos; e documentação comprobatória da correta destinação; resultados dos indicadores e não conformidades observadas. **(Em atendimento, conforme relatório em tela)**

Item 4.5 – Comprovar, no relatório conclusivo do Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio, a completa desmobilização do canteiro administrativo e de áreas de apoio a serem inundadas, a recuperação/recomposição das áreas afetadas pelas

obras, especialmente das áreas de apoio (áreas de empréstimo, bota-fora, acessos temporários, canteiros de obra) situadas fora da área de alagamento, e o adequado gerenciamento e destinação final dos resíduos e efluentes gerados durante as obras. (Não se aplica no período)

3. ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

3.1 Equipe Técnica

Nome	Função Exercida	Formação	Registro
Marcelo Oliveira	Responsável de Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Eng. Ambiental e de Segurança do Trabalho	CREA – 050001538-4
Henrique Fogaça Assunção Renó	Coordenadora dos Programas Ambientais	Biólogo	CRBio-054564/01-D
Juliana Carina Ramos	Responsável de Meio Ambiente	Bióloga	CRBio-082358/01-D
Daniel Martins Lara	Implantação de controle de impactos ambientais	Técnico de Meio Ambiente	-

Quadro 2 – Equipe técnica

4. PROGRAMA DE CONTROLE AMBIENTAL DAS OBRAS

4.1 Avaliação dos Objetivos, Metas e Indicadores do Programa

A avaliação dos objetivos, metas e indicadores do Programa está sintetizada nos quadros a seguir.

4.1.1 Avaliação dos Objetivos

PROGRAMA DE CONTROLE AMBIENTAL DAS OBRAS		
Objetivos	Status	Justificativa
Padronizar normas construtivas, fixando critérios ambientais, que se estendem desde a fase de planejamento até o fim das obras, buscando interferir o mínimo possível na qualidade ambiental das áreas afetadas.	Atendido	O empreendimento fixou critérios ambientais buscando minimizar os impactos ambientais durante as obras.
Fixar critérios ambientais para localização de canteiros de obra, jazidas, bota-foras e acessos.	Atendido	As localizações foram definidas em acordo com o atendimento aos critérios ambientais estabelecidos.
Garantir o cumprimento das legislações ambientais federal, estadual e municipal vigentes.	Em atendimento	O empreendimento realiza o acompanhamento da legislação ambiental vigente.
Dar força contratual a todas as exigências relativas à mitigação do impacto ambiental das obras.	Em atendimento	São adotadas medidas contratuais buscando minimizar os impactos ambientais durante as obras.
Minimizar os riscos de acidente de trânsito e transtornos à população lindeira.	Em atendimento	Os riscos são identificados, e minimizados através de ações da equipe de SMS do empreendimento.
Estabelecer diretrizes visando à segurança, saúde e emergências médicas, para evitar danos físicos, preservar vidas e prover adequado atendimento.	Em atendimento	As diretrizes foram definidas e são repassadas aos profissionais do empreendimento.
Ampliar o conhecimento dos empregados referente à preservação ambiental, da saúde e prevenção de acidentes.	Em atendimento	O empreendimento adota ações para ampliar o conhecimento dos empregados.
Fornecer subsídios técnicos para que as obras sejam executadas com o menor impacto ambiental possível.	Em atendimento	São realizados treinamentos e estudos para melhorias executivas, buscando minimizar os impactos ambientais.
Padronizar as normas e critérios de qualidade ambiental dos procedimentos construtivos a serem exigidos da construtora contratada para execução das obras.	Em atendimento	As normas e critérios foram padronizadas para o empreendimento.
Facilitar a implementação do Programa de Gestão Ambiental proposto para as obras através do estabelecimento de medidas de controle ambiental.	Em atendimento	O empreendimento adota ações que facilitam a implantação do Programa.
Implementar procedimentos de desativação de obra que resultem em condições aceitáveis, procurando restabelecer o equilíbrio dos processos ambientais atuantes anteriormente e/ou a possibilidade de novos usos.	Não previsto para esta fase da obra	No momento de desativação será aplicado o procedimento.

Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio		
Orientar a(s) empreiteira(s) quanto às técnicas de controle e monitoramento que deverão ser utilizadas na implantação e operação canteiros de obras e frentes de serviço visando à qualidade ambiental e condições satisfatórias do entorno das obras, evitando a ocorrência de danos ambientais e perturbações aos trabalhadores e população vizinha.	Em atendimento	Os profissionais são instruídos constantemente através de treinamentos e as atividades são acompanhadas por profissionais qualificados.
Subprograma de Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho		
Uma vez que o Subprograma de Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho têm caráter eminentemente preventivo, tem por objetivo promover as condições de preservação da saúde e segurança de todos os empregados das obras, dando atendimento às situações de emergência e aplicando o conhecimento sobre prevenção da saúde e de acidentes dos trabalhadores vinculados às obras.	Em atendimento	O empreendimento adota medidas preventivas e para situações de emergências.
Tem ainda por objetivo estabelecer os métodos aplicáveis a implantação dos requisitos de segurança, saúde e conforto do trabalhador, evitando risco em seu local de trabalho.	Em atendimento	Foram estabelecidos e implantados procedimentos para evitar riscos em local de trabalho.
Subprograma de Controle de Tráfego		
Elaboração do Plano de Tráfego, Sinalização, Conservação e Manutenção das Vias de Acesso às Obras.	Em atendimento	O plano foi elaborado, apresentado e aplicado pelo empreendimento.
Minimização dos transtornos à população afetada e a possíveis Equipamentos Públicos presentes nas áreas de entorno das obras.	Em atendimento	O empreendimento adota ações para minimizar os transtornos com o município.
Orientar os trabalhadores, diretos e terceirizados, que utilizam as vias de acesso ao empreendimento, e próximas ao mesmo, sobre o risco relativo ao tráfego de veículos pesados e automotivos nas vias internas e nas vias externas que ligam, direta e indiretamente, as aglomerações urbanas ao empreendimento.	Em atendimento	Todos os profissionais que atuam no empreendimento, direto ou indireto, são orientados/treinados.
Promover treinamento e divulgar informações sobre a identificação dos riscos no canteiro de obras, visando à prevenção de acidentes;	Em atendimento	São realizados treinamentos e divulgação de informação visando prevenção de acidentes.
Sinalizar as vias internas e externas ao empreendimento com sinalizações verticais (placas e faixas de trânsito) visando à prevenção de acidentes.	Em atendimento	As vias internas e externas são sinalizadas.
Orientar os motoristas de veículos e pedestres que utilizam as vias de acesso do empreendimento, e próximas ao mesmo, sobre a segurança no trânsito, através da distribuição de folders e panfletos.	Em atendimento	Os motoristas de veículos e pedestres são orientados constantemente sobre a segurança no trânsito.

Subprograma de Controle da Erosão e Assoreamento		
O principal objetivo do presente é impedir a formação e executar a restauração de processos erosivos nas frentes de obra e áreas de apoio, protegendo os cursos d'água, e garantir a eficiência e segurança das fases de implantação e operação da Barragem Duas Pontes.	Em atendimento	O empreendimento adota ações para garantir a eficiência e segurança durante a fase de implantação.
Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais		
O objetivo desse controle ambiental é garantir que sejam instalados e corretamente utilizados os equipamentos de disposição de efluentes líquidos domésticos, inclusive os sanitários, e industriais das obras, prevenindo contaminação de solo, poluição dos cursos d'água e condições de higiene adequadas, evitando qualquer tipo de contaminação de corpos hídricos e solo.	Em atendimento	Os dispositivos existentes foram instalados corretamente e são acompanhados, prevenindo contaminações.
Subprograma de Controle e Monitoramento de Emissões Atmosféricas		
Este Subprograma tem como principais objetivos manter as emissões atmosféricas decorrentes das obras de execução do projeto em conformidade aos limites estabelecidos pela legislação e recomendar procedimentos que possam evitar com que as emissões de poluentes atmosféricos decorrentes das atividades da obra provoquem incomodidades à vizinhança ou ultrapassem os limites legais (CONAMA 03/90).	Em atendimento	O empreendimento adota ações para garantir a prevenção de poluição atmosférica.
Subprograma de Controle e Monitoramento de Ruídos		
Orientar as ações que deve ser realizada para controlar a emissão de ruídos e de vibrações pelas atividades das obras de implantação da Barragem Duas Pontes e, assim, reduzir ao máximo os efeitos negativos sobre os trabalhadores e comunidades do entorno	Em atendimento	Todos os profissionais são treinados e orientados, principalmente a equipe responsável por equipamentos.
Preventivo: Propor procedimentos que possam evitar com que os níveis de ruídos e vibrações das atividades de implantação do empreendimento ultrapassem os limites legais.	Em atendimento	O projeto adota medidas como a utilização de equipamentos mais novos e a realização de manutenção preventiva.
Diagnóstico/Monitoramento: Determinar se a emissão de ruídos decorrentes das atividades da execução do projeto irá provocar níveis de ruído que ultrapassam limites legais.	Em atendimento	Está sendo monitorada mensalmente a emissão de ruído ambiental, conforme apresentado no Subprograma de Controle e Monitoramento de Ruídos.
Corretivo: Propor medidas mitigadoras, caso fique demonstrado que os níveis de ruídos e vibrações decorrentes das atividades de execução do projeto ultrapassam os limites legais.	Em atendimento	Até o momento foi demonstrado que o projeto não está causando alterações nos níveis de ruídos.

Quadro 3 – Avaliação dos objetivos.

4.1.2 Atendimento às Metas

PROGRAMA DE CONTROLE AMBIENTAL DAS OBRAS		
Metas	Status	Justificativa
Planejar as obras de modo a minimizar os impactos ambientais durante a construção da barragem;	Em atendimento	A execução do projeto foi planejada com técnicas para minimizando os impactos ambientais.
Garantir que todas as atividades relacionadas à execução das obras sejam implantadas de acordo com os procedimentos de controle ambiental, assegurando a efetiva minimização dos impactos;	Em atendimento	A execução do projeto é acompanhada por profissionais qualificados, a fim de garantir a minimização dos impactos ambientais.
Controlar as diversas atividades realizadas durante a construção, verificando a aplicação das medidas técnicas e ambientais adequadas;	Em atendimento	As atividades são acompanhadas por profissionais qualificados, a fim de garantir a aplicação de medidas ambientais adequadas.
Recuperar de modo integral todas as áreas degradadas depois de concluídas às obras;	Não previsto para esta fase	No momento de desativação será aplicado o procedimento.
Atingir a meta zero de acidentes e incidentes de trabalho.	Em atendimento	O empreendimento adota medidas de segurança e saúde.
Subprograma de Controle Ambiental Dos Canteiros e Áreas de Apoio		
Garantir que todas as atividades relacionadas à execução das obras sejam implantadas de acordo com os procedimentos de controle ambiental assegurando a efetiva minimização dos impactos.	Em atendimento	A execução do projeto é acompanhada por profissionais qualificados, a fim de garantir a minimização dos impactos.
Subprograma de Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho		
Garantir um ambiente de trabalho adequado e em consonância com a legislação trabalhista, proporcionando ao trabalhador maior segurança na execução de suas atividades, bem como direcionando toda a sua potencialidade ao trabalho e minimizando assim, os riscos e a possibilidade de acidentes.	Em atendimento	O empreendimento adota medidas de segurança e saúde, atendendo a legislação vigente.
Subprograma de Controle de Tráfego		
Aplicar medidas de controle e monitoramento de áreas suscetíveis ao desenvolvimento de processos erosivos, evitando o estabelecimento de solos expostos, carreamento de partículas e assoreamento de cursos d'água, através do uso de técnicas e dispositivos de drenagem provisória e de ações preventivas na área da Barragem Duas Pontes, em seu entorno e nas áreas de apoio necessárias ao andamento das obras;	Em atendimento	O empreendimento adota medidas preventivas e de controle para garantir a eficiência e segurança durante a fase de implantação.
Elaboração do Projeto de Drenagem Provisória;	Em atendimento	Os projetos de drenagem são elaborados e implantados nas áreas necessárias.

Monitorar todas as áreas com preexistência de processos erosivos;	Em atendimento	As áreas são monitoradas e corrigidas quando necessário.
Controlar os processos erosivos e minimizar o carreamento de sedimentos.	Em atendimento	As áreas são monitoradas, as estruturas preventivas são instaladas para minimizar os processos.
Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais		
Instalar, quando necessário, e manter em boas condições operacionais o sistema de drenagem nos canteiros de obra e frentes de obras;	Em atendimento	São instaladas quando necessárias.
Implantar e manter em boas condições o sistema de controle de efluentes oleosos;	Em atendimento	São instalados e acompanhados quando necessárias.
Garantir que não haverá lançamento de efluentes fora dos padrões de lançamento nos corpos hídricos estabelecidos na legislação;	Em atendimento	O empreendimento adota medidas a fim de garantir a preservação dos corpos hídricos.
Garantir que todo efluente a ser destinado fora dos locais da obra, só seja encaminhado para destinação final licenciado após a emissão do manifesto de resíduos;	Em atendimento	Todo efluente destinado é acompanhado, geração, transporte e destino final.
Subprograma de Controle e Monitoramento de Emissões Atmosféricas		
Identificação de todas as fontes de emissão de gases e particulados;	Em atendimento	As fontes foram identificadas, e são monitoradas.
Implementação de inspeção em 100% dos equipamentos, visando liberar para uso nas obras, das condições de atendimento dos requisitos legais de emissões dos particulados;	Em atendimento	Os equipamentos passam por inspeção trimestral.
Realizar mensalmente verificações das condições dos equipamentos e operação das áreas de empréstimo quanto ao nível de emissões dos particulados;	Em atendimento	O monitoramento é realizado mensalmente, através do acompanhamento das atividades do projeto.
Executar medidas de controle de poeiras em todos os caminhos de serviços e das frentes de terraplenagem e pavimentação de forma permanente;	Em atendimento	O empreendimento adota medidas para o controle de poeiras.
Realizar monitoramento visual diário de controle das poeiras pela Equipe de Supervisão.	Em atendimento pela supervisão	O empreendimento adota medidas para o controle de poeiras.

Quadro 4 – Avaliação das metas

4.1.3 Indicadores

Programa de Controle Ambiental das Obras		
Indicadores	Status	Justificativa
Índice de acidentes e incidentes, por gravidade da situação;	35.342,14	Critério de cálculo conforme NBR 14280/2001: <i>Soma por Acidente de: Dias Perdidos + Dias Debitados + Dias Transportados x 1 milhão / Número de Horas Trabalhadas (ano de referência 2021).</i>
Índice de afastamento do local de trabalho por agravamento de situação de saúde;	5,89	Critério de cálculo conforme NBR 14280/2001: <i>Número de Acidentes Com Afastamento e Fatais x 1 milhão / Número de Horas Trabalhadas (ano de referência 2021).</i>
Percentual de recomposição da área após o término das obras e encerramento das atividades do canteiro;	-	Critério de cálculo: Total de áreas a serem recompostas x área já recomposta até o momento.
Percentual de material escavado e utilizado na própria obra;	43,48%	Critério de cálculo: Total de material escavado x total de material utilizado na obra até o momento.
Incidentes de acidentes na via;	0	Critério de cálculo: Total de acidentes x acidentes na via.
Percentual de veículos e equipamentos com motores regulados.	85%	Critério de cálculo: Quantitativo de equipamentos no empreendimento pelo quantitativo de equipamentos que realizaram a manutenção preventiva no período.
Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais		
Registros fotográficos/documentais da instalação e das condições operacionais do sistema de drenagem e do controle de efluentes oleosos;	Em atendimento	Conforme aplicável são apresentados no Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais
Registros fotográficos/ documentais da instalação e das condições operacionais do sistema de tratamento de efluentes sanitários;	Em atendimento	Conforme aplicável são apresentados no Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais
Nº de guias de acompanhamento de resíduos de efluentes de caixa separadora água e óleo, caixa de gordura, sanitários e banheiros químicos (valor acumulado).	18	Conforme apresentadas no Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais
Subprograma de Controle e Monitoramento de Emissões Atmosféricas		
Níveis de emissões de gases e geração de poeira monitorada;	Em atendimento	Apresentado o atendimento no subprograma de controle e monitoramento de emissões atmosféricas
Número de reclamação da comunidade vizinha dos incômodos oriundos pelas emissões de gases;	0	Não houve reclamações até o momento
Comprovantes de realização de manutenção periódica.	Registro fotográfico	Apresentado no Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio

Quadro 5 – Indicadores do Programa de Controle Ambiental das Obras

4.2 Resumo das Atividades Anteriores – Histórico

- O Programa de Controle Ambiental das Obras teve início em março de 2018, quando foi implantado o canteiro administrativo. Desde então, as ações propostas para prevenção, mitigação, monitoramento e controle das obras começaram a ser desenvolvidas, no âmbito de planejamento e gestão, conforme a necessidade e evolução do projeto.
- Em junho de 2020 a Companhia Ambiental do Estado de São Paulo emitiu a licença de instalação e em agosto foi liberada a Ordem de Serviço para início das atividades.
- Em outubro de 2020 as atividades construtivas da Barragem Duas Pontes foram paralisadas porem foram mantidas as atividades de monitoramento e conservação do canteiro;
- Em outubro de 2020, foi entregue ao DAEE o 1º Relatório Quadrimestral de Acompanhamento das Condicionantes da Licença de Instalação nº2.617 e implantação dos programas previsto no Plano Básico Ambiental do empreendimento.
- Em janeiro as atividades de construção da barragem Duas Pontes foram retomadas.
- Em fevereiro de 2021, foi entregue ao DAEE o 2º Relatório Quadrimestral de Acompanhamento das Condicionantes da Licença de Instalação nº2.617 e implantação dos programas previsto no Plano Básico Ambiental do empreendimento.

4.3 Atividades Desenvolvidas no Período

4.3.1 Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio

Esse subprograma foi desenvolvido com a finalidade de assegurar as condições ambientais das instalações, utilização e recuperação das áreas de apoio e caminhos de serviço, visando promover o acompanhamento e definir as ações ambientais relativas ao controle da poluição no canteiro de obras e frentes de serviço. Contempla ainda as diretrizes necessárias para garantir a saúde, segurança e conscientização ambiental dos colaboradores envolvidos na construção.

Neste Subprograma são monitorados os seguintes tópicos:

- Treinamentos ambientais;
- Manejo de Produtos Perigosos e Uso de Explosivos;
- Contaminação do solo e água (vazamentos de combustíveis, lubrificantes e águas residuais de concretagem, kit de emergência);
- Limpeza e organização;
- Controle da água destinada ao consumo humano; e
- Ações sustentáveis.

Durante este quadrimestre as atividades executadas no empreendimento foram acompanhadas pelo setor ambiental, realizando os controles ambientais cabíveis através de ações preventivas e mitigadoras.

A fim de garantir que todas as atividades realizadas estejam de acordo com os procedimentos de controle ambiental, assegurando a efetiva minimização dos impactos, apresentamos os itens tratados durante o quadrimestre quanto ao subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio.

4.3.1.1 Treinamentos Ambientais e ações educativas

Durante o 3º quadrimestre foram realizados diversos treinamentos e ações educativas, que integram o Programa de Educação Ambiental. Fazem parte dessas ações as integrações, DDS – Diálogo Diário de Segurança, treinamentos específicos, entre outros. A seguir é apresentada as atividades realizadas no período:

Integração Ambiental: Todos os profissionais do Consórcio BDP-OAS/CETENCO e de empresas terceirizadas passam por treinamento ambiental de integração antes de iniciar as atividades no empreendimento, com objetivo de receber as instruções quanto às

responsabilidades, procedimentos e legislação ambiental aplicável ao mesmo. É composta pelo seguinte conteúdo:

- Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos;
- Cuidados fauna e flora, limpeza e organização;
- Manuseio de produtos químicos;
- Plano Básico Ambiental;
- Plano de Atendimento a emergência; e
- Lei de crimes ambientais.

A seguir é apresentado os registros fotográficos do período e no **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.01-PCA**, são apresentadas as listas de presença de integrações aplicados no quadrimestre.



Foto 1 – Integração de meio ambiente.
(Data:16/02/2021)



Foto 2 – Integração de meio ambiente.
(Data:22/02/2021)



Foto 3 – Integração de meio ambiente.
(Data:16/03/2021)



Foto 4 – Briefing de meio ambiente.
(Data:25/03/2021)



Foto 5 – Integração de meio ambiente
(Data:04/03/2021)



Foto 6 – Integração de meio ambiente
(Data:16/03/2021)



Foto 7 – Integração de meio ambiente (Data:
23/03/2021)



Foto 8 – Integração de meio ambiente
(Data:19/03/2021)



Foto 9 – Integração de meio ambiente
(Data:07/04/2021)



Foto 10 – Integração de meio ambiente
(Data:13/04/2021)



Foto 11 – Integração de meio ambiente
(Data:20/04/2021)



Foto 12 – Integração de meio ambiente
(Data:27/04/2021)



Foto 13 – Integração de meio ambiente
(Data:18/05/2021)



Foto 14 – Integração de meio ambiente
(Data:20/05/2021)



Foto 15 – Integração de meio ambiente
(Data:21/05/2021)



Foto 16 – Integração de meio ambiente
(Data:27/05/2021)

Diálogo Diário de Segurança Ambiental (DDS): São realizados antes do início das atividades, onde os profissionais recebem orientações ambientais relacionadas ao projeto, tendo como objetivo a prevenção de acidentes, riscos presentes nas atividades e medidas de emergência ambiental.

No **Quadro 06** a seguir consta os temas abordados nos DDSs de meio ambiente durante no período desse quadrimestre.

DDS - MEIO AMBIENTE			
FEVEREIRO/21	MARÇO/21	ABRIL/21	MAIO/21
Boletim - Como Nasce uma Floresta	Controles e cuidados com a água (rios) na obra	Resíduo Perigoso	Levantamento de aspectos e Impactos Ambientais
Dengue	Boletim - Crimes ambientais	Análise de Ciclo de Vida (ACV)	Reciclagem na obra
Boletim - Como nasce uma Floresta	Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos e Efluentes - PGRSE	Ação Sustentável na Obra - Reutilizar	Boletim - Impactos da atividade (geração e resíduos e poluição de água e solo)
Higienização dos bebedouros e a importância de lavar as mãos	Dia mundial da água	Manuseio de Produtos Químicos	22 de maio - dia Internacional da Biodiversidade
Coleta seletiva na obra	Manejo e monitoramento de iictiofauna	-	-
Salvamento de Germoplasma	Dia Mundial Florestal - Tipos de floresta (biomas)	-	-
Atropelamento de animais	Atropelamento de animais	-	-
Relevância e objetivo de salvamento da fauna	-	-	-

Quadro 6 – DDS com temas de meio ambiente aplicados no quadrimestre

No **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.02-PCA** as listas de presença da atividade e a seguir é apresentado o registro fotográfico de alguns dos DDSs realizados ao longo do quadrimestre.



Foto 17 – DDS – Resíduos Perigosos.
(Data:15/02/2021)



Foto 18 – DDS - Crimes Ambientais.
(Data:22/02/2021)



Foto 19 – DDS – Atropelamento de Fauna
(Data:09/02/2021)



Foto 20 – DDS - Coleta Seletiva
(Data:19/02/2021)



Foto 21 – DDS – Resíduos Perigosos
(Data:01/03/2021)



Foto 22 – DDS - Crimes Ambientais
(Data:12/03/2021)



Foto 23 – DDS – Dia Mundial da Água.
(Data:22/03/2021)



Foto 24 – Dia Mundial da Água.
(Data:22/03/2021)



Foto 25 – 5 Rs da Sustentabilidade.
(Data:08/03/2021)



Foto 26 – 5 Rs da Sustentabilidade.
(Data:26/03/2021)



Foto 27 – Gerente da obra passando orientações aos colaboradores no DDS Geral.
(Data:01/04/2021)



Foto 28 – DDS – Análise de ciclo de vida (ACV).
(Data:05/04/2021)



Foto 29 – DDS - Boletim - Ação sustentável na obra - Reutilizar. (Data:07/04/2021).



Foto 30 – DDS com equipe da equipe do turno da noite. (Data: 07/04/2021)



Foto 31 – DDS Geral. Animais doméstico no canteiro de obra. (Data:12/04/2021)



Foto 32 – Engenheiro de produção passando orientações no DDS Geral. (Data: 19/04/2021)

Os DDSs ocorrem todos os dias no momento do ingresso dos colaboradores a obra em um dia da semana, geralmente as segundas-feiras, ocorre o DDS Geral quando um setor (Segurança, Saúde, Meio Ambiente, Fauna, Comunicação social) fala de um tema com teor específico.

O tema específico é inserido em um boletim semanal fixado no mural de comunicação da obra.

A seguir nas **Figuras 2 a 9** são apresentados boletins emitidos no período.



Figura 2 – Boletim informativo de meio ambiente



Figura 3 – Boletim informativo de meio ambiente



Figura 4 – Boletim informativo de meio ambiente



Figura 5 – Boletim informativo de meio ambiente



Figura 6 – Boletim informativo de meio ambiente



Figura 7 – Boletim informativo de meio ambiente



Figura 8 – Boletim informativo de meio ambiente



Figura 9 – Boletim informativo de meio ambiente



Foto 33 – Mural de informação. (Data:30/04/2021)



Foto 34 – Mural de Informação. (Data:04/04/2021)



Foto 35 – Mural de informação. (Data:10/05/2021)



Foto 36 – Mural de Informação. (Data:25/05/2021)

Treinamento Ambientais: Além da integração, os profissionais são treinados regularmente nos procedimentos ambientais do Consórcio BDP OAS-CETENCO, Normas e legislação pertinente a fim de garantir o atendimento ambiental correto durante a execução do projeto, controlando os impactos ambientais e proporcionar melhoria nos processos.

Os Treinamentos são realizados sob demanda conforme necessidade da função e natureza dos serviços.

Nos tópicos a seguir estão listados os procedimentos ambientais pré-definidos:

- Plano de Gestão Socioambiental (PGA); dos treinamentos
- Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS);
- Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviço de Saúde (PGRSS);
- Procedimento de Sanidade Ambiental;

- Controle de emissões atmosféricas;
- Plano de Atendimento a Emergência (PAE);
- Análise de ciclo de vida;
- Salvamento de Germoplasma;
- Medição de espécies arbóreas;
- Levantamento de Aspectos e Impactos Ambientais (LAIA);
- Procedimento de medição e Supressão de Vegetação Arbórea;
- Procedimento de afugentamento, busca ativa, resgate e soltura da Fauna Silvestre;
- Monitoramento de invertebrados de interesse médico;
- Monitoramento da biota aquática;
- Pulverizações agrícolas;
- Atividades de recuperação florestal das APP's dos reservatórios;
- Avaliação ambiental pré-demolição;
- Execução de aceiros das áreas de APP.

No **quadro 07** abaixo são apresentados os treinamentos ambientais realizados no período (procedimentos ou temas específicos).

TREINAMENTOS SOCIOAMBIENTAIS			
Fevereiro	Março	Abril	Maiο
Manuseio de PQ	Afugentamento de Fauna	Atividades de Plantio	Atropelamento de Fauna
Atividades informais de mineração	PAE	Atropelamento de Fauna	Sinalização de via
Organização e limpeza	Segregação de Resíduos	PGRSE	Animais peçonhentos
Manejo de melissofauna	Manejo de Produtos químicos	Sanidade Ambiental	Organização e limpeza
Resgate e atropelamento de fauna	Acidente Ambiental	LAIA	-
PGRSE	-	Controle de Emissões atmosféricas	-
Crimes Ambientais	-	-	-

Quadro 7 – Treinamentos socioambientais

A seguir é apresentado o **Gráfico 1** com o índice de treinamentos aplicados. Vale destacar que o consórcio estabeleceu a meta de 1,50% de abrangência dos treinamentos.

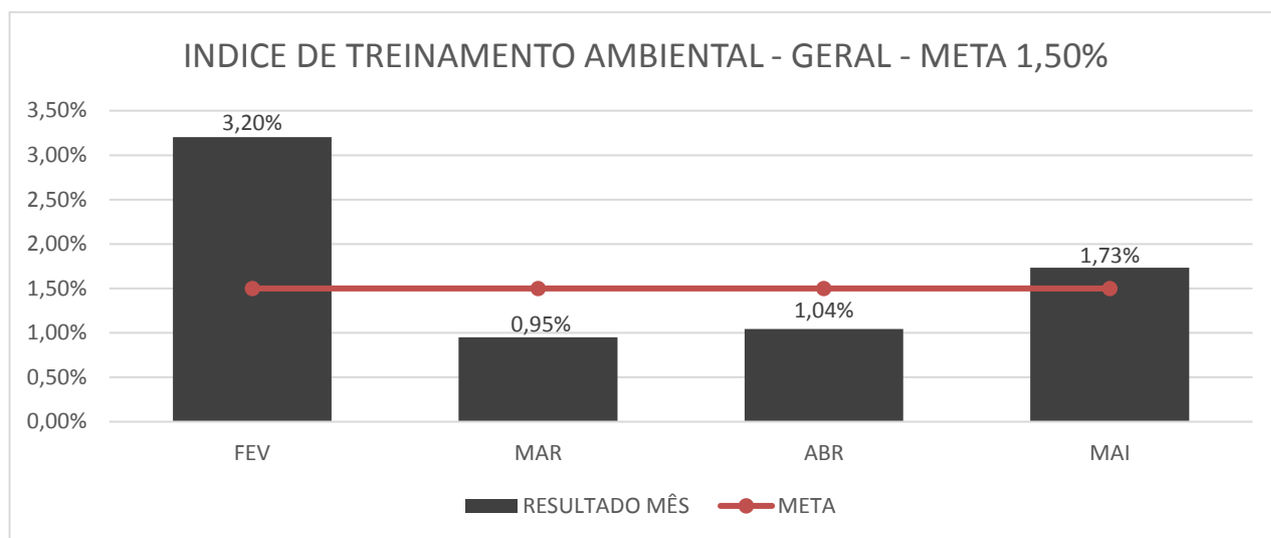


Gráfico 1 – Índice de treinamento ambiental geral

A seguir são apresentados os registros fotográficos de algum dos treinamentos aplicados no período e no **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.02-PCA**, são apresentadas as listas de presença de treinamentos aplicados no quadrimestre.



Foto 37 – Treinamento PGRSE – Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos e Efluentes.
(Data:13/02/2021)



Foto 38 – Treinamento – utilização do Kit de atendimento a Emergência Ambiental.
(Data:22 /02/2021)



Foto 39 – Treinamento Manuseio de Produtos Químicos (Data:24/02/2021)



Foto 40 – Treinamento Sanidade Ambiental (Data: 27/02/2021)



Foto 41 – Manejo de Melissofauna. (Data:11/02/2021)



Foto 42 – Treinamento Crimes Ambientais (Data:19/02/2021)



Foto 43 – Treinamento sobre coleta seletiva. (Data:19/02/2021)



Foto 44 – Treinamento sobre identificação de locais de exploração mineral ilegal. (Data:19/02/2021)



Foto 45 – Treinamento PGRSE plano de gerenciamento de resíduos e efluentes. (Data:02/03/2021)



Foto 46 – Treinamento – Kit Ambiental. (Data:04/03/2021)



Foto 47 – Treinamento Manuseio de Produtos Químicos. (Data:05/03/2021)



Foto 48 – Animais peçonhentos. (Data: 29/03/2021)



Foto 49 – Sanidade Ambiental. (Data:18/03/2021)



Foto 50 – Controle de Emissões Atmosfericas. (Data:24/03/2021)



Foto 51 – Médico Veterinário ministrando treinamento sobre manejo de serpentes. (Data: 06/04/2021)



Foto 52 – Treinamento sobre manejo de serpentes. (Data: 06/04/2021)



Foto 53 – Técnico de meio ambiente ministrando treinamento sobre Manuseio de Produtos Químicos para equipe de supressão vegetal. (Data:22/04/2021)



Foto 54 – Médico veterinário ministrando treinamento sobre Animais peçonhentos para equipe de supressão. (Data: 22/04/2021)



Foto 55 – Treinamento sobre Sanidade Ambiental. (Data:26/04/2021)



Foto 56 – Treinamento PGRSE plano de gerenciamento de resíduos e efluentes para equipe de supressão vegetal. (Data:26/04/2021)



Foto 57 – Após treinamento, LAIA é afixada nos locais para consulta. (Data:12/04/2021)



Foto 58 – Técnico ministrando treinamento sobre procedimentos adequados para execução da atividade de plantio. (Data: 29/04/2021)



Foto 59 – Médico Veterinário ministrando treinamento sobre manejo de serpentes. (Data: 27/05/2021)



Foto 60 – Técnico ministrando treinamento sobre Manuseio de produtos químicos. (Data: 17/05/2021)



Foto 61 – Treinamento sobre procedimentos para execução de plantio. (Data:17/05/2021)



Foto 62 – Treinamento programa de revegetação e enriquecimento florestal. (Data: 21/05/2021)

4.3.1.2 Gestão de Produtos Perigosos

Para implantar a gestão de produtos o consórcio elaborou o inventário de produtos químicos.

Seu objetivo é estabelecer procedimentos para mapear, organizar e monitorar os químicos utilizados no empreendimento. Com isso, é possível saber qualitativamente e quantitativamente a entrada dos compostos e analisar demais informações importantes para o processo de gestão do grau de risco químico e mitigação da exposição.

Conforme procedimento administrativo de compra do consorcio, todos os produtos são avaliados antes da aquisição através da FISPQ onde é feita a classificação de perigo e riscos dos produtos e após adquiridos são listados no inventário.

Estes produtos são armazenados em baias construídas no canteiro operacional, todas com piso impermeável, cobertura, tela para ventilação, sinalização, FISPQ - Ficha de Informação de Segurança dos Produtos Químicos disponíveis, e caixa para retenção em caso de vazamentos.

Todas as baias, conforme normas de segurança possuem acesso restrito, sendo autorizados somente os colaboradores devidamente treinados para manusear os produtos.

A seguir no **Quadro 8** é apresentado o inventário de produtos químicos utilizados no empreendimento.

Nº	Produto	Descrição	Fabricante	Tipo de Armazenamento	Unidade de Medida	Grau de risco							
							1	Stihl 8017 H	Lubrificante	Castrol brasil Ltda.	Galão	L	Não se aplica
							2	Mastracol	Cola	Mastra indústria e comércio Ltda.	Galão	Kg	Não se aplica
3	Vedacit	Aditivo	Otto baumgart ind. E com. S/a	Galão	L	Não se aplica							
4	Mastraset Liquido Componente- A.	Impermeabilizante	Mastra indústria e comércio Ltda.	Galão	L	Não se aplica							
5	Eucatex Super Piso Acrílico Premium Branco ANCO	Tinta	Eucatex indústria e comércio Ltda.	Galão	L	Não se Aplica							
6	Impermeabilizante Ecologico Pedras telhacor	Impermeabilizante	Uirapuru industria e comercio Ltda	Galão	L	Não se Aplica							
7	ESMALTE SINTETICO CIACOLLOR	Tinta	Vinicolor ind ind.e com. De tintas Ltda	Galão	L	Não se Aplica							
8	TECBOND MF QUARTZOLIT	Adesivo Estrutural	Weber saint-gobain do brasil	Galão	L	Não se Aplica							
9	EUCATEX SUPER PISO ACRILICO PREMIUM BRANCO	Tinta	Eucatex indústria e comércio Ltda.	Galão	L	Não se Aplica							
10	ACRILICO FOSCO PISO CIACOLLOR	Tinta	Vinicolor ind.e com. De tintas, Ltda	Galão	L	Não se Aplica							
11	ACRILICO FOSCO RENOVE	Tinta	Mds industria de tintas e texturas	Galão	L	Não se Aplica							
12	CARBURETO DE CÁLCIO	Carbureto	White martins industriais Ltda	Galão	L	423							
13	ROUNDUP ORIGINAL MAIS	Herbicida	Monsanto do brasil Ltda	Galão	L	Não se Aplica							
14	SHADOW_GLIFOSATO	Herbicida	Shadow albaugh agro brasil Ltda	Galão	L	Não se Aplica							
15	Gasolina Comum C	Gasolina	Petrobras distribuidora s.a.	Galão	L	3							
16	COLORO 5%	Cloro	Potiquimica industria e produtos quimicos	Galão	L	Não se Aplica							
17	COLORO 12%	Cloro	Potiquimica industria e produtos quimicos	Galão	L	Não se Aplica							
18	DESINFETANTE POTI	Desinfetante	Potiquimica industria e produtos quimicos	Galão	L	Não se Aplica							
19	Multi-uso_FUZETTO	Multi uso	Fuzetto ind. E com. De pasta mecânica Ltda	Galão	L	Não se Aplica							

Quadro 8 – Inventário de Produtos Químicos utilizados até o momento.

A seguir é apresentado o registro fotográfico do controle e manutenção das baias de produtos químicos.



Foto 63 – Rotulagem secundária.
(Data:24/02/2021)



Foto 64 – Caixa das FISPQs. (Data:25/02/2021)



Foto 65 – Rotulagem secundaria.
(Data:25/03/2021)



Foto 66 – Rotulagem secundaria.
(Data:30/03/2021)



Foto 67 – Baia de Produtos Químicos.
(Data:25/03/2021)



Foto 68 – FISPQ, Baia de Produtos Químicos.
(Data:25/03/2021)



Foto 69 – Baía para armazenamento de produto químico em fase de implantação no canteiro Industrial. (Data:30/04/2021)



Foto 70 – Baía para armazenamento de produto químico em fase de implantação no canteiro Industrial. (Data:30/04/2021)



Foto 71 – Baía de Produtos Químicos. (Data:27/04/2021)



Foto 72 – Rotulagem secundária. (Data:27/04/2021)



Foto 73 – Baía de produto químico no canteiro administrativo. (Data: 30/04/2021)



Foto 74 – FISPQs disponíveis na Baía de Produtos Químicos para consulta. (Data: 27/04/2021)



Foto 75 – Baía para armazenamento de produto químico em implantação no canteiro Industrial. (Data:28/05/2021)



Foto 76 – Baía para armazenamento de produto químico em fase de implantação no canteiro Industrial. (Data:28/05/2021)



Foto 77 – Baía de Produtos Químicos no canteiro administrativo. (Data:25/05/2021)



Foto 78 – Rotulagem secundária. (Data:26/05/2021)



Foto 79 – Rotulagem secundária. (Data:25/05/2021)



Foto 80 – FISPQs disponíveis na Baía de Produtos Químicos para consulta. (Data: 25/05/2021)

4.3.1.3 Contaminação do Solo e Água

De forma a agilizar a mitigação de possíveis acidentes ambientais, a equipe de meio ambiente avaliou os locais a distribuição dos kits de atendimento à emergência considerando: Tipo de atividade, frequência de máquinas, alteração do terreno devido a atividades de terraplanagem, acesso e uso. Desta forma os kits foram mantidos em locais estratégicos como às baías de produtos químicos, pontos no canteiro industrial e outros locais conforme indicado na **Figura 10** a seguir. Vale destacar que devido a dinâmica da obra, alguns pontos podem ser alterados e o mapa atualizado.

Os kits de atendimento a emergência contem pá anti-faiscante de cabo curto; lona plástica impermeável; manta absorvente para líquidos em geral; materiais absorventes (travesseiro, cordão, turfa) e sacos plásticos para armazenamento após uso. Eles estão dispostos dentro dos tambores metálicos certificados e que podem também ser utilizados para acondicionar o material contaminado.



Figura 10 – Mapa de identificação dos pontos com kit de atendimento disponíveis.

A seguir são apresentados os registros fotográficos dos materiais disponibilizados.



Foto 81 – Kit de atendimento a emergência no Posto de Abastecimento. (Data:25/02/2021)



Foto 82 – Kit de atendimento a emergência na ME galeria. (Data:25/02/2021)



Foto 83 – Kit de atendimento a emergência no Bota Espera. (Data:23/02/2021)



Foto 84 – Rotulagem Secundaria. (Data:24/02/2021)



Foto 85 – Kit de atendimento ambiental ME Sondagem. (Data:25/02/2021)



Foto 86 – Kit Ambiental parte interna. (Data:24/02/2021)



Foto 87 – Kit de atendimento a emergência no Posto de Abastecimento. (Data:04/03/2021)



Foto 88 – Kit de atendimento a emergência na MD galeria. (Data:04/03/2021)



Foto 89 – Equipamento em manutenção emergencial com isolamento do solo. (Data:25/03/2021)



Foto 90 – Proteção do solo com lona. (Data:25/03/2021)



Foto 91 – Kit de atendimento a emergência no Ponto 04, MD galeria. (Data: 28/04/2021)



Foto 92 – Kit de atendimento a emergência no Posto de Abastecimento, Ponto 03. (Data:28/04/2021)



Foto 93 – Equipamento de atendimento emergencial em corpo hídrico. (Data:25/04/2021)



Foto 94 – Caminhão do provedor com lonamento para proteção do solo. (Data:15/04/2021)



Foto 95 – Kit de atendimento a emergência no Ponto 02, MD Bota espera. (Data: 11/05/2021)



Foto 96 – Kit de atendimento a emergência no Ponto 04, MD vertedouro. (Data:11/05/2021)



Foto 97 – Conteúdo que compõe o kit de atendimento a emergência. (Data:14/05/2021)



Foto 98 – Area lonada para manutenção do equipamento. (Data:27/05/2021)

4.3.1.4 Limpeza e Organização

Com objetivo de minimizar os riscos nas frentes de serviço, as atividades do empreendimento são monitoradas diariamente, sendo solicitadas as devidas adequações, manutenções, limpeza e organização. De modo a reforçar esse tema, as equipes passam por treinamentos e DDS específicos. Este é um tema frequentemente abordado em DDSs e boletins.

São também mantidos controles de animais sinantrópicos no empreendimento, onde são inseridas iscas para ratos das caixas e aplicação de produto químico nos ambientes fechados para controle de vetores. No **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.03-PCA** é apresentado o certificado de dedetização.

A seguir é apresentado o registro fotográfico do acompanhamento da atividade de limpeza e organização.



Foto 99 – Limpeza do vestiário.
(Data:20/02/2021)



Foto 100 – Limpeza do vestiário.
(Data:20/02/2021)



Foto 101 – Desinsetização administrativo refeitório. (Data:06/02/2021)



Foto 102 – Desinsetização escritório SMS.
(Data:06/02/2021)



Foto 103 – Desinsetização externa.
(Data:06/02/2021)



Foto 104 – Desinsetização e desratização.
(Data:08/02/2021)



Foto 105 – Limpeza do refeitório.
(Data:02/03/2021)



Foto 106 – Lavagem dos coletores.
(Data:10/03/2021)



Foto 107 – Limpeza de Banheiro do escritório.
(Data:12/03/2021)



Foto 108 – Limpeza dos banheiros.
(Data:17/03/2021)



Foto 109 – Limpeza das mesas do refeitório.
(Data:18/03/2021)



Foto 110 – Limpeza dos banheiros.
(Data:26/03/2021)



Foto 111 – Limpeza das mesas do refeitório do canteiro industrial. (Data:22/04/2021)



Foto 112 – Limpeza de banheiro do canteiro administrativo escritório. (Data:23/04/2021)



Foto 113 – Limpeza do refeitório do canteiro industrial. (Data:22/04/2021)



Foto 114 – Limpeza dos banheiros do canteiro administrativo. (Data:30/04/2021)



Foto 115 – Dedetização e Desinsetização do canteiro industrial. (Data:19/04/2021)



Foto 116 – Dedetização e Desinsetização do canteiro Industrial. (Data:19/04/2021)



Foto 117 – Dedetização e Desinsetização do refeitório no canteiro Industrial. (Data:19/04/2021)



Foto 118 – Dedetização e Desinsetização ponto de monitoramento. (Data:19/04/2021)



Foto 119 – Identificação da Desinsetização e dedetização do canteiro Industrial. (Data:26/04/2021)



Foto 120 – Isca para desratização e monitoramento. (Data:26/04/2021)



Foto 121 – Limpeza da área de vivência do canteiro industrial. (Data:10/05/2021)



Foto 122 – Limpeza do refeitório do canteiro industrial. (Data:13/05/2021)



Foto 123 – Limpeza do refeitório do canteiro industrial. (Data:25/05/2021)



Foto 124 – Limpeza dos banheiros do canteiro industrial. (Data:12/05/2021)



Foto 125 – Organização vestiário canteiro industrial. (Data:26/05/2021)



Foto 126 – Dedetização e Desratização do canteiro Industrial. (Data:26/05/2021)



Foto 127 – Laudo de potabilidade em bebedouro do canteiro operacional. (Data:20/02/2021)



Foto 128 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:27/02/2021)

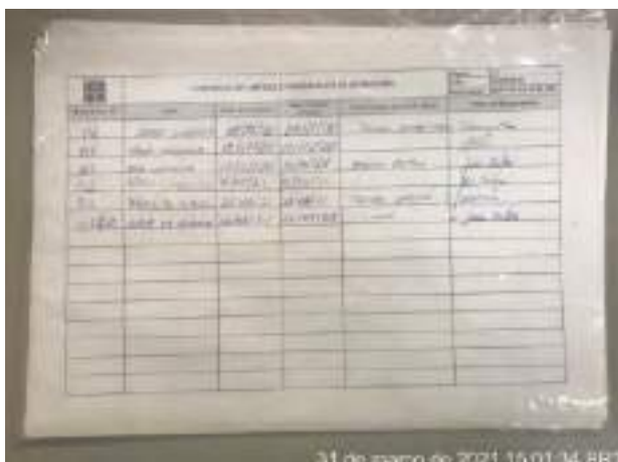


Foto 129 – Registro de ficha de limpeza e higienização de bebedouro. (Data:31/03/2021)



Foto 130 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:26/03/2021)



Foto 131 – Limpeza do bebedouro. (Data:26/03/2021)



Foto 132 – Limpeza do bebedouro. (Data:26/03/2021)



Foto 133 – Registro de ficha de limpeza e higienização de bebedouro disponível para consulta nos bebedouros. (Data:30/04/2021)



Foto 134 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:12/04/2021)



Foto 135 – Limpeza do bebedouro. (Data:30/04/2021)



Foto 136 – Limpeza do bebedouro. (Data:30/04/2021)



Foto 137 – Registro de limpeza e higienização disponível para consulta. (Data:07/05/2021)



Foto 138 – Limpeza externa do bebedouro. (Data:29/05/2021)

4.3.1.6 Ação Sustentável

As ações sustentáveis são representadas por três pilares: social, ambiental e econômico. Além das ações de conscientização o Projeto Barragem Duas Pontes adota a utilização de boas práticas durante a execução de suas atividades, com a reutilização e reaproveitamento de materiais a fim de contribuir com o meio ambiente na redução do desperdício e consumo exagerado.

A seguir é apresentado os registros das ações realizadas no período.



Foto 139 – Reutilização de sobras de madeira para fabricação de bancadas para o viveiro de mudas - Etapa 1. (Data:31/03/2021)



Foto 140 – Etapa 2. (Data:31/03/2021)



Foto 141 – Etapa 3. (Data:31/03/2021)



Foto 142 – Bancada finalizada para o Viveiro de mudas - Etapa 4. (Data:31/03/2021)



Foto 143 – Reutilização de sobras de madeira para fabricação de bancadas para o viveiro de mudas – finalizada. (Data:06/04/2021)



Foto 144 – Bancada finalizada para o Viveiro de mudas. (Data:06/04/2021)



Foto 145 – Reutilização de pneus para fabricação de horta para os colaboradores - Etapa 1. (Data:01/04/2021)



Foto 146 – Pintura dos pneus para fabricação de horta para os colaboradores - Etapa 2. (Data:01/04/2021)



Foto 147 – Plantio das mudas nos pneus - Etapa 3. (Data:09/04/2021)



Foto 148 – Plantio das mudas nos pneus - Etapa 3. (Data:09/04/2021)



Foto 149 – Reutilização de madeira de supressão para fabricação de bancos e mesa para os colaboradores - Etapa 1. (Data:26/05/2021)



Foto 150 – Traçamento da madeira para o banco e mesa. Etapa 2. (Data:25/05/2021)



Foto 151 – Desdobro da madeira - Etapa 3. (Data:25/05/2021)



Foto 152 – Madeira desdobrada e traçada - Etapa 4. (Data:26/05/2021)



Foto 153 – Montagem dos bancos - Etapa 5. (Data:28/05/2021)



Foto 154 – Bancos finalizada para a área de vivência dos colaboradores. (Data:29/05/2021)



Foto 155 – Montagem dos bancos - Etapa 5.
(Data:29/05/2021)



Foto 156 – Bancos finalizada para a área de vivência dos colaboradores. (Data:29/05/2021)

4.3.2 Subprograma de Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho

Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho é a ciência que atua na prevenção dos acidentes do trabalho, decorrentes dos fatores de riscos operacionais. A segurança das obras e a prevenção de acidentes estão associadas ao processo produtivo em um ambiente de trabalho.

Neste Subprograma são monitorados os seguintes tópicos:

- Eventos realizados;
- Treinamentos;
- Índice de acidentes de trabalho;

Este Subprograma é composto por profissionais da saúde ocupacional e segurança do trabalho, conforme equipe técnica apresentada no **Quadro 10**.

Nome	Função exercida	Formação	Registro
Marcelo Santos de Oliveira	Responsável de Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Engenheiro Ambiental e de Segurança do Trabalho	CREA-050001538-4
Ronaldo Recchia	Saúde Ocupacional	Médico do Trabalho	CRM-SP: 32.946 MTSSMT: 11.220
Jerônimo José Pereira	Tecnico Segurança	Técnico de Segurança do Trabalho	-
Haroldo Alves dos Santos	Tecnico Segurança	Técnico de Segurança do Trabalho	-
Felipe Ramos de Novaes	Técnico de enfermagem	Técnico de enfermagem	-

Quadro 10 – Equipe técnica de saúde ocupacional e segurança do trabalho

4.3.2.1 Eventos realizados

Inspeções em máquinas, equipamentos e veículos: Para que máquinas, equipamentos e veículos sejam liberados para as atividades dentro do empreendimento, necessitam passar por inspeções conduzidas através da equipe de segurança do trabalho utilizando o check-list de equipamentos apresentado na **Figura 13** a seguir.

ITEM A VERIFICAR	CONDIÇÃO					OBSERVAÇÕES
	S	NC	N/A	SI	OT	
Condições Gerais						
01. Identificação do veículo - placa	S					
02. Integridade do chassis e eixos	S					
03. Integridade de motor e pedana	S					
04. Integridade de parafusos	S					
05. Reforços e soldas	S					
06. Fretes, parafusos, buchas e demais itens	S					
07. Integridade do freio de estaca	S					
08. Integridade do eixo de transmissão	S					
09. Sinal acústico e luzes de freio	S					
10. Luzes de freio	S					
11. Ruído	S					
12. Lubrificação e nível de parafusos	S					
13. Estado de conservação - peças e acessórios	S					
14. Princípio de segurança	S					
15. Manuais técnicos	S					
16. Carga de motor	S					
Cabine e Frenos						
17. Fretes, rebolos, molas e amortecedores	S					
18. Amortecedores de choque	S					
19. Tolerância de funcionamento (frenos)	S					
20. Estado de conservação em todos os eixos	S					
21. Chaves e molas	S					
22. Aceleradores	S					
23. Limpeza de segurança, grimaltes e outros itens	S					
Elétrico						
24. Condições de óleo, arrotamento, etc.	S					
25. Condições dos pneus e rodas	S					
Manutenção Geral						
26. Estado de conservação	S					
27. Manutenção preventiva, limpeza, testes de operação	S					
28. Estado de conservação do equipamento	S					
29. Limpeza	S					

Figura 13 – Modelo de *Check-list* de inspeção mensal de máquinas e equipamentos

Depois de avaliados, são fixados adesivos de inspeção com a cor do mês no equipamento/veículo, evidenciando que o mesmo se encontra adequado ou interdito para realizar as atividades após inspeção.

No **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.04-PCA** são apresentadas inspeções realizadas em máquinas, equipamentos e veículos durante o 3º quadrimestre.

A seguir os registros fotográficos dos eventos realizados no período.



Foto 157 – Inspeção Caminhão Basculante.
(Data:26/02/2021)



Foto 158 – Vistoria e Checklist extintor.
(Data: 16/02/2021)



Foto 159 – Inspeção Grupo Gerador.
(Data:03/03/2021)



Foto 160 – Check list equipamento.
(Data: 05/03/2021)



Foto 161 – Inspeção Paineleltrico.
(Data:22/04/2021)



Foto 162 – Check list equipamento, Equipe noturno. (Data: 06/04/2021)



Foto 163 – Check list equipamento.
(Data:12/05/2021)



Foto 164 – Check list equipamento, Equipe de Terceiros. (Data: 12/05/2021)

Cartão de Observação de Desvios: O cartão de observação de desvios é uma ferramenta de gestão de segurança utilizada na avaliação das atividades que estão sendo realizadas em uma determinada frente de serviço, onde o profissional habilitado observa os demais executando as atividades, analisando e preenchimento o cartão de desvios com os desvios observados.

Após avaliação apontam-se os desvios encontrados no cartão e posteriormente são repassadas as orientações aos colaboradores para as devidas correções.

O monitoramento dos desvios faz parte do sistema de gestão de segurança do trabalho, com a premissa de quanto mais desvios tratados menor a possibilidade de ter acidentes. Ainda, todos os desvios apontados são tratados.

A seguir é apresentado o registro fotográfico da atividade e na **Figura 14** o modelo de cartão de desvio utilizado em campo para monitoramento das atividades.



Foto 165 – Equipe preenchendo Cartão de desvio.
(Data: 30/03/2021)



Foto 166 – Equipe preenchendo Cartão de desvio.
(Data:31/03/2021)



Foto 167 – Técnico preenchendo cartão de desvio.
(Data: 30/04/2021)



Foto 168 – Técnico preenchendo cartão de desvio.
(Data:30/04/2021)

consórcio B		Versão
CARTÃO DE OBSERVAÇÃO DE DESVIOS		01
Obra / Unidade: BDF	Data: 30/04/2021	
Área Observada: Contorno	Hora Início: 14	Hora Término: 15:00
Observadores: DAVILE / JULIANA		
Nº de Pessoas Observadas: 02	Nº Desvios: 19	
CATEGORIAS		
A. REAÇÕES DAS PESSOAS		
A.1 Mudança de posição	A.2 Parando o serviço	
A.3 Ajustando o EPI	A.4 Adequando o Serviço	
		A. Total
B. POSIÇÃO DAS PESSOAS		
B.1 Falar contra / Ser atingido por	B.2 Ficar preso entre	
B.3 Risco de queda	B.4 Risco de quilatubos	
B.5 Risco de choque elétrico	B.6 Instalar contêineres	
B.7 Abrevar contêineres	B.8 Instalar contêineres	
B.9 Postura inadequada	B.10 Estirpo inadequado	
		B. Total
C. EPIs		
C.1 Cabeça	C.2 Sistema respiratório	
C.3 Óculos e rosto	C.4 Orelhas	
C.5 Mãos e braços	C.6 Tórax	
C.7 Pés e pernas	C.8 Contêineres	
		C. Total
D. FERRAMENTAS / EQUIPAMENTOS		
D.1 Inapropriadas para o serviço	D.2 Usadas incorretamente	
D.3 Em condições inseguras		
		D. Total
E. PROCEDIMENTOS		
E.1 Inadequadas	E.2 Não existem procedimentos escritos	
E.3 Existem procedimentos escritos, mas não disponíveis com os encarregados para consulta	E.4 Adequadas e não seguidas	
		E. Total
F. ORDEM, LIMPEZA E APURIFICAÇÃO		
F.1 Local sujo	F.2 Local desorganizado	
F.3 Local com esgoto e poluição	F.4 Local para trabalhos ou armazenamento em condições inadequadas com identificação	
F.5 Materiais estocados sem identificação	F.6 Resíduos de pontas de forma incorreta nos recipientes de coleta seletiva	
		F. Total

consórcio B		Versão
CARTÃO DE OBSERVAÇÃO DE DESVIOS		01
Obra / Unidade: BDF	Data: 16/05/2021	
Área Observada: Casa de madeira	Hora Início: 18:00	Hora Término: 19:00
Observadores: DAVILE		
Nº de Pessoas Observadas: 01	Nº Desvios: 1	
CATEGORIAS		
A. REAÇÕES DAS PESSOAS		
A.1 Mudança de posição	A.2 Parando o serviço	
A.3 Ajustando o EPI	A.4 Adequando o Serviço	
		A. Total
B. POSIÇÃO DAS PESSOAS		
B.1 Falar contra / Ser atingido por	B.2 Ficar preso entre	
B.3 Risco de queda	B.4 Risco de quilatubos	
B.5 Risco de choque elétrico	B.6 Instalar contêineres	
B.7 Abrevar contêineres	B.8 Instalar contêineres	
B.9 Postura inadequada	B.10 Estirpo inadequado	
		B. Total
C. EPIs		
C.1 Cabeça	C.2 Sistema respiratório	
C.3 Óculos e rosto	C.4 Orelhas	
C.5 Mãos e braços	C.6 Tórax	
C.7 Pés e pernas	C.8 Contêineres	
		C. Total
D. FERRAMENTAS / EQUIPAMENTOS		
D.1 Inapropriadas para o serviço	D.2 Usadas incorretamente	
D.3 Em condições inseguras		
		D. Total
E. PROCEDIMENTOS		
E.1 Inadequadas	E.2 Não existem procedimentos escritos	
E.3 Existem procedimentos escritos, mas não disponíveis com os encarregados para consulta	E.4 Adequadas e não seguidas	
		E. Total
F. ORDEM, LIMPEZA E APURIFICAÇÃO		
F.1 Local sujo	F.2 Local desorganizado	
F.3 Local com esgoto e poluição	F.4 Local para trabalhos ou armazenamento em condições inadequadas com identificação	
F.5 Materiais estocados sem identificação	F.6 Resíduos de pontas de forma incorreta nos recipientes de coleta seletiva	
		F. Total

Figura 14 – Modelo de Cartão de desvio preenchido no período.

Transmitida de uma pessoa para outra por meio de gotículas respiratórias, a doença pode ser prevenida por meio da lavagem das mãos e evitando-se aglomerações. Até o momento, não existem tratamentos para a enfermidade, a qual pode levar à morte, principalmente de idosos e pessoas com problemas de saúde, como hipertensão e doenças cardiovasculares. O estado de São Paulo é o mais afetado pela doença, a qual já atinge todas as regiões brasileiras. A OMS declarou pandemia em meados de março. Como medida preventiva, o empreendimento adotou medidas a fim de reduzir a expansão interna da epidemia. Entre as ações estão:

Entre as ações estão:

- Ampliação dos protocolos de higiene com distribuição de álcool gel, máscaras, sabonete líquido e intensificação da limpeza em áreas comuns;
- Inclusão do tema nos Diálogos Diários de Segurança (DDS) com os colaboradores;
- Campanhas interna através de cartazes informativos com orientações e medidas de prevenção;
- A fim de evitar aglomerações, o horário de almoço dos funcionários está sendo realizado por escala. Ainda, a distribuição de lugares nos refeitórios é intercalada.
- Os funcionários que estão no grupo de risco ou apresentam sintomas de gripe, vírus ou qualquer outra doença que ameace a sua saúde e das demais pessoas, foram afastados;
- Distribuição de máscaras para os profissionais que utilizam o ônibus;
- Suspensão das ações de educação socioambientais porta a porta e do programa de visitas.
- Fornecimento de comida através de marmita; e
- Termômetro.

A seguir registro fotográfico das ações realizadas no período.



Foto 169 – Aferição de temperatura.
(Data:25/02/2021)



Foto 170 – Aferição de temperatura. (Data:
25/02/2021)



Foto 171 – Enfermeiro aferindo temperatura do
colaborador. (Data:04/03/2021)



Foto 172 – Enfermeiro aferindo temperatura do
colaborador. (Data:07/03/2021)



Foto 173 – Enfermeiro aferindo temperatura do
colaborador. (Data:04/04/2021)



Foto 174 – Enfermeiro aferindo temperatura do
colaborador. (Data:07/04/2021)



Foto 175 – Placa orientativa sobre práticas preventivas no refeitório. (Data:06/04/2021)



Foto 176 – Placa orientativa sobre práticas preventivas no refeitório. (Data:06/04/2021)



Foto 177 – Placas e identificação para distanciamento em filas no refeitório. (Data:06/04/2021)

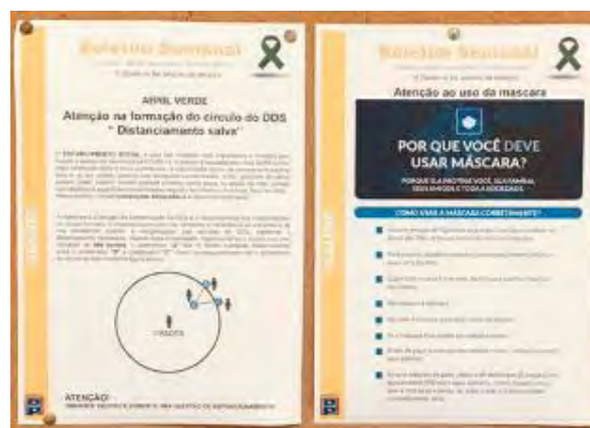


Foto 178 – Boletim semanal afixado em painel de comunicação sobre distanciamento no DDs e uso da máscara. (Data:07/04/2021)



Foto 179 – Placas e identificação para distanciamento em filas no refeitório. (Data:26/05/2021)



Foto 180 – Boletim semanal afixado em painel de comunicação sobre distanciamento no DDs e uso da máscara. (Data:29/05/2021)



Foto 181 – Placas e identificação para higienização das mãos. (Data:28/05/2021)



Foto 182 – Álcool em gel disponível para higienização das mãos. (Data:06/05/2021)

4.3.2.2 Treinamentos e ações educativas

A capacitação de funcionários em segurança e saúde ocupacional é uma ferramenta importante para aumentar o desempenho da equipe e potencializar os resultados diários mantendo a segurança nas atividades desenvolvidas.

Durante a implantação da obra são realizados diferentes treinamentos de segurança e saúde ocupacional tais como:

- Integração Admissional (NR-18);
- Briefing de segurança do trabalho;
- Diálogo Diário de Segurança.
- Treinamentos Específicos
- Plano de Atendimento a Emergência.

No **Quadro 11** a seguir são apresentadas as taxas de horas/homem, por mês, treinados durante o 3º quadrimestre.

MÊS DE REFERÊNCIA %	FEV	MAR	ABR	MAI
NHT - Número de horas de treinamento (Consórcio)	852,00	326,00	316,00	385,00
TF - Total de Funcionários Operacional (Consórcio)	130	171	217	161
NHT - Número de horas de treinamento (Provedores)	40,00	80,00	230,00	297,00
TF - Total de Funcionários Operacional (Provedores)	17	22	20	24

Quadro 11 – Taxas de treinamento do período.

O **Gráfico 2** apresenta o índice de treinamento geral, contemplando os setores de saúde, segurança, meio ambiente e qualidade, durante o quadrimestre.

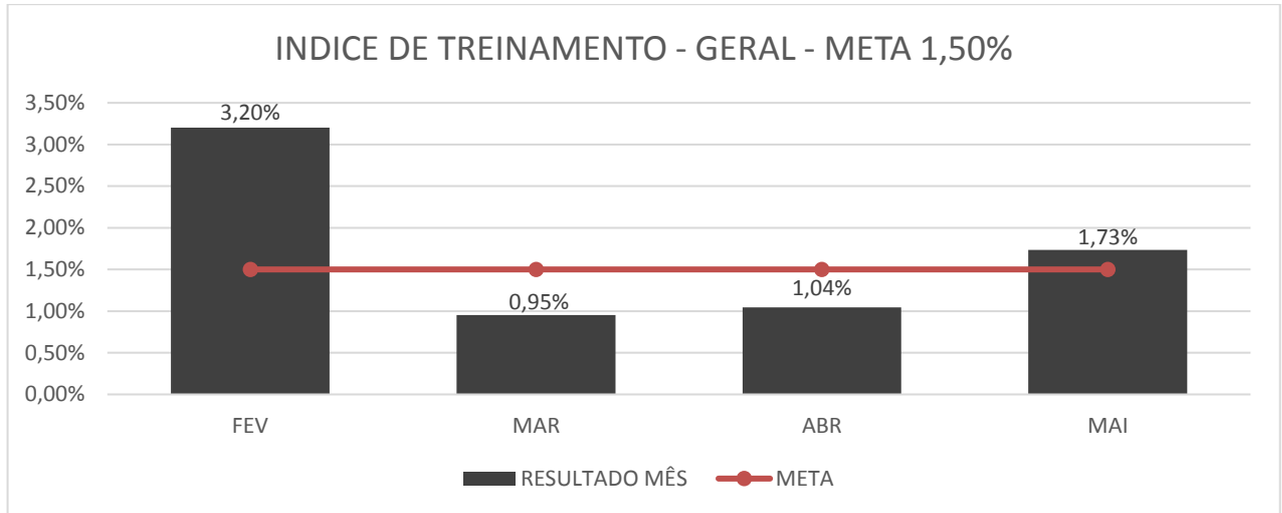


Gráfico 2 – Índice de treinamento geral

Os resultados obtidos de fevereiro e maio de 2021 superaram as expectativas do sistema de gestão adotado pelo empreendimento, o qual se aplica a meta de 1,5% de horas homem treinados ao mês, e a média obtida ficou entre 1,73 e 3,20%. Contudo os meses de março e abril ficaram abaixo da meta estabelecida.

No **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.01-PCA** é apresentada a lista de presença das integrações realizadas no 3º quadrimestre.

Nos tópicos a seguir são apresentados os tipos de ações educativas e as evidências das ações realizadas no período.

Integração de Segurança do Trabalho

A integração é o treinamento que visa instruir os colaboradores recém contratados sobre as Condições e Meio Ambiente de Trabalho, Riscos inerentes à sua função e ainda informações necessárias sobre o empreendimento, os setores (saúde, segurança, meio ambiente, administrativo).

Conteúdo aplicado: NR 18 Item 18.28 - Condições e Meio Ambiente de Trabalho; Riscos da função; Apresentação da NR 6 e fazer o uso correto de todos EPI's; Informações sobre os EPC's existentes na obra; orientação e Conscientização sobre Atos Inseguros e Condições Inseguras nas atividades e frentes de trabalho na obra, informar de IMEDIATO todas as condições de riscos e perigos existentes na obra, fazer APR análise preliminar de risco antes de iniciar as atividades, PT permissão de trabalho antes de iniciar as atividades.

A seguir é apresentado os registros fotográficos das atividades realizadas no período.



Foto 183 – Integração de saúde do trabalho.
(Data:11/02/2021)



Foto 184 – Integração de segurança do trabalho.
(Data:17/02/2021)



Foto 185 – Treinamento de Segurança EPI's.
(Data:10/03/2021)



Foto 186 – Integração de segurança. (Data: 25/05/2021)

Briefing de segurança do trabalho

Treinamento para instruir os visitantes sobre as normas, ações e procedimentos do empreendimento. Não realizado no período.

Plano de Atendimento a Emergência (PAE)

O PAE contém as definições de responsabilidades, fluxo de comunicação e as ações para atender a emergência ambiental que ocorra na obra. Ele analisa os riscos inerentes, prevendo as ações a serem desenvolvidas para neutralizar ou minimizar as consequências de acidentes, protegendo a vida humana, fauna e a flora. Os profissionais do Consórcio BDP passam por treinamentos do PAE no momento da integração ao projeto.

Diálogo Diário de Segurança DDS: Assim como apresentado no Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio, o DDS voltado ao Subprograma de Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho é uma das ferramentas utilizadas na prevenção de acidentes de trabalho. São repassadas as informações aos profissionais quanta a importância de estar em um ambiente seguro, conscientizando todos quanto aos procedimentos a serem seguidos, garantindo que as atividades sejam realizadas de maneira segura.

Segue **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.02-PCA** lista de presença de DDS realizado no período.

No **Quadro 12** a seguir é apresentada a relação dos temas utilizados nos DDSs no período.

DDS – SEGURANÇA DO TRABALHO			
Fevereiro	Março	Abril	Maiο
Tempestades e descargas elétricas	Março Lilás – Prevenção ao Câncer do Colo de Útero	O Perigo do Uso de Adornos	Março Lilás – Prevenção ao Câncer do Colo de Útero
Alcoolismo	Precisamos Estar Atentos	Protegendo – se do Ruído	Precisamos Estar Atentos
Condições Inseguras e Atos Inseguros	O Perigo do Uso de Adornos – Cuidado!	Movimentação de Carga – Jamais Permaneça Embaixo de Uma Carga Suspensa	O Perigo do Uso de Adornos – Cuidado!
Dicas para manter um bom ambiente de trabalho	Prevenção e Combate a Incêndio	Proteção Contra Poeira	Prevenção e Combate a Incêndio
Incidente	P.A.E. – Plano de Atendimento a Emergências	Prevenção ao Mosquito Aedes Aegypti	P.A.E. – Plano de Atendimento a Emergências
Simple e Perigoso – Mãos e Dedos	Higienização das Mãos	Inspeção Diária de Veículos	Higienização das Mãos
Sou Azarado Mesmo! Não é Bem Assim	Antes de Iniciar uma Atividade	Escavações	Antes de Iniciar uma Atividade
Hoje é um Novo Dia	Organização no Ambiente de Trabalho	Resíduos – Produtos Perigosos	Organização no Ambiente de Trabalho
Risco Elétrico	Evitando Escorregões, Tropeços e Quedas	Proteção dos Ouvidos	Evitando Escorregões, Tropeços e Quedas
Limite-se apenas às suas funções	Tentativa de Ganhar Tempo	Planejar Antes de Executar	Tentativa de Ganhar Tempo
Dicas de Segurança em Máquinas e Equipamentos	Trabalhos Próximos de Máquinas e Equipamentos	O Acidente não Ocorre por Acaso, e Sim Por Descaso	Trabalhos Próximos de Máquinas e Equipamentos
Dia Nacional de Combate as Drogas e Alcoolismo	Proteção Respiratória	Perneira	Proteção Respiratória
Antes de Iniciar Uma Atividade	Primeiro Socorros	A importância da Inspeção de	Primeiro Socorros

DDS – SEGURANÇA DO TRABALHO			
Fevereiro	Março	Abril	Maio
		Ferramentas e Equipamentos	
Excesso de Carga: Entenda os Riscos e Perigos Para Caminhão Basculante e Possíveis Tombamentos	Instalações Elétricas	Proteja suas Mãos	Instalações Elétricas
Efeitos do Ruído no Homem e Sistema Auditivo	-	Quase Acidentes são Sinais de Alerta	Educação Ambiental e os 5RS
Isolamento e Sinalização	-	Dia Nacional de Prevenção e Combate a Hipertensão	-
Manipulação de Produtos Químicos	-	Atenção e Cuidado com Animais Peçonhentos	-
Obrigatório o Uso de Máscara	-	Regras de Ordem Geral	-
Atenção e Cuidado na Aproximação de Máquinas e Equipamentos Móveis	-	Não deixe o Veículo Virar uma Arma em Suas Mãos	-
A Importância de fazer o Uso Correto dos EPI's	-	Porque Inspeccionar Ferramentas, Máquinas e Equipamentos?	-
Manutenção Preventiva dos Veículos e Segurança dos Motoristas nas Obras	-	Zero Acidente – Uma Meta Para Todos os Dias	-
Bandejas de Contenção	-	-	-

Quadro 12 – DDS com temas de segurança do trabalho aplicados no quadrimestre

A seguir é apresentado os registros fotográficos dos DDSs realizados no período.



Foto 187 – DDS - Uso obrigatório de faróis.
(Data:12/02/2021)



Foto 188 – DDS - Cuidado na aproximação de máquinas e equipamentos móveis. (Data: 23/02/2021)



Foto 189 – DDS segurança equipe do noturno. (Data:22/03/2021)



Foto 190 – DDS Segurança equipe noturno. (Data: 22/03/2021)



Foto 191 – DDS sobre proteção contra poeira. (Data:16/04/2021)



Foto 192 – Abril verde. (Data:20/04/2021)



Foto 193 – DDS - Importância da inspeção de ferramentas e equipamento. (Data:23/04/2021)



Foto 194 – Saúde do trabalhador. (Data:26/04/2021)



Foto 195 – DDS Cuidado na aproximação de máquinas e equipamentos. (Data:03/05/2021)



Foto 196 – Transporte e movimentação de cargas. (Data:06/05/2021)



Foto 197 – Perigos na Improvisação de instalações elétricas. (Data:14/05/2021)



Foto 198 – Saúde do trabalhador. (Data:24/05/2021)

Treinamentos específicos: Os treinamentos específicos tratam sobre as normas, legislação e procedimentos específicos de segurança do trabalho. Os temas são diversos e ocorrem conforme programação e necessidade da equipe.

A seguir é apresentado o registro fotográfico dos treinamentos específicos aplicados no período.



Foto 199 – Treinamento de Segurança NR-6.
(Data: 25/05/2021)



Foto 200 – Treinamento de Segurança EPI's
responsabilidade. (Data: 23/03/2021)



Foto 201 – Treinamento de Segurança,
manutenção de máquinas e equipamentos.
(Data:31/03/2021)



Foto 202 – NR 12 Máquinas e Equipamentos.
(Data:10/03/2021)



Foto 203 – Treinamento de Segurança EPI's.
(Data: 28/04/2021)



Foto 204 – Treinamento de Segurança EPI's
responsabilidade. (Data: 28/04/2021)

4.3.2.3 Incidente e acidente de trabalho

Em atendimento ao item 4.12 da NR4, competem aos profissionais do SESMT analisar e registrar os acidentes que ocorram no empreendimento. Em conjunto aos demais envolvidos, investiga-se as causas da ocorrência do acidente e determinam-se as medidas necessárias a fim de evitar que reincidências ocorram. Assim que concluída, as medidas necessárias são repassadas a todos os profissionais do projeto.

Todas as informações são acompanhadas mensalmente e inclui na avaliação todos os subcontratados da obra.

No **Quadro 13** e no **Gráfico 3** é apresenta a evolução de HHER - Homens Hora em relação à exposição ao risco no período.

MESES	FEV	MAR	ABR	MAI
PRÓPRIOS+CONSÓRCIO	24.818,00	38.278,00	48.624,00	35.050,00
SUBCONTRATADOS	3.024,00	4.400,00	3.734,00	4.292,00
HHER	27.842,00	42.678,00	52.358,00	39.342,00

Quadro 13 – HHER - Horas Homem de Exposição ao Risco

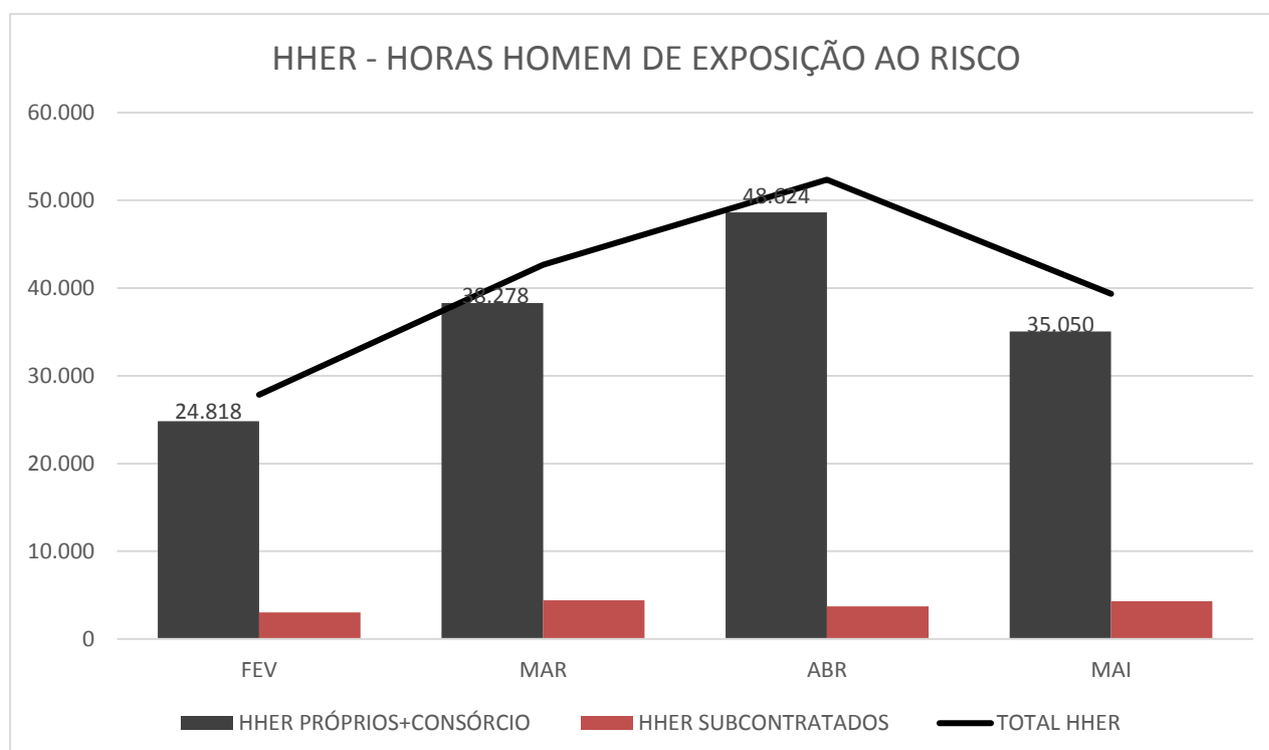


Gráfico 3 – Índice de Exposição ao Risco

O **Quadro 14** apresentada a quantidade de acidentes ocorridos no período de fevereiro a maio de 2021.

Tipo	FEV	MAR	ABR	MAI	Acumulado
Acidentes SEM afastamento	0	0	0	0	0
Acidentes COM afastamento	0	0	0	0	0
Incidente	0	0	1	1	1
Óbito	1	0	0	0	1

Quadro 14 – Quantidade de acidentes e incidentes

O empreendimento também monitora os exames de saúde ocupacional referentes às contratações, demissões, mudanças de função e periódicos. No **Quadro 15** – Exames de Saúde Ocupacional são apresentados os realizados ao longo do 3º quadrimestre.

Descrição do exame	FEV	MAR	ABR	MAI
Admissional	77	19	31	27
Demissional	3	13	09	13
Mudança de função	0	0	00	4
Periódico	0	12	01	10

Quadro 15 – Exames de Saúde Ocupacional

4.3.3 Subprograma de Controle de Tráfego

O principal objetivo do subprograma é proporcionar condições máximas de segurança aos usuários da via e trabalhadores, apresentando as ações a serem adotadas pelo empreendimento a fim de garantir a segurança em relação à circulação de veículos, leves e pesados, pessoas e equipamentos durante a execução da obra de implantação da Barragem Duas Pontes.

Neste Subprograma são monitorados os seguintes tópicos:

- Treinamento e divulgação (folders, etc.) de informações sobre a identificação dos riscos; e externas quando necessário;
- Monitoramento do atendimento ao plano de tráfego;
- Sinalização das vias internas e externas quando necessário;
- Monitoramento e manutenção das vias.

Treinamento

O treinamento de direção defensiva é específico para todos os motoristas do consórcio e terceiros que utilizam veículo de pequeno, médio e grande porte com duração de 1 hora.

Conteúdo: Conceito de direção defensiva, principais causas de acidentes; comportamento do condutor; acessórios de segurança e seu funcionamento; distância de segurança X espaço de frenagem; retrovisores; bebidas e drogas lícitas/ilícitas X direção; estudo de casos. No **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.02-PCA** é apresentada a lista do treinamento de segurança realizados no período.



Foto 205 – Treinamento sobre direção defensiva.
(Data: 17/03/2021)



Foto 206 – Treinamento sobre direção defensiva.
(Data: 30/04/2021)



Foto 207 – Treinamento sobre direção defensiva.
(Data: 28/05/2021)

Sinalização via externa

Nas vias de acesso à obra, foram mantidas e intensificadas as sinalizações de advertência de movimentação de máquinas, de velocidade, de curvas, de homens trabalhando, entre

outras, seguindo o plano aprovado junto à prefeitura municipal. A seguir registro fotográfico da sinalização implantada.



Foto 208 – Estrada municipal acesso a Obra.
(Data: 12/02/2021)



Foto 209 – Estrada municipal acesso a Obra.
(Data:19/02/2021)



Foto 210 – Rua municipal acesso a Obra.
(Data: 18/03/2021)



Foto 211 – Rua municipal acesso a Obra.
(Data:18/03/2021)



Foto 212 – Rua municipal acesso a Obra.
(Data:27/04/2021)



Foto 213 – Rua municipal acesso a Obra.
(Data:27/04/2021)



Foto 214 – Rua municipal acesso a Obra.
(Data:28/05/2021)



Foto 215 – Rua municipal acesso a Obra.
(Data:28/05/2021)

Sinalização em vias internas

Novos sinalizadores e placas foram instalados nas frentes de serviço para melhorar o fluxo de máquinas e caminhões na área de terraplanagem. O sistema de iluminação foi reforçado para as atividades noturnas com a instalação de alguns novos postes de iluminação e sinalizadores.

Ainda, foram executadas melhorias nos acessos entre o Canteiro Administrativo e Industrial, com a criação do “caminho seguro” e sinalização pelo percurso.

Apresentam-se os registros fotográficos das atividades realizadas no período.



Foto 216 – Via Interna (Data: 19/02/2021)



Foto 217 – Via Interna (Data:15/02/2021)



Foto 218 – Sinalização do acesso interno da obra.
(Data: 18/03/2021)



Foto 219 – Acesso interno da obra..
(Data:18/03/2021)



Foto 220 – Sinalização do acesso interno da obra.
(Data: 20/04/2021)



Foto 221 – Acesso interno da obra.
(Data:20/04/2021)



Foto 222 – Sinalização do acesso interno da obra.
(Data: 28/05/2021)



Foto 223 – Acesso interno da obra.
(Data:11/05/2021)

4.3.4 Subprograma de Controle da Erosão e Assoreamento

Este Subprograma inclui procedimentos que correspondem a medidas de prevenção para o controle das áreas que apresentarem processos erosivos, abrangendo desde o monitoramento contínuo até ações emergenciais que sejam necessárias nas obras de implantação do reservatório (terraplenagem, escavações, caixas de empréstimos).

A fim de minimizar esses impactos foram implementadas as seguintes medidas preventivas no período:

- Eliminação de áreas fontes de sedimento;
- Inclinação adequada de plataformas de aterro, contrária às saias;
- Implantação de “cacimbas”, estruturas construídas no terreno, em forma de bacia, para captação de água, reduzindo sua velocidade, retendo os sedimentos e aumentando a umidade do solo;
- Utilização de curva de nível: diminui a força da água, evita erosão, aumentando a umidade do solo;
- Instalação de telas-filtro com manta geotêxtil para contenção de sedimento.

Durante o período as atividades desenvolvidas na etapa de construção da Barragem Duas Pontes, foram concentradas nos seguintes serviços:

- (1) Escavação obrigatória MD e ME;
- (2) Escavação passagem molhada;
- (3) Bota Espera colúvio;
- (4) Bota Espera Solo residual
- (5) Manutenção e Plantio na futura área de preservação permanente.

A seguir é apresentado o registro fotográfico das atividades realizadas no período.



Foto 224 – Limpeza e ajuste no terreno para disciplinamento das águas pluviais MD Bota espera. (Data:05/02/2021)



Foto 225 – Canaleta para direcionamento das águas pluviais próximo a MD. (Data:08/02/2021)



Foto 226 – Material vegetal para cobertura dos taludes. (Data: 19/02/2021)



Foto 227 – Aplicação de topsoil com gramíneas no nos taludes do Bota Fota. (Data:19/02/2021)



Foto 228 – Recuperação de área de tombamento de trator. (Data:26/02/2021)



Foto 229 – Recuperação de área de tombamento de trator. (Data:26/02/2021)



Foto 230 – Limpeza de cacimba. (Data: 10/03/2021)



Foto 231 – Leira para proteção e disciplinamento das águas pluviais. Data:10/03/2021)



Foto 232 – Cobertura de talude com material vegetal. (Data: 10/03/2021)



Foto 233 – Compactação de taludes bota espera. (Data:05/03/2021)



Foto 234 – Cobertura de leiras com material vegetal. (Data:10/03/2021)



Foto 235 – Compactação de taludes bota espera. (Data:05/03/2021)



Foto 236 – Manutenção do talude - novo acesso.
(Data: 20/03/2021)



Foto 237 – Manutenção talude - novo acesso.
(Data: 20/03/2021)



Foto 238 – Cobertura de talude do Bota Fora com material vegetal. (Data: 10/03/2021)



Foto 239 – Solo vegetal para proteção de talude.
(Data:31/03/2021)



Foto 240 – Cobertura de leiras com material vegetal. (Data:18/03/2021)



Foto 241 – Utilização de material de demolição para drenagem. (Data:23/03/2021)



Foto 242 – Aplicação de solo vegetal nas leiras de contenção as margens do caminho de serviço (Data: 09/04/2021)



Foto 243 – Aplicação de solo vegetal nas leiras de contenção as margens do caminho de serviço (Data: 09/04/2021)



Foto 244 – Enrocamento de pedra na margem do rio camanducaia próximo a passagem molhada. (Data: 15/04/2021)



Foto 245 – Enrocamento e aplicação de solo vegetal para recomposição da margem do rio Camanducaia. (Data: 15/04/2021)



Foto 246 – Cobertura de leiras com material vegetal. (Data:16/04/2021)



Foto 247 – Compactação de taludes bota espera. (Data:16/04/2021)



Foto 248 – Manutenção do talude - novo acesso.
(Data: 16/04/2021)



Foto 249 – Manutenção talude - novo acesso.
(Data: 16/04/2021)



Foto 250 – Manta geotextil no bota espera para separar colúvio do material residual. (Data: 27/04/2021)



Foto 251 – Execução de talude. (Data:31/04/2021)



Foto 252 – Avaliação de solo do talude do vertedouro para verificar qual tipo de cobertura vegetal melhor se aplica no local.
(Data:18/04/2021)



Foto 253 – Técnico realizando vistoria na área de terraplanagem. (Data:23/04/2021)



Foto 254 – Vista para as medidas de proteções no Bota Espera, tais como caimento do terreno, canaleta, leiras e recobrimento com material vegetal. (Data:27/04/2021)



Foto 255 – Utilização de material de demolição para drenagem. (Data:27/04/2021)



Foto 256 – Vistoria no Bota Fora. (Data:18/04/2021)



Foto 257 – Cacimba para contenção de sedimentos. (Data:27/04/2021)



Foto 258 – Cacimba com capacidade para atendimento da demanda. (Data:27/04/2021)



Foto 259 – Setas indicando inclinação do platô da primeira berma e leira de solo. (Data:27/04/2021)



Foto 260 – Reafeiçoamento da margem do rio com material vegetal. (Data:18/04/2021)



Foto 261 – Utilização de material vegetal no entorno da cacimba. (Data:23/04/2021)



Foto 262 – Rega da grama em placa. (Data:19/05/2021)



Foto 263 – Utilização de material vegetal no entorno da cacimba. (Data:23/04/2021)



Foto 264 – Cacimba no pé do talude do Bota Espera. (Data: 24/05/2021)



Foto 265 – Aplicação de solo vegetal nas leiras de contenção. (Data: 07/05/2021)



Foto 266 – Aplicação de grama em placa. (Data: 13/05/2021)



Foto 267 – Vistoria diária do técnico de meio ambiente no Bota Espera. (Data: 16/05/2021)



Foto 268 – Material drenante no canteiro industrial. (Data:12/05/2021)



Foto 269 – Implantação de biomassa no talude. (Data:24/05/2021)



Foto 270 – Equipe devidamente treinada aplicando grama em placa nos taludes do vertedouro. (Data: 27/05/2021)



Foto 271 – Equipe devidamente treinada aplicando grama em placa nos taludes do vertedouro. (Data: 27/05/2021)



Foto 272 – Leiras e material vegetal no entorno do canteiro industrial. (Data: 27/05/2021)



Foto 273 – Leira de meio metro com aplicação de material vegetal protegendo o entorno da bota espera. (Data:31/05/2021)



Foto 274 – Leira e material vegetal no entorno da bota espera. (Data:31/05/2021)



Foto 275 – Leira no entorno da bota espera. (Data:31/05/2021)

4.3.5 Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais

Esse subprograma visa o gerenciamento dos efluentes gerados nos canteiros de obra, tendo seu condicionamento, processamento, transporte e disposição final planejados de forma a não contaminar o solo, águas superficiais e subterrâneas. Os efluentes são divididos conforme a seguir:

- Controle do Tratamento dos efluentes industriais;
- Controle do Tratamento dos efluentes domésticos; e
- Destinação dos efluentes.

4.3.5.1 Tratamento dos efluentes industriais

Os sistemas de tratamento de efluentes industriais está sendo instalado junto a implantação do canteiro industrial do empreendimento, no momento feita uma cacimba para para a lavagem da calha do caminhão betoneira.

Nesse período foi instalado o tanque de combustível, área de manutenção e desta forma a caixa Separadora de Água e Óleo – SAO.

Até o momento não foram retirados efluentes industriais da obra.

A seguir são apresentados os registros fotográficos da instalação e monitoramento das áreas.



Foto 276 – Cacimba para armazenamento temporário de nata de cimento. (Data: 30/04/2021)



Foto 277 – Vistoria na 1ª Caixa de Inspeção do tanque de combustível. (Data: 30/04/2021)



Foto 278 – Vistoria na 2ª Caixa de Inspeção do tanque de combustível. (Data: 30/04/2021)



Foto 279 – Inspeção na Caixa SAO. (Data: 30/04/2021)

4.3.5.2 Tratamento dos efluentes sanitário

Canteiro Administrativo

Para o tratamento de efluente sanitário do canteiro administrativo foram instalados dois biodigestores da marca Acqualimp, com capacidade de 3.000 litros cada. O sistema conta com um tanque séptico (fossa) de fundo cônico e um filtro anaeróbio de fluxo ascendente em um só volume, conforme ilustração do biodigestor na **Figura 16**.

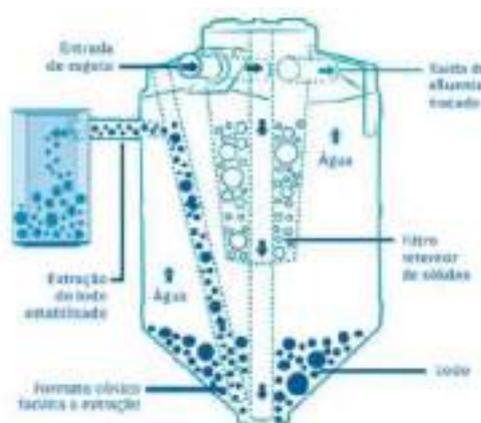


Figura 16 – Ilustração do sistema do biodigestor utilizado no empreendimento

Frentes de serviços

As frentes de serviço avançadas são contempladas com banheiros químicos, os quais são higienizados, seus efluentes coletados e destinados, em dias alternados, pela empresa ATIVA LOCAÇÃO LTDA, **CADRI N° 42001699**, até o tratamento na empresa BRK AMBIENTAL-LIMEIRA S.A.-ETE ÁGUA DA SERRA, **Licença de Operação n° 42005660**.

A seguir são apresentados os registros fotográficos.



Foto 280 – Registro de higienização do banheiro químico. (Data: 12/02/2021)



Foto 281 – Registro de retirada, limpeza e higienização do banheiro químico. (Data:12/02/2021)



Foto 282 – Biodigestor do canteiro administrativo. (Data: 31/03/2021)



Foto 283 – Banheiro químico higienizado. (Data: 23/03/2021)



Foto 284 – Biodigestor do canteiro administrativo. (Data: 30/04/2021)



Foto 285 – Biodigestor instalado no canteiro industrial. (Data: 30/04/2021)



Foto 286 – Equipe realizando a limpeza do banheiro químico. (Data: 12/04/2021)



Foto 287 – Biodigestor do canteiro administrativo. (Data: 21/05/2021)



Foto 288 – Biodigestor instalado no canteiro industrial. (Data: 26/05/2021)



Foto 289 – Limpeza do banheiro químico. (Data: 21/05/2021)

São apresentados no **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.06-PCA** os comprovantes de destinação final realizados no período.

4.3.6 Subprograma de Controle e Monitoramento de Emissões Atmosféricas

Este subprograma tem como principais objetivos manter as emissões atmosféricas decorrentes das obras de execução do projeto em conformidade aos limites estabelecidos pela legislação e recomendar procedimentos que possam evitar com que as emissões de poluentes atmosféricos decorrentes das atividades da obra provoquem incomodidades à vizinhança ou ultrapassem os limites legais. Neste subprograma são monitorados os seguintes tópicos:

- Manutenção preventiva em equipamentos: Previne para que os mesmos não apresentem falhas e problemas durante a operação;
- Monitoramento trimestral de fumaça preta com *Escala Ringelman – Cartão-Índice de fumaça preta*: Método para avaliar visualmente os níveis de fumaça emitida da queima de combustível emitidos por equipamentos e veículos movidos a diesel;
- Umectação nas vias de acesso interna e externa a obra: Em casos de emissões significativas de particulados em suspensão dentro da área de interferência, a fim de reduzir a mesma;
- Conscientização dos profissionais: Apresentar atitudes sustentáveis que bom colaborar com a redução de poluição atmosférica.

Controle de emissões de material particulado em caminhos de serviço

O empreendimento possui três caminhões pipa com aspersores que realizam diariamente a umectação em vias internas e externas à obra, a fim de evitar suspensão de poeira. Ainda, sempre que a execução de alguma atividade estiver emitindo quantidade significativa de poeira (em vias internas ou externas à obra), visualmente verificada, o local deverá ser umectado.

Cabe ressaltar que o empreendimento possui autorização para a captação superficial das águas do rio Camanducaia, a qual é utilizada para umectação de vias e irrigação do plantio. No **Quadro 16** são apresentados os dados da autorização obtida.

Órgão Emissor	Titularidade	Tipo de Licença	Objeto	Local	Número da Licença	Data de Emissão
DAEE	Consórcio	Captação Superficial - Ponto 01	Outorga Captação Água	Rio Camanducaia - Duas Pontes	Portaria nº640	05/02/2019

Quadro 16 – Informações quanto à captação superficial de água no rio Camanducaia.



Foto 290 – Umectação de vias internas.
(Data:10/02/2021)



Foto 291 – Umectação de vias internas.
(Data:12/02/2021)



Foto 292 – Umectação de vias externas.
(Data:11/02/2021)



Foto 293 – Umectação de vias internas.
(Data:09/02/2021)



Foto 294 – Umectação de vias internas.
(Data:10/03/2021)



Foto 295 – Umectação de vias internas.
(Data:12/03/2021)



Foto 296 – Umectação de vias externas.
(Data:16/03/2021)



Foto 297 – Umectação de vias internas.
(Data:19/03/2021)



Foto 298 – Umectação de vias internas.
(Data:25/03/2021)



Foto 299 – Umectação de vias internas.
(Data:29/03/2021)



Foto 300 – Umectação de vias internas.
(Data:10/04/2021)



Foto 301 – Umectação de vias internas.
(Data:27/04/2021)



Foto 302 – Umectação de vias externas.
(Data:16/04/2021)



Foto 303 – Umectação de vias externa.
(Data:19/04/2021)



Foto 304 – Umectação de vias externas.
(Data:28/04/2021)



Foto 305 – Umectação de vias externa.
(Data:17/04/2021)

Controle de fumaça preta

Monitoramento de fumaça preta com *Escala Ringelman* (**Figura 17**) é o método utilizado no empreendimento para avaliar visualmente os níveis de fumaça da queima de combustível emitidos por equipamentos e veículos movidos a diesel. Ainda, o empreendimento adotou avaliação trimestral dos equipamentos.

Caso o equipamento não atenda o padrão exigido, o mesmo será encaminhado para manutenção, e liberado somente após nova avaliação de emissão de fumaça preta.

Cabe ressaltar que caso seja necessário, o equipamento que apresentar alteração, será avaliado imediatamente e parado para adequação necessária.

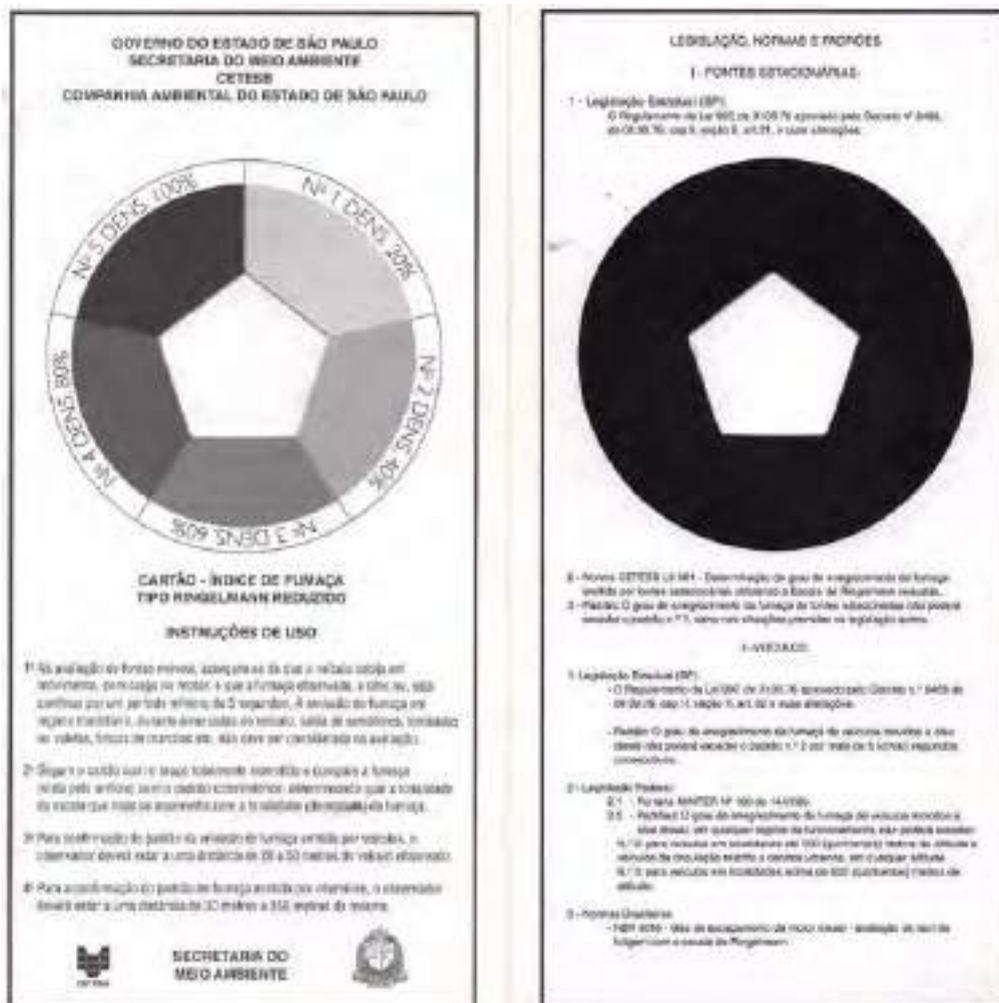


Figura 17 – Cartão Índice de fumaça preta

No **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.05-PCA** é apresentada a folha de controle – teor de fuligem e a seguir os registros fotográficos.



Foto 306 – Caminhão Basculante.
(Data:11/02/2021)



Foto 307 – inspeção de fumaça Motoniveladora.
(Data:11/02/2021)



Foto 308 – Inspeção de fumaça grupo gerador.
(Data:23/02/2021)



Foto 309 – Torre de iluminação com adesivo de inspeção de fumaça
(Data:25/01/2021)



Foto 310 – Caminhão Basculante.
(Data:23/03/2021)



Foto 311 – Inspeção de fumaça Escavadeira Hidráulica. (Data:23/03/2021)



Foto 312 – Inspeção de fumaça Caminhão Oficina.
(Data:23/03/2021)



Foto 313 – Inspeção de fumaça Escavadeira Hidráulica. (Data: 23/03/2021)



Foto 314 – Caminhão Basculante.
(Data:14/04/2021)



Foto 315 – Inspeção de fumaça Escavadeira Hidráulica. (Data:14/04/2021)



Foto 316 – Caminhão Basculante.
(Data:24/05/2021)



Foto 317 – Inspeção de fumaça basculante.
(Data:24/05/2021)

4.3.7 Subprograma de Controle e Monitoramento de Ruídos

O subprograma visa orientar as ações que devem ser realizadas para controlar as emissões de ruídos e de vibrações geradas pelas atividades do empreendimento de implantação da Barragem Duas Pontes e, assim, reduzir ao máximo os efeitos negativos sobre os trabalhadores e comunidades do entorno do empreendimento. Nesse subprograma são monitorados os seguintes tópicos:

- Controle de manutenção dos equipamentos: máquinas e veículos;
- Limitar a velocidade de tráfego dos caminhões de transporte;
- Atividades que potencialmente poderão gerar ruídos mais elevados sejam restritas ao período diurno as vias internas;
- Trabalhadores da obra deverão receber orientações e seguir procedimentos internos da obra bem como utilizar protetores auriculares em local necessário.

Embora o empreendimento esteja estabelecido em área rural a uma distância de aproximadamente 1000 metros no primeiro ponto receptor, foi estabelecido o acompanhamento dos níveis de ruídos em campanhas mensais durante a fase de execução das obras, utilizando a campanha de *baseline* com base localização indicada na **Figura 18**.

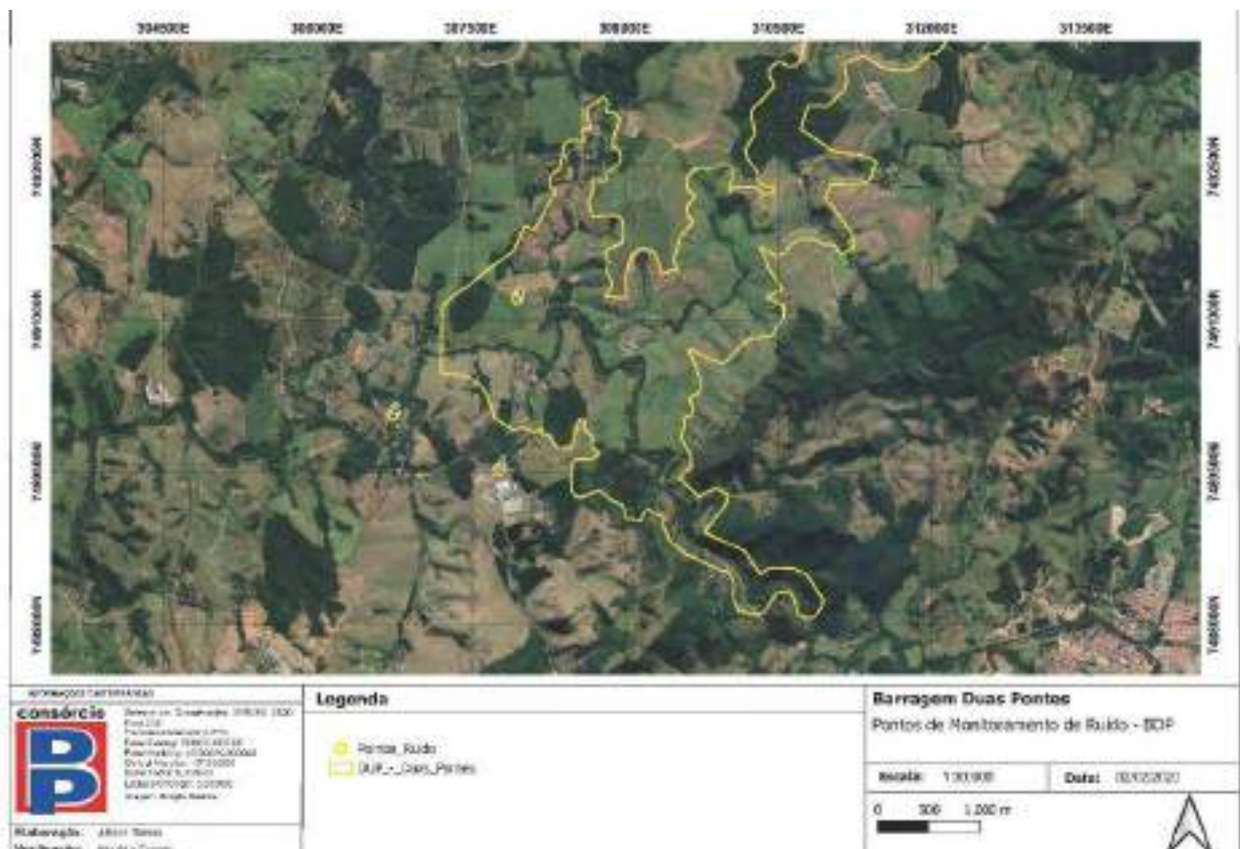


Figura 18 – Localização dos pontos *baseline* para avaliação do Ruído Ambiental

No **Quadro 17** é apresentado o valor obtido durante a campanha realizadas no mês.

Medição Mês	Ponto	Período	Lra – NBR 10.151 – Leq (dB (A))	NCA – NBR 10.151 – Leq (dB (A))	Resultado	Considerações
FEV	PMR 01	Diurno	54,1	40	35,7	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 02	Diurno	54,1	40	36,0	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 03	Diurno	54,1	40	35,2	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
MAR	PMR 01	Diurno	54,1	40	34,7	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 02	Diurno	54,1	40	35,0	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 03	Diurno	54,1	40	38,2	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
ABR	PMR 01	Diurno	54,1	40	42,3	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 02	Diurno	54,1	40	45,3	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 03	Diurno	54,1	40	37,1	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
MAI	PMR 01	Diurno	54,1	40	51,2	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 02	Diurno	54,1	40	47,2	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.
	PMR 03	Diurno	54,1	40	38,2	No momento somente transito local. Sem atividades diretas do empreendimento próximo ao local.

Quadro 17 – Monitoramento de Ruído Ambiental

A seguir é apresentado o registro fotográfico da atividade realizada no período.



Foto 318 – Monitoramento de Ruído.
(Data:30/04/2021)



Foto 319 – Monitoramento de Ruído.
(Data:30/04/2021)



Foto 320 – Monitoramento de Ruído.
(Data:30/04/2021)



Foto 321 – Monitoramento de Ruído.
(Data:30/04/2021)

A campanha de monitoramento de ruído das obras de implantação da Barragem Duas Pontes foi realizada em acordo com o Plano de Gestão Ambiental do empreendimento.

O nível de ruído detectado nesta campanha não ultrapassou o valor de referência de 54,1 dB (A) estabelecido neste documento.

É importante informar que o empreendimento possui um canal de comunicação com a população para receber reclamações, sugestões e dúvidas, além de realizar comunicados quanto as atividades que vão ocorrer.

Portanto, conclui-se que neste momento as obras de implantação e construção da Barragem Duas Pontes não estão trazendo transtornos quanto ao ruído no entorno do empreendimento.

4.3.8 Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos

O Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos tem como objetivo atender a Resolução CONAMA n.º 307/2002, minimizando os impactos ambientais e garantindo a destinação adequada dos resíduos gerados durante as atividades do projeto.

Os resíduos recicláveis são encaminhados para Cooperativa Eco Pedreira, **Licença de Operação nº 37002867**, e os resíduos sólidos comuns gerados no empreendimento são transportados pela empresa Viana Ambiental, **Certificado de Dispensa de Licença Nº 59001451** até o destino final, o Aterro industrial **ESTRE AMBIENTAL S/A, Licença de Operação nº 37004176**. Os dados da destinação são apresentados no **Quadro 18**.

Os resíduos recicláveis estão sendo armazenados para posterior encaminhamento.

ATIVIDADE	EMPRESA	ENDEREÇO	LICENÇA	VALIDADE
Coleta e transporte de resíduos sólidos comum e madeira	Viana Ambiental	Rua Ushikichi Kamiya, São Paulo-SP	59001451	Isonção de licença
Recebimento de resíduos sólidos comum	ESTRE AMBIENTAL S.A.	Avenida Orlando Vedovello, Paulínia	37004176	12/01/2022
Recebimento de resíduos recicláveis	Prefeitura Municipal de Pedreira – Cooperativa Eco Pedreira	Rua Municipal Hamilton Bernardes, Pedreira-SP	37002867	-

Quadro 18 – Dados das empresas responsáveis pela destinação dos resíduos

A seguir é apresentado no **Gráfico 4** as quantidades de resíduos gerados na obra e na sequencia o **Quadro 19** é apresentado o Inventário de Resíduos Sólidos com os valores acumulados para o período.

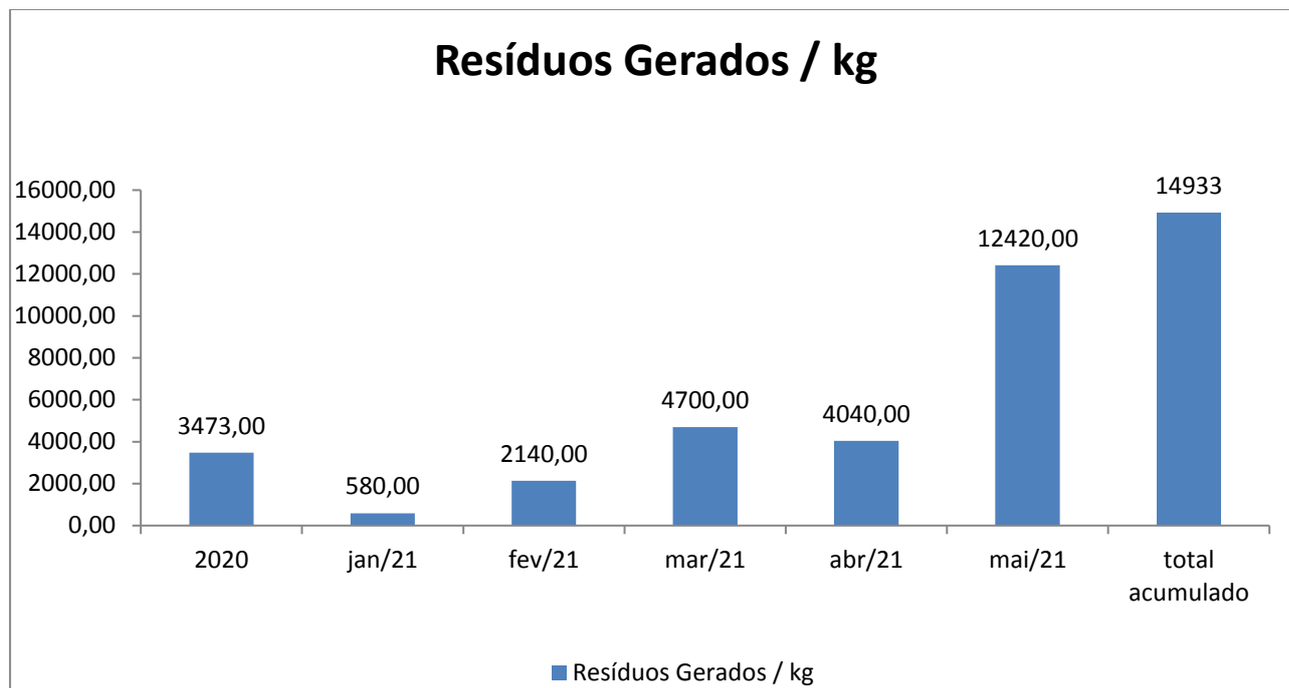


Gráfico 4 – Resíduos Gerados no Período

RESÍDUOS	DESTINO	UNIDADE	QUANTIDADES					TOTAL (acumulado)		
			2020	jan/21	fev/21	mar/21	abr/21		mai/21	
Classe A	Entulho/ Concreto	2 e 3	Kg	0	0	0	0	0	0	0
Classe B	Papel/papelão	1	Kg	0	0	0	200,00	0		200
	Sacos de cimento	1	Kg	0	0	0	0	0		0
	Plástico	1	Kg	0	0	0	50,00			50
	Vidro	1	Kg	0	0	0	0	0		0
	Metal	1	Kg	0	0	0	0	0		0
	Madeira	1 e 2	Kg	0	0	0	0	0		0
Classe C	Pneus usados	2	UNIDADE	0	0	0	0	0		0
	Gesso	4	Kg	0	0	0	0	0		0
	Lixo orgânico	3	Kg	0	0	0	0	0		0
	Lixo comum (diversos não recicláveis)	3	Kg	3473,00	580,00	2140,00	4450,00	4040,00	12420,00	27103,00
Classe D	Resíduos Ambulatoriais	4	Kg	0	0	0	0	0		0,00
	Lâmpadas Fluorescentes/ Vapor de Sódio	4	UNIDADE	0	0	0	0	0		0
	Pilhas e Bateria	4	Kg	0	0	0	0	0		0
	Óleos usados	1	l	0	0	0	0	0		0
	Embalagens de tintas, solventes, óleos, graxas (vazias)	4	Kg	0	0	0	0	0		0
	Metálicos	4	Kg	0	0	0	0	0		0
	Diversos contaminados (EPI, panos contaminados com óleo, rolo e trinchas, trapos)	4	Kg	0	0	0	0	0		0
	Telhas de amianto	4	Kg	0	0	0	0	0		0
	Solo Contaminado	4	Kg	0	0	0	0	0		0
Cartucho de impressora; toner	1	UNIDADE	0	0	0	0	0		0	
Total resíduos gerados no mês (Kg)				3473,00	580,00	2140,00	4700,00	4040,00	12420,00	27353,00
Total resíduos destinados para reciclagem no mês (Kg)				0,00	0,00	0,00	250,00	0,00	0,00	250,00

Quadro 19 – Inventário de resíduos sólidos – Dados do período

Os certificados de destinação final referente ao período de atendimento são apresentados no **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.06-PCA**.

A seguir são apresentadas as evidências fotográficas das ações realizadas no período.



Foto 322 – Coletores de resíduos comuns no administrativo. (Data:23/02/2021)



Foto 323 – Baía de resíduos recicláveis no Administrativo. (Data:25/02/2021)



Foto 324 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:02/02/2021)



Foto 325 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:09/02/2021)



Foto 326 – Coletor de copos (Data:22/02/2021)



Foto 327 – Coletor de pilhas e baterias (Data:04/02/2021)



Foto 328 – Baía de resíduos recicláveis no Administrativo. (Data:16/03/2021)



Foto 329 – Coletores de resíduos comum no administrativo. (Data:03/03/2021)



Foto 330 – Material reciclado sendo enviado para cooperativa. (Data:25/03/2021)



Foto 331 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:11/03/2021)



Foto 332 – Coletor temporário de madeiras.
(Data:25/03/2021)



Foto 333 – Coletor de copos e resíduos comum.
(Data:26/03/2021)



Foto 334 – Baía de resíduos recicláveis no Administrativo. (Data:27/04/2021)



Foto 335 – Coletores de resíduos comum no administrativo. (Data:16/04/2021)



Foto 336 – Material reciclado sendo enviado para cooperativa. (Data:27/04/2021)



Foto 337 – Troca de caçamba de resíduo comum no canteiro administrativo. (Data:14/04/2021)



Foto 338 – Fumódromo.
(Data:27/04/2021)



Foto 339 – Coletor de copos.
(Data:27/04/2021)



Foto 340 – Tambores para acondicionamento de resíduos. (Data:25/05/2021)



Foto 341 – Troca da caçamba de resíduo comum do canteiro administrativo. (Data:18/05/2021)



Foto 342 – Troca da caçamba de resíduo comum do canteiro industrial. (Data:12/05/2021)



Foto 343 – Acondicionamento e armazenamento de Resíduo Classe 1 - Perigoso. (Data:28/05/2021)



Foto 344 – Acondicionamento e armazenamento de Resíduo Classe 1 – Perigoso, óleo para reciclagem



Foto 345 – Coletores de resíduos no refeitório. (Data:18/05/2021)



Foto 346 – Baia de resíduos do canteiro Administrativo. (Data:25/05/2021)



Foto 347 – Acondicionamento dos resíduos no canteiro administrativo. (Data:25/05/2021)

4.3.9 Controle do Balanço dos Quantitativos de Materiais de Escavação

No quadrimestre as atividades de movimentação de solo ficaram concentradas nos serviços de limpeza do terreno, regularização topográfica da área do canteiro industrial além da movimentação de solo no Bota fora, Bota Espera, Vertedouro e Galeria.

Está programada a implantação do bota fora 2 na margem direita do córrego pantaleão no mês de julho. Os projetos são apresentados no **ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.06-PCA**.

No **Quadro 20** é apresentado o resumo da movimentação de solo realizada até o momento no empreendimento e para um melhor entendimento de movimentação de material, é apresentado na **Figura 19** as localizações dos bota-fora e bota-espera das margens direita e esquerda do projeto atualmente aprovados.

Origem	Destino	Volume (m³)						Volume (m³) acumulado
		2020	jan/21	fev/21	mar/21	abr/21	mai/21	
Escavação margem direita	Bota-Espera - Colúvio	65.296,51			5.129,69	15.776,89	13.940,40	165.440,00
Escavação margem direita	Bota-Espera - Solo Residual	26.816,65				15.663,08	47.657,19	116.953,57
Escavação margem direita	Bota-Fora I	5.177,87		38.912,44	78.238,30	177.052,38	144.730,17	449.289,03
Escavação Passagem Molhada	Bota-Fora I	4.074,52						8.149,04
Escavação margem esquerda	Bota-Fora I	25.537,66	8.354,42	26.343,09	53.000,30	76.799,76	25.451,67	241.024,56
Escavação margem esquerda	Bota-Espera - Colúvio	38.227,52	2.408,08	3.512,65	16.495,94	6.843,52	2.451,50	108.166,73
Escavação margem esquerda	Bota-Espera - Solo Residual	27.645,99	7.035,58	36.330,12	12.677,32	6.794,16	8.380,81	126.509,97
Total movimentado:		192.776,72	17.798,08	105.098,30	165.541,55	298.929,79	242.611,74	1.215.532,90
Total utilizado (definitivo):		157.986,67	9.443,66	39.842,77	34.302,95	45.077,65	72.429,90	517.070,27
Indicador Ambiental %:								
Percentual de material escavado e utilizado na própria obra		82%	53%	38%	21%	15%	30%	43%

Quadro 20 – Resumo da movimentação de terra do projeto

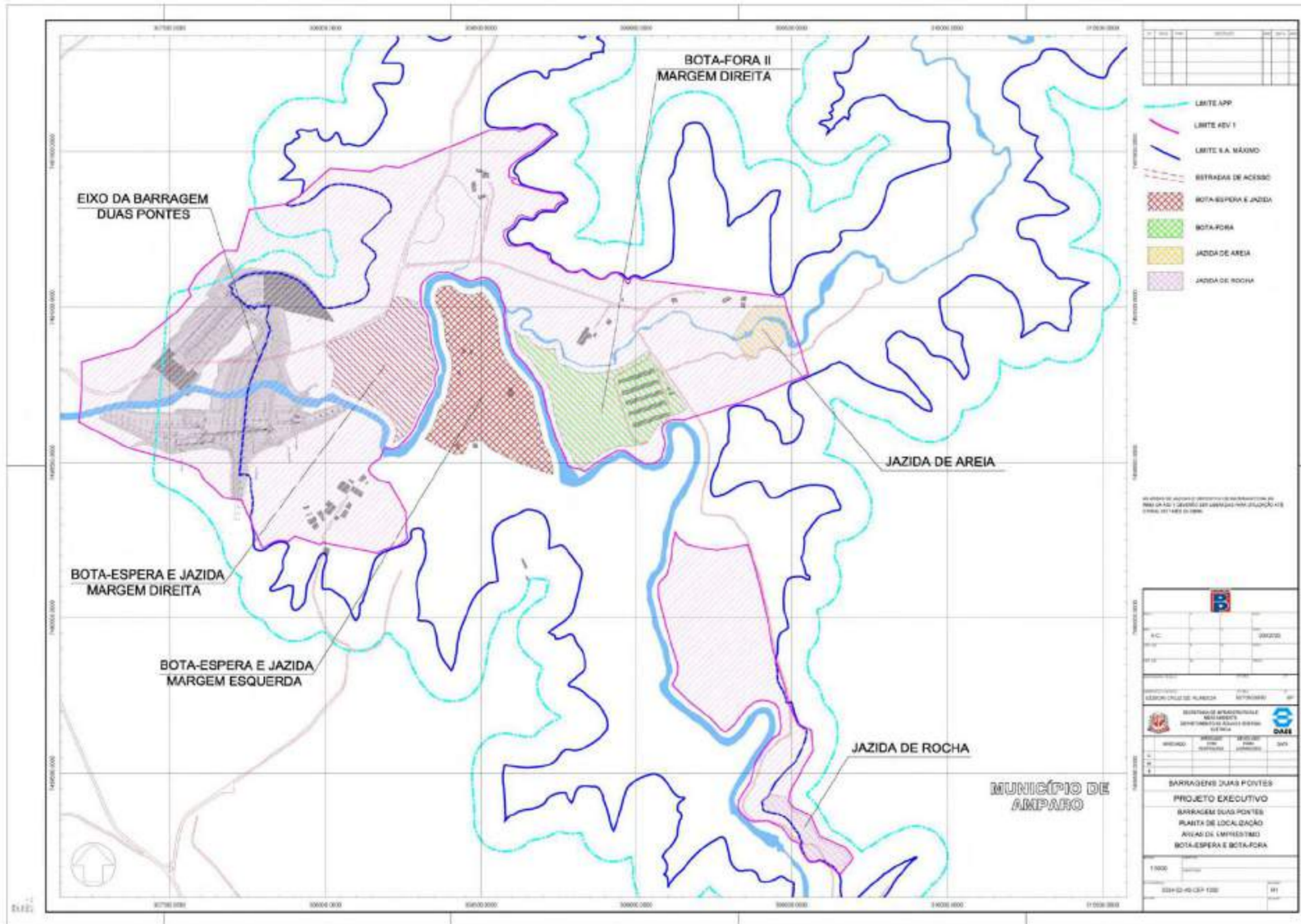


Figura 19 – Identificação das áreas de bota-espera e bota-fora das margens direita e esquerda e jazidas.

A seguir é apresentado o registro fotográfico das atividades de movimentações de solo e rocha e da evolução da obra.



Foto 348 – Movimentação de terra na galeria, margem esquerda. (Data:04/02/2021)



Foto 349 – Movimentação de terra na margem esquerda. (Data:27/02/2021)



Foto 350 – Movimentação de terra na M.D Vertedouro. (Data:08/02/2021)



Foto 351 – Movimentação de terra na M.D Vertedouro. (Data:27/02/2021)



Foto 352 – Movimentação de terra M.D bota espera. (Data:20/02/2021)



Foto 353 – Movimentação de terra Bota fora. (Data:12/02/2021)

5. Planejamento das Próximas Atividades

- Realização de vistoria e inspeção rotineiras nas áreas de implantação do empreendimento, focando principalmente em ações preventivas e mitigadoras durante execução das atividades.
- Serão realizadas inspeções ambientais e monitoramento das atividades de manutenções dos dispositivos de drenagem provisória como de leiras, escadas, cacimbas, cercas de manta geotêxtil ou outros dispositivos provisórios instalados durante as obras, destinados a reduzir a velocidade de escoamento das águas nos pontos críticos, de forma a não perder a sua eficiência e funcionalidade.
- Serão realizadas medições de ruído ambiental no ponto pré-determinado, conforme contemplado no Subprograma de Controle e Monitoramento de Ruídos;
- Está programado a implantação do Bota Fora 2 no mês de julho.



6. CRONOGRAMA

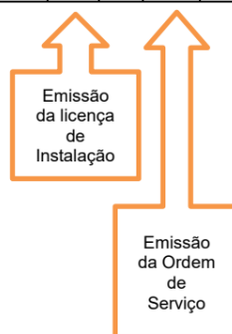
O quadro abaixo apresenta o cronograma das atividades previstas neste Programa, para os períodos: Ano 1, Ano 2 e Ano 3.

Atividades	Implantação Ano 1												Implantação Ano 2												Implantação Ano 3											
	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez
PCA																																				
Subprograma de Controle Ambiental dos Canteiros e Áreas de Apoio																																				
Manejo de Produtos Perigosos e Uso de Explosivos																																				
Contaminação do solo e água																																				
Limpeza e organização																																				
Controle da água destinada ao consumo humano																																				
Subprograma de Controle de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho																																				
Eventos realizados																																				
Treinamentos																																				
Índice de acidentes de trabalho																																				
Atendimentos a emergência durante a construção																																				
Subprograma de Controle de Tráfego																																				
Treinamento e divulgar (folders, etc.) informações sobre a identificação dos riscos																																				
Monitoramento do atendimento ao Plano de tráfego																																				
Sinalização das vias internas e externas quando necessário																																				
Monitoramento e manutenção das vias																																				
Subprograma de Controle da Erosão e Assoreamento																																				
Implantação de sistema de drenagem provisória																																				
Remoção de solos carregados																																				
Implantação de dispositivos para controle de escorregamento de encostas e taludes																																				
Subprograma de Monitoramento e Controle dos Efluentes Sanitários e Industriais																																				
Controle do Tratamento dos efluentes industriais																																				

Atividades	Implantação Ano 1												Implantação Ano 2												Implantação Ano 3											
	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez
Controle do Tratamento dos efluentes domésticos																																				
Subprograma de Controle e Monitoramento de Emissões Atmosféricas																																				
Controle de emissões particuladas em caminhos de serviço																																				
Controle de fumaça preta																																				
Controle da manutenção dos equipamentos																																				
Subprograma de Controle e Monitoramento de Ruídos																																				
Controle de manutenção dos equipamentos: máquinas e veículos																																				
Limitar a velocidade de tráfego dos caminhões de transporte																																				
Atividades que potencialmente poderão gerar ruídos mais elevados sejam restritas ao período diurno as vias internas																																				
Trabalhadores da obra deverão receber orientações e seguir procedimentos internos da obra bem como utilizar protetores auriculares em local necessário																																				
Gerenciamento de resíduos sólidos																																				
Balanço dos quantitativos de escavação																																				
Relatórios																																				
Relatórios Mensais																																				
Relatórios Quadrimestrais																																				

Quadro 21 – Cronograma Ano 1, ano 2 e ano 3

LEGENDA	
	PREVISTO
	REALIZADO
	REPROGRAMADO
	PRAZO EXPANDIDO DA OBRA
	FINALIZADO



7. ANEXOS

ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.01-PCA

ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.02-PCA

ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.03-PCA

ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.04-PCA

ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.05-PCA

ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.06-PCA

ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.07-PCA



ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.01-PCA



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de OSMS				Instrutor		Setor	Visto
				1	2	3	
Data do Treinamento: 23/02/21				1	Joseporcelio Carlos	Departamento Pessoal	
				2	André/Marcos	Responsabilidade Social	
Estrutura: Treinador BDP-DAD - Celso				3	Lucas Santos	Qualidade	
				4	Mariana Roggiani/Leandro/Rafaela	Meio Ambiente	
Carga Horária: 3	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:00	5	Maria Adelaide	Saúde Ocupacional		
				6	Luizão Oliveira/Deividson	Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em OSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

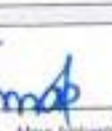
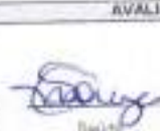
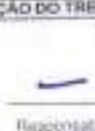
CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	OSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Ética		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Códigos de Condicionais		Curso de Orientação		Apresentação de Obras, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Vídeo - Compliance		Comunicação e Interação social		Organograma de OSMS, Fluxograma de Base de OSMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Partido Social		Definição de acidente, incidente, Perigo, Dano, identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regime de Contas		Programas Ambientais		Tipos de Riscos Externos: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Sancões		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidente, Condição Insegura, Falha de Equipamento, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Outras Acidentes	
Canais de Comunicação		Desapropriação		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Fluxograma de Atendimento de PAE - Meio Ambiente	
Técnicas de Compliance		Controlar de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Equipamento Laboral		Capacidade de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Tabela de Pagamento		Retorno da Infraestrutura		DOOSMS, Design, Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Ponto Eletrônico e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Finalidade Administrativa				Prevenção de Acidentes	
				Gestão de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APT - Análise Preliminar de Risco, AFT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvio, IPE, Registro de Potencial de Risco)	
				Gestão de Risco	
				Operações Gerais de Segurança	
				Programas - FOMAT e PIRVA	
OSMS - Saúde	Carga Horária 3h	OSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	OSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gestão de Absenteísmo - Absenteísmo, Atendimento Ambulatório e Acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - POMS / PCA / PPA		Desapropriação ambiental - Poluição da Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SG	
RT - JATB		Riscos e Como Mitigar		Importância do Sistema de OSMS para a empresa	
Alcance		Política em MS		Política de OSMS	
Talento		Política de OSMS - Meio Ambiente		PEO - Investimentos de Execução de Serviços	
PROCHOC - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Características e Tratamentos de Saúde		Contaminação por Produto Químico		Recursos e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vacância de Produto Químico - Procedimento de Contingência		Anúncios, Ordem e Limpeza	
Procedimentos, Retenção e Resgate de Vítimas		Deixando de Produto Químico e Risco de Emergência ambiental		Procedimento SV	
Combate ao Mosquito Aedes Aegypti		Erosão e Assoreamento, Definição, Consequências, Agentes Erosivos, Supressão Vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade de Vida		Fumo e Fumaça (Químicos), Medidas de Prevenção, Base de Parede - Assentamento, Resgate e Soluções			
PAE e PTEM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Ativos Recuperação			
Controle de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Particulados			
		Sinalização e Controle de Tráfego			
		Lixo/Resíduos Ambientais (LJ e LD)			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação do Instrutor:




23/02/21
Data



Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) instrutor(es): Luciano Oliveira/ Meiasa/ Mariana/Ivaneide/ Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 23/02/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7041	Antônio Robson Batista dos Santos	Mecânico	<i>Antônio</i>
2	7042	Rafael Anderson Alves da Silva	Mecânico	<i>Rafael</i>
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação de aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Luciano Clóvis de Oliveira
 CONSÓRCIO BDP OAS - CETENCO
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registro: SP/D125784



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor		Setor	Visto
	1	José Luiz Costa	Departamento Pessoal	
	2	Andréa Martins	Responsabilidade Social	
	3	Lucas Sertão	Qualidade	
	4	Marcia Ruggionchene de Moraes	Meio Ambiente	
	5	Maira Durães	Saúde Ocupacional	
Data do Treinamento: 16/02/2021				
6	Luciano Oliveira Depolente	Segurança do Trabalho		

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de situações práticas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Integração Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Regulamento e Normas de Conduta		Centro de Comunicação		Apresentação de OHS, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
OSM - Compêndio		Comunicação e Interação Social		Organograma de QSMS, Fluxo de Gestão de QSMS, Responsabilidades	
Processos Responsáveis		Fluxo Social		Definição de acidentes, incidente, Perigo, Dano, identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regras de Conduta		Projetos Interdisciplinares		Tipo de Riscos Existentes Projeto, Químico, Biológico, Ergonômico	
Estatuto		Educação Ambiental		Acidentes de Trabalho, Causas de Acidentes, Condição Insegura, Falhas de Inspeção, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e QSMS Acidentes	
Causes de Comunicação		Discapacidade		DAB - Plano de Atendimento e Emergência e Planejamento de Atendimento do PMS - Meio Ambiente	
Técnicas de Comunicação		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Atividade de Comunicação e Unidade		Capacitação da Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Educação Responsável		Relatório de Intermédios		QSMS, Distúrbio Dano de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Identidade		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Processo Profissional e PMS				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Processos Administrativos				Prevenção de Incidentes	
				Uso de Equipamento - Ferramentas adequadas (PT - Ferramenta de Trabalho), PTE - Ferramenta para Trabalho Especial, APE - Análise Potencial de Risco, AFE - Análise Potencial de Tarefa, Observação de Condição, IPE - Registro de Incidência de Risco	
				Direito de Recusa	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PRR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Unidade de Atendimento - Riscos, Avaliação Ambiental, Riscos		Aspectos do Meio Ambiente		D que e Qualidade	
Processos - PCMS: PCA e PRR		Despoluição Ambiental - Perda de Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		D que e um Sistema de Gestão Integrado - ISO	
ICT / A2D		Resíduos e Gestão Resíduos		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Processos		Política da SR		Política de QSMS	
Calibragem		Política de QSMS - Meio Ambiente		MS - Procedimentos de Correção de Serviço	
Processos - Programa de Segurança		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calibrados	
Competência e Atendimento de Saúde		Conservação por Produto Químico		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso do EPI		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico, Resíduos de Contingência		Atuação, Ordem e Limpeza	
Processos Segurança, Resposta e Registro de OHS		Depósitos de Produto Químico e Kit de Emergência Ambiental		Programa E-1	
Unidade de Atendimento Saúde Ocupacional		Saúde e Ambiente: Definição, Características, Agentes Químicos, Danos à Saúde Vegetal e Zonas Proibidas			
Química de Solo		Fauna e Flora Diversidade, Métodos de Preservação, Base de Fertilizantes, Poluição e Gestão			
MS e PRR - Programa de Segurança e Emergência Médica		Áreas Proibidas			
Comitê de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Partículas			
		Suporte e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental LP, LU e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:

Assinaturas dos avaliadores:

- Segurança do Trabalho
- Meio Ambiente
- Saúde Ocupacional
- Responsabilidade Social
- Departamento Pessoal

Data: 19/02/21



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:
 *Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/ Máira/ Mariana/ Ivaneide/ Lucas Santos / José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 19/02/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	41	Luiz Fenando Jacinto	Servente	<i>Luiz Fenando Jacinto</i>
2	8097	Orlando Luis Rocha	Motorista V. Pesado	<i>Orlando Luis Rocha</i>
3	8098	Cícero Adriano Ferreira	Aux. Laboratório	<i>Cícero Adriano</i>
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:				Instrutor	Setor	Visto
Integração Admissinal de QSMS				1. Jeaneide dos Santos	Departamento Pessoal	
				2. Andréa Marcos	Responsabilidade Social	
Data do Treinamento: 18/02/2021				3. Lucas Santos	Qualidade	
				4. Mariana Ruggenheimer Ratiara	Meio Ambiente	
				5. Maria Demais	Saúde Ocupacional	
Empresa: Controladora BDP OAB - Control	Carga Horária: 8	Hora de Início: 20:00	Hora de Término: 17:00	6. Luciane Oliveira Deslandes	Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissinal	
Programa e Comitê de Compliance		Curso de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao posto	
Visto - Compliance		Comunicação e interação social		Organograma do SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Fluxo Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Nacionais		Teste de Riscos Externos: Físico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Seções		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidente, Condição Insegura, Falta de Qualificação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Outras Acidentes	
Curso de Comunicação		Desempenho		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Programa de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Torneio de Segurança		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coque e Lixívia		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Folha de Pagamento		Reflexo da Infraestrutura		COQSMS, Diálogo Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Resíduos		Código de Conduta		Equipamento de Proteção Individual	
Ponto Eletrônico e Falta				Equipamento de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Gratidão de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Otimização de Serviço, IPS, Registro de Potencial de Riscos)	
				Direito de Recusa	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gratidão de Acidentes - Acidente, Abandono profissional, AUSENTE		Importância de Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA / PPR		Desempenho Ambiental - Posição da Água, Ar e Solo e ações de Mitigação		Como é um Sistema de Gestão Integrado - 300	
DT - ADO		Riscos e Crises ambientais		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Alimentos		Política do SM		Política de QSMS	
Tubagens		Política de QSMS - Meio Ambiente		NR - Procedimentos de Execução de Serviços	
PROCESSO - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calibrados	
Compartos e Tratamento de Sólido		Contaminação por Produto Químico		Recebimento e armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Fluido Químico, Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Fluxo de Emissões, Reciclagem e Resíduos de Sólidos		Distúrbio de Produto Químico e Risco de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Tratamento no Estágio Antes Fígado		Erosão e Assoreamento, Deflúvio, Contaminação, Agentes Sólidos, Supressão Vegetal e Ações Positivas			
Qualidade da Vida		Fauna e Flora Diversidade, Medidas de Proteção, Biot de Fauna - Alimentação, Resgate e Sofoca			
PAE e ITSM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atividades Regulatórias			
Curiosos de Emergência		Orientações de Curva de Estado de Patrimônio			
		Investigação e Correção de Trabalho			
		Uso de EPIs Ambiental LP, U e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação do Instrutor:

Segurança do Trabalho Meio Ambiente Saúde Ocupacional Responsabilidade Social Departamento Pessoal

18.02.21
Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

 Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal
Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/ Maiara/ Mariana/ Ivaneide/ Lucas Santos / José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizada Externo **Nome da Empresa:** Consórcio BDP Oas - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 18/02/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Sandro Faustino da Silva	Motorista V. Pesado	
2		Anderson Franco de Godoi	Motorista V. Pesado	
3		André Luiz Marcon	Motorista V. Pesado	
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:		Instructor		Sessão		Visto	
Integração Admissional de QSMS		1	José Antônio Cefer	Departamento Pessoal			
		2	André Marcos	Responsabilidade Social			
		3	Lydia Sereia	Qualidade			
		4	Marcos Ruggieri Chaves de Rafaela	Meio Ambiente			
Data do Treinamento:		Carga Horária	Hora de Início	Hora de Término			
16/02/2021		8	08:00	17:00			
Dependentes Funcionários					5	Marcos Duarte	Saúde Ocupacional
					6	Luiziano Oliveira/Denise	Segurança do Trabalho

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Aprovação do Edital de Licitação		Aprovação do Edital de Licitação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa de Control de Compliance		Clareza de Demarcação		Aprovação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
União - Compliance		Comunicação e interação social		Organograma de QSMS, Função do Setor de QSMS, Responsabilidades	
Processos Fundamentais		Perfil Social		Dedução de Acidentes, Incidentes, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Contas		Programas Alinhados		Tipos de Riscos Críticos, Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Incidentes		Educação Socioambiental		Acidentes do Trabalho, Causas do Acidente, Conselho Inseguro, Fato de Ocorrência, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Queda de Altura	
Cartão de Comunicação		Designação		PAE - Plano de Atendimento a Emergências e Funcionários de Acidentes de PAE - Meio Ambiente	
Tercos de Comunicação		Cartão de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coletes e Uniformes		Capacidade da Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Folha de Pagamento		Rebocador Intransitável		QOSMS, Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Recebíveis		Cartão de Contas		Educamento de Proteção Individual	
Forma de envio e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Direito de Segurança - Ferramentas aplicáveis (RT - Ferramenta de Trabalho, RTE - Ferramenta para Trabalhos Especiais, MPE - Análise Preliminar de Risco, MPT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvio, RP, Registro de Potencial de Risco)	
				Direito de Recusa	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PRR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Aprovação do Edital de Licitação		Definição do Meio Ambiente		Aprovação do Projeto	
Demanda de Investimento - Atividades Alinhadas industriais, Autônomas		Importância do Meio Ambiente		Qual e Qualidade	
Programas - PCMAT / RCA / PRR		Desafios Ambientais - Poluição do Ar e do Solo e Ação de Mitigação		Qual e um Sistema de Gestão Integrado - SOI	
ISO 14001		Resíduos e Gestão Sólidos		Integração de Sistemas QSMS para a empresa	
Incidentes		Política de SRA		Política de QSMS	
Talabarte		Política de QSMS - Meio Ambiente		PEC - Procedimento de Execução de Serviço	
PROSPGO - Programa de Economia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Carretilha e Transporte de Cargas		Comunicação por Rádio Químico		Recursos e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Tratamento de Produto Químico - Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Processo Seguro, Remoção e Resgate de Vítimas		Depositor de Produtos Químicos e PPI de Emergência ambiental		Programa SV	
Contatos em Situações de Emergência		Enxada e Acumulação, Deflexão, Condições de Trabalho, Agentes Biológicos, Superfície Útil e Não Produtiva			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora, Qualidade, Medidas de Prevenção, Base de Fatores / Impactos, Perigo e Dano			
PAE e PRR - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atividades Recreativas			
Contatos de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Partículas			
		Definição e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental LP, LI e LO			

AValiação DO TREINAMENTO

						16/02/21
Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal		Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cefenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Admissional
 Específico
 Campanhas
 Outros
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/ Maira/ Mariana/ Ivaneide/ Lucas Santos/ José Carlos/ Marcos

Público Alvo:
 Interno
 Terceirizado
 Externo
 Nome da Empresa: **Flora Pantanal**

Local: Fazenda Inatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 16/02/2021
 Horário: 08:00 as 17:00
 Duração (h): **8**

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	41.500.017-3	João Paulo José da Cunha	Aux. Campo	<i>[assinatura]</i>
2	46556336890	João Vitor Alves Teixeira	Aux. Campo	<i>[assinatura]</i>
3	44.259.141 - x	Gabriel Domingues Ferreira	Aux. Campo	<i>[assinatura]</i>
4	46306224	Willian Fabricio	Aux. Campo	<i>[assinatura]</i>
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>[X]</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>[X]</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>[X]</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>[X]</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[assinatura]



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor	Setor	Visto	
	1	Jaqueline Castro	Documentação Pessoal	
	2	André/Marcos	Responsabilidade Social	
	3	Luís Santos	Qualidade	
4	Marcos Rogério Mendes Ribeiro	Mio Ambiente		
Data do Treinamento: 16/06/2020	5	Isabela Garcia	Segur. Ocupacional	
Frequência: Contínua EDF OAB - Dabator	6	Luís Carlos Decolliere	Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Identificação Código de Conduta		Apreensão da Escala de Condições		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Código de Conduta		Dever de Comunicação		Apresentação da Obra, Plano de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Vícios - Condições		Comunicação e Integração Social		Orientações de SSM, Função do SSM de SSM, Responsabilidades	
Previsões Fundamentais		Participação Social		Definição de Acidentes, Incêndios, Perigo, Dama, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Ambientais		Tipo de Risco Existentes: Físico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Serviços		Educação Ambiental		Atividades de Trabalho, Causas de Acidentes, Critérios de Avaliação, Fatores de Realização, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Outras Atividades	
Condições de Comunicação		Desempenho		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Programa de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Taxas de Compensação		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coletes Uniformes		Capacitação na Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Índice de Recuperação		Reflexo da Infraestrutura		DSQSMS - Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Ordem de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Forma Eletrônica e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Sistema de Segurança - Procedimentos específicos: PTE - Procedimento de Trabalho, PTE - Procedimento para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, RPS - Registro de Periculosidade de Riscos	
				Ordem de Recusa	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PRRS	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apreensão da Escala de Saúde Ocupacional		Descrição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Ordem de Atividade - Atividade, Ambiente, AMBIENTE, Atividade		Importância do Meio Ambiente		Orçamento e Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA / PRRS		Desafios Ambientais - Poluição do Ar, Água e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - DGI	
PT - APT		Prevenção e Controle de Riscos		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Atividades		Poluição do Ar		Política de QSMS	
Talagem		Poluição de QSMS - Meio Ambiente		PCO - Investimentos de Recursos de Serviços	
PROBACCO - Programa de Controle		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Campanhas e Tratamentos de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recuperação e Armazenamento de Materiais	
Controle de EPR		Exatidão Ambiental - Variáveis de Produto Químico - Procedimento de Contagem		Animação, Ordem e Limpeza	
Fornecimento, Manutenção e Registro de Vítimas		Deposito de Produtos Químicos - H de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Controle de Atividade Análise de Risco		Exatidão e Controle Ambiental: Definição, Comunicação, Agentes Biológicos, Supressão, Vegetal e Ação Preventiva			
Quilômetros de Vias		Flora e Fauna: Características, Medidas de Preservação, Base de Flora - Abandono, Resgate e Solução			
PAE e PRRS - Programa de Atendimento e Emergências Médicas		Análise de Riscos			
Controle de Emergências		Orientações de Controle de Estado de Particulado			
		Resposta e Controle de Tráfego			
		Licenciamento Ambiental LP, LI e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Instrutor	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal
					Data:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/ Maiara/ Mariana/ Ivaneide/ Lucas Santos/ José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP Oas - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 16/02/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Adriano dos Santos	Aux. Manutenção	<i>[Signature]</i>
2		João Aparecido Teixeira de Lima	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
3		Francisco de Assis Sartunino	Motorista V. Pesado	"FRANCISCO DE ASSIS"
4		Alison Rodrigo Pereira	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
5		Roberto Batista Nunes	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
6		Marcos Antônio Panazzolo	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
7		Gilmar dos Santos	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
8		Uilliam Moraes de Almeida	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
9		Jozildo Cordeiro de Lima	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
10		Adelmo Alves da Silva	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissinal de QSMS		Instrutor		Sector	Visão
		1	Andreza/Carla	Departamento Pessoal	
Data do Treinamento: 16/06/2021		2	Andreza/Marcos	Responsabilidade Social	
		3	Lucas Santos	Qualidade	
Empresas: Condições BDP QAS - Celso		4	Marcos Rogério/Varela/Tatiana	Mio Ambiente	
		5	Marcos/Daniela	Saúde Ocupacional	
Carga Horária: 8	Hora de Início: 18:00	Hora de Término: 17:00	6	Luciano Oliveira/Denise	Segurança do Trabalho

Objetivos do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Equipe de Comunicação		Apresentação da Equipe de Comunicação		História de Segurança, Programa de Integração Admissinal	
Programa e Comitê de Compliance		Comitê de Conformidade		Apresentação da Obra, Fluxo de Serviço e Níveis operativos do projeto	
Visão - Compliance		Comunicação e Integração social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Diretrizes Regulamentares		Planos de Ação		Definição de Acidentes, Incidentes, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Ambientais		Tipo de Risco Externos: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Saúde		Educação Socioambiental		Acidentes de Trabalho, Causas de Acidentes, Condição insegura, Fatores de Sinistralidade, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Quase-Acidentes	
Condições de Contaminação		Descontaminação		PAE - Plano de Atendimento à Emergência e Resposta de Acidentes de Trabalho - Meio Ambiente	
Técnicas de Contaminação		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Identificação de Contos - Danos		Gestão de Resíduos de Obra		Investigação de Incidentes	
Ativa de Pagamentos		Relatório de Infraestrutura		OSQSMS, Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Planos de Trabalho e Planos				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Grupos de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, PD, Registro de Potencial de Riscos)	
				Declarar de Recusa	
				Orientação Geral de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPSA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gestão de Acidentes - Ambientes, Atendimento, Ambulatório, acidentes		Importância do Meio Ambiente		Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA - PPSA		Declaração Ambiental - Posição de Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		Qual é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
ISO 14001		Resíduos e Gestão ambiental		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Política dos SPs		Política de QSMS	
Talento		Política de QSMS - Meio Ambiente		MS - Procedimentos de Execução de Serviços	
PROBIO - Programa de Biossegurança		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Controle e Tratamento de Saneamento		Cartão de Qualidade por Trabalho Químico		Recursos e Arranjos de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico, Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Proteção Sonora, Rotação e Regras de silêncio		Devolução de Produtos Químicos e RQ de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Controle de Mosquitos, Anéis Negativos		Estudo e Avaliação de Riscos, Características, Agentes Externos, Saneamento Vegetal e Áreas Perigosas			
Qualidade de vida		Faixa e Hora de Trabalho, Medidas de Prevenção, Sinal de Falha - Alimentação, Resgate e Sotelo			
PAE e PPSA - Programa de Resposta à Emergências Médicas		Análise de Riscos			
Controle de Emergências		Direção de Controle de Emissão de Poluentes			
		Sanificação e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental LP, LU e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:					
			-		15.02.21
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal
					Data



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 2/2
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/ Maiara/ Mariana - Ivaneide / Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP-Oas Cetenco

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 15/02/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Adilson de Souza Poli	Motorista V. Pesado	[assinatura]
2		Aguinaldo do Prado Sandoval	Motorista V. Pesado	[assinatura]
3		André Carvalho	Motorista V. Pesado	[assinatura]
4		Carlos Florentino Matias	Motorista V. Pesado	[assinatura]
5		Denis William Metzani	Motorista V. Pesado	[assinatura]
6		Diomar Lucas	Motorista V. Pesado	[assinatura]
7		Francisco Augusto	Motorista V. Pesado	[assinatura]
8		Francisco Carlos de Oliveira Franco	Motorista V. Pesado	[assinatura]
9		Gustavo Antônio dos Santos	Op. Motorizeladora	[assinatura]
10		Isaias Rego Gama	Motorista V. Pesado	[assinatura]
11		José Bento das Chagas	Motorista V. Pesado	[assinatura]
12		Marcelo de Lima Oliveira	Servente	[assinatura]
13		Ericka Jesus de Pierre	Téc. Qualidade	[assinatura]
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[assinatura] [assinatura]



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página

1/1

Data

16/06/2020

Numeração

BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:		Instructor		Setor		Visto	
Integração Admissional de QSMS		1	Josquin José Carlos	Departamento Pessoal			
		2	Andreia Marcus	Responsabilidade Social			
		3	Lucas Garcia	Qualidade			
		4	Marcos Rogério Figueiredo/Dabato	Meio Ambiente			
Data do Treinamento: 11/02/2021		5	Maria Cristina	Saúde Ocupacional			
Empresa: Condutor BDP (SAB) - Geração		Carga Horária:	Hora de Início:	Hora de Término:	6	Luciano Oliveira/Ducilene	Segurança do Trabalho
	8	08:00	17:00				

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Construção		História da Segurança; Programa de Integração Admissional	
Programa e Cronograma de Compromisso		Conteúdo da Comunicação		Apresentação da Obra, Fases de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Visão - Compromisso		Comunicação e Informação Social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Principais Funções		Função Social		Detecção de Incidentes, Imagens, Fotos, Dados, Identificação de Riscos, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Ambientais		Tipo de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Saúde		Educação Ambiental		Ações de Trabalho, Gestão de Acidentes, Causas, Prevenção, Fatores de Involuntário, Conservação, Investigação e Análise de Acidentes e Gestão de Acidentes	
Conceito de Comunicação		Descontaminação		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Fluxograma de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Técnicas de Comunicação		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Códigos e Uniformes		Capacitação da Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Forma de Pagamento		Relatório de Infraestrutura		OSQSMS Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Colégio de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Forma Eletrônica e Físico				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Previdência Administrativa				Prevenção de Acidentes	
				Gestão de Segurança - Ferramentas aplicadas: IPT - Prevenção de Trabalho, PTE - Procedimento para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Omissão de Dados, IPE, Riscos de Potencial de Riscos	
				Diário de Risco	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PRRS	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 2h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Conceito de Acidentes - Amovíveis, Amovíveis Ambientais, Acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA / PRRS		Descontaminação Ambiental - Poluição da Água, Ar e Solo e Ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
IRT - RDC		Resíduos e Coleta seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Atendimento		Política das SRS		Política de QSMS	
Teleatendimento		Política de QSMS - Meio Ambiente		PEE - Procedimento de Execução de Serviços	
PROCROD - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Compreensão e Treinamento de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de SRS		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico; Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Procedimentos, Remoção e Resposta de Vítimas		Depósitos de Produtos Químicos e RÁ de Emergência Ambiental		Programa 5s	
Controle de Mosquitos, Anolis, Aedes Aegypti		Exatidão e Inoperância, Defeitos, Consequências, Agentes Biológicos, Superfície Úmida e Ações Preventivas			
Quantidade de Voto		Fauna e Flora Diversidade, Medidas de Preservação, Bate de Favela - Alugueronoro, Resgate e Utiliza			
PAE e PREM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Armas Perigosas			
Controle de Emergência		Orientações do Comitê de Exatidão de Partidos			
		Realização e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental: LP, LI e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:						11/02/21
						Data
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	

	LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO	Página	1/2		
		Data	16/08/2019		
		Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01		
Obra: Consórcio BDP OAS-Celenco					
Tipo de Treinamento: <input type="checkbox"/> Integração Admissional <input checked="" type="checkbox"/> Específico <input type="checkbox"/> Campanhas <input type="checkbox"/> Outro <input type="checkbox"/> Execução de Serviço <input type="checkbox"/> Reciclagem <input type="checkbox"/> Requisito Legal					
Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS					
Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS					
Conteúdo Programático: *Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional					
Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/Maiara/Mariana/Ivaneide/Lucas Santos/José Carlos/Marcos					
Público Alvo: <input checked="" type="checkbox"/> Interno <input type="checkbox"/> Terceirizado <input type="checkbox"/> Externo		Nome da Empresa: Consórcio BDP Oas - Celenco			
Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira					
Data:	11/02/2021	Horário:	08:00 as 17:00		
		Duração (h):	8		
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		Herika Jesus Depieri	Téc. Qualidade		
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO					
Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado			Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema					
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento					
Interação dos participantes no treinamento					
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado					
Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:					
					

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:		Instructor		Setor	Visto
Integração Admissinal de QSMS		1	Josaphat CAARI	Departamento Pessoal	
		2	Andreia Marcos	Responsabilidade Social	
Data do Treinamento:		3	Luís Santos	Qualidade	
08/06/2021		4	Mariana Roggenbuecher de Moraes	Meio Ambiente	
Empresa:	Carga Horária	Hora de início	Hora de Término	5	
QSM Consultoria Engenharia	8	08:00	17:00	6	Luciano Oliveira/Gauleirene
				Setor Ocupacional	
				Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação ao Equipe de Construção		Histórico de Segurança, Programa de Integração admissinal	
Programa e Comitê de Construção		Constituição de Comissão		Apresentação da Obra, Fiestas de Grupo e NRs aplicáveis ao projeto	
Normas - Compliance		Comunicação e Interação social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Processos Fundamentais		Plano Social		Definição de Acidentes, Incidentes, Perigo, Grau, Hierarquia de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos do Acidentes	
Região de Construção		Programas Anexados		Tipos de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Serviços		Educação Socioambiental		Atuação do Trabalho, Causas de Acidente, Condição Insegura, Falta de Sinalização, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Quase Acidente	
Leiões de Comunicação		Disseminação		PAE - Plano de Atendimento a Emergências e Procedimentos de Atenuação do RAE - Meio Ambiente	
Tipos de Comportado		Comitê de Saúde Pública		Orden e Limpeza	
Utilização de Coletes e Uniforme		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Política Pagamento		Relatório de Infraestrutura		QOQSM: Diagnóstico Setorial de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Comitê de Construção		Equipamentos de Proteção Individual	
Novo Econômica Patas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Sistema de Segurança - Ferramentas aplicadas IPT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefas, Observação de Desvios, IPE, Registro de Período de Riscos	
				Deito de Riscos	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 6h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição do Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Unidade de Responsáveis - Atividades, Responsáveis, Atividades, Atividades		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT, PCA, PPRA		Desafios Ambientais - Poluição do Ar, Água, Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
NT - ADE		Resíduos e Contêineres		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Política dos SMS		Política de QSMS	
Talagens		Política de QSMS - Meio Ambiente		PPS - Procedimentos de Estabelecimento de Serviços	
PROSTQD - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Comunicação e Treinamentos de Saúde		Contaminação por Fungos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergências Ambientais - Vazamento de Produtos Químicos, Procedimentos de Contingência		Apuração, Orden e Limpeza	
Prevenção Externa, Abertura e Registro de Vistorias		Departamento Pessoal, Jurídico e Físico de Emergências ambientais		Programa 5S	
Combate ao Mosquito Aedes Aegypti		Qualidade e Ambiente: Definição, Características, Agentes Externos, Supressão Vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade de Vida		Flora e Fauna, Diversidade, Medidas de Conservação, Selo de Fauna - Alinhamento, Resíduos e GRIHA			
RAE e RREM - Procedimentos de Resposta a Emergências Médicas		Assim, Responsáveis			
Comitê de Emergências		Orientações de Controle de Emissão de Partículas			
		Sinalização e Controle de Tráfego			
		Lançamento Ambiental LP, LI e LO			

AValiação DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:					18.06.21
Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data

Obra: 222

Tipo de Treinamento:

- Integração Admissional
 Específico
 Campanhas
 Outro
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/ Maíara/ Mariana/Ivaneide/ Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

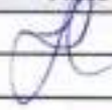
Público Alvo:

- Interno
 Terceirizado
 Externo

Nome da Empresa:

CBS Consórcio Supereng

Local: Fazenda Jaborandi Canteiro de obras Barragem Duas Pontes

Data:	09/02/2021	Horário:	08:00 as 17:00	Duração (h):	8
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		Francisco Cesar de Andrade	Téc. Seg. Trabalho		
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:





INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página

1/1

Data

16/06/2020

Numeração

BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:				Instrutor		Setor		Foto
Integração Admissional de QSMS				1	Joaquim José Costa	Departamento Pessoal		
				2	Andréa Moraes	Responsabilidade Social		
				3	Lucas Santos	Qualidade		
				4	Mariana Roggero Venâncio Pittore	Meio Ambiente		
Data do Treinamento: 26/06/2021				5	Melissa Daniela	Saúde Ocupacional		
Empresa: Comércio BDP OAS - Datasul		Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:00	6	Luciano Oliveira Deusilene	Segurança do Trabalho	

Objetivo do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais na obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Aproximação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Contato de Complexo		Centro de Comunicação		Apresentação da Obra, Planos de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Vídeo - Condições		Comunicação e Informação social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Formação Fundamentos		Plano de Segurança		Definição de Acidentes, Incidentes, Falhas, Danos, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras do CDSMS		Programas Ambientais		Tipos de Riscos Externos: Físico, Químico, Biológico, Ergonômicos	
Sinalização		Educação Ambiental		Acidentes do Trabalho, Causas de Acidentes, Causas Inerentes, Fatores de Situação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Outros Acidentes	
Caract. de Comunicação		Descontaminação		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Planejamento de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Temas de Comunicação		Controle de Qualidade		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coletes e Uniforme		Capacidade de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Tabela de Pagamento		Reflexo da Infraestrutura		DOQSMS - Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Forma Distribuição de Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Gratidão de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Posterior de Risco, IPT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Devios, IPS, Registro de Potencial de Risco)	
				Orçamento de Recursos	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gratidão de Atendimento - atendimento, Atendimento Ambulatorial, Ambulatório		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PNRD - PCA / PRR		Desapolluição Ambiental - Posição de Águas, Ar e Solo e Ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
IST / ADE		Resíduos e Coleta seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Abastecimento		Política dos SRI		Política de QSMS	
Telefonia		Política de QSMT - Meio Ambiente		NCS - Procedimento de Emissão de Serviços	
PROSIST - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Competências e Treinamento de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vacunação de Produtos Químicos, Procedimento de Contingência		Armazenagem, Ordem e Limpeza	
Revisão Socorro, Resposta e Resgate de Vídeos		Deposito de Produtos Químicos e RIs do Emergência ambiental		Programas de	
Controle de Mosquito (vetor Anopheles)		Exatidão e Apreciação, Definições, Características, Agentes Emissores, Supressão vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Medidas de Preservação, Base de Fauna, Alagamento, Resgate e Sítios			
RAE e RREM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Animais Peçonhentos			
Contatos de Emergência		Dinâmicas de Centro de Estudos de Participação			
		Treinamento e Controle de Trabalho			
		Lançamento Ambiental: (R, U e LD)			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:

Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: 222

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS**Objetivo:** Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS**Conteúdo Programático:**

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/ Maiara/ Mariana/ Ivaneide/ Lucas Santos / José Carlos/ Marcos**Público Alvo:**
 Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa:

Consórcio BDP-Oas Cetenco

Local: Fazenda Jaborandi Canteiro de obras Barragem Duas Pontes

Data: 09/02/2021	Horário: 08:00 as 17:00	Duração (h): 8
-------------------------	--------------------------------	-----------------------

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Romeu Seixas Santos	Mototrista V. Pesado	
2		Roni da Cruz Pinheiro	Mototrista V. Pesado	
3		Ivo Custódio	Mototrista V. Pesado	
4		Haroldo alves Dosa Santos	Tec. Seg. Trabalho	
5		Edmilson Pedro Serafim	Op. Trator Esteira	
6		Joelson Silva da Cruz	CBT	
7		Gilmar Vieira Doria	Aux. Manutenção	
8		José Ferreira Pires	Greidista	
9		Lucas da Silva Ramos	Op. Tráfego	
10		Alessandro Novais dos Santos	Servente	
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:		Instrutor		Setor		Visto	
Integração Admissional de QSMS		1	Jaqueline de Caires	Departamento Pessoal			
		2	Andressa Moraes	Responsabilidade Social			
		3	Lucas Santos	Qualidade			
		4	Mariana Roggioni-Varela-Ribeiro	Meio Ambiente			
		5	Maisa	Saúde Ocupacional			
		6	Luriana Oliveira Deusilva Ferraz	Segurança do Trabalho			
Data do Treinamento: 04/02/2021		Carga Horária:		Hora de Início:		Hora de Término:	
Empresa: LACTOBIOS BDP CAD - CARIACI		9		08:00		17:30	

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Comitê de Compliance		Comitê de Comunicação		Apresentação da Obra, Fluxo de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Planos - Compliance		Comunicação e Integração social		Organograma de SMS, Fluxo do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Plano Social		Definição de Acidentes, Incidentes, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Afiliados		Tipos de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Sancções		Educação Ambiental		Acidente de Trabalho, Causas de Acidentes, Condição Insegura, Falta de Qualificação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Queda Absoluta	
Conceito de Comunicação		Desapropriação		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Programa de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Formas de Comunicação		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Cucha e Uniforme		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Folha de Registro		Relatório de Intervenções		DCQSMS: Desenho Controlado de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Previdência		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Proteção Biológica e Pálida				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Gratidão de Segurança - Permissões especiais (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, JPT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Serviços, PIS, Registro de Potencial de Riscos)	
				Gratidão de Riscos	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação da Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Aumentação de Projeto	
Conceito de Atendimento - Atendimento Ambiental, Externos		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMSO / PCA / PPR		Desapropriação Ambiental - Poluição do Ar, Água, Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
ST - AQE		Riscos e Códigos de cores		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Incidentes		Faltas dos SRs		Função de QSMS	
Telefones		Faltas de QSMS - Meio Ambiente		RES - Procedimentos de Execução de Serviço	
NR 33/34 - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Compostos e Tratamento de Resíduos		Contaminação por Produto Químico		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico, Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Resíduos Sólidos, Reciclagem e Recuperação de Materiais		Devidos ao Produto Químico e NR de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Condições de Trabalho: Análise de Riscos		Solo e Arqueamento, Deflexões, Condições de Trabalho, Agentes Biológicos, Superfícies Vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Medidas de Preservação, Base de Fauna - Abastecimento, Resgate e Defesa			
PAE e INEM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Armas Perigosas			
Comitê de Emergência		Orientações de Controle de Desecho de Patógenos			
		Investigação e Controle de Trabalho			
		Utilização Ambiental, LP, LP e LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

						04.02.20
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira/ Maiara/ Mariana/ Lucas Santos /José Carlos/Marcos

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS-CETENCO

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data:	04/02/2021	Horário:	08:00 - 17:00	Duração (h):	8
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		Izaías Soares Gomes	Servente	Izaías S. Gomes	
2		Athirson Ferreira de Miranda	Servente	ATHIRSON MIRANDA	
3		José de Ribamar Carvalho da Silva	Servente	RIBAMAR	
4		Adriano Silva dos Santos	Servente	Adriano	
5		Benedito dos Santos	Motorista de V. Pesado	Benedito	
6		José Paulo Santos da Silva	Motorista de V. Pesado	José Paulo	
7		José Galdino de Lima	Motorista de V. Pesado	José Galdino	
8		Lindomar Santos Lucas	Motorista de V. Pesado	Lindomar	
9		Reginaldo Ribeiro de Araújo	Motorista de V. Pesado	Regi	
10		Adalberto de Jesus Silva	Motorista de V. Pesado	Adalberto de Jesus	
11		Ailton da Conceição	Motorista de V. Pesado	Ailton da Conceição	
12		André Luis Reis de Pinho	Motorista de V. Pesado	André Luis Reis de Pinho	
13		Jair Silva Merança	Motorista de V. Pesado	Jair Silva	
14		Luis Fernando Lopes da Silva	Op. Escavadeira	Luis Fernando	
15		Edmilson Pedro Serafim	Op. Trator Esteira	Edmilson	
16		Francismar da Silva Freitas	Op. Escavadeira	Francismar S. Freitas	
17		Aparecido José da Silva	Op. Rolo Compressor	Aparecido	
18		Marcelino Medeiros de Brito	Motorista de V. Leve	Marcelino	
19		Adriano Neves de Souza	Motorista v. Leve	Adriano	
20		Patricio de Araújo Silva	Servente	Patricio de Araújo Silva	

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	2/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira/ Maira/ Mariana/Lucas Santos /José Carlos/Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-CETENCO

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data:	04/02/2021	Horário:	08:00 - 17:00	Duração (h):	8
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
21		William Carvalho dos Santos	Op. Tráfego		
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
Data 16/06/2020
Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS		Instrutor		Sector	Visto: 	
		1	Luizgustavo José Carlos	Departamento Pessoal		
Data do Treinamento: 22/06/2021		2	André Marco	Responsabilidade Social		
		3	Lucas Barros	Qualidade		
Empresa: Construtora BDP O&G - Cataratas	Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:00	4	Marcia Roggeri Furlanetto/Rafaela	Mão Ambiente
				5	Marcia Camara	Saúde Ocupacional
				6	Luciano Oliveira/Deividson	Segurança do Trabalho

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS – Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS – Segurança	Carga Horária 4h
Aprovação do Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Gestão de Contratação		Conceito de Comunicação		Apresentação de Obra, Frente de Serviço e MP's aplicadas ao Grupo	
União – Condição		Comunicação e Interação social		Organograma de SMS, Função de Setor de SMS, Responsabilidades	
Técnicas Paralelamente		Práticas Sociais		Definição de Acidentes, Incidentes, Perigo Iminente, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regulamento de Conduta		Programas Alinhados		Tipo de Riscos Existentes: Física, Química, Biológica, Ergonômica	
Serviços		Educação Socioambiental		Acidentes de Trabalho, Causas de Acidentes, Condição Insegura, Fatores de Insegurança, Consequências, Investigação e Análise de Acidentes e Gestão de Acidentes	
Conceito de Comunicação		Ocupacional		PAE – Plano de Atendimento e Emergência e Planejamento de Atendimento de PAE – Risco Ambiente	
Técnicas de Comunicação		Conteúdo de Saúde Física		Ordem e Limpeza	
Utilização de Equipamento Utilitário		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Regras de Pagamento		Reflexo da Infraestrutura		DSQSMS: Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamento de Proteção Individual	
Processo Disciplinar e Párea				Equipamento de Proteção Coletiva	
Formatação Admissional				Prevenção de Acidentes	
				Gestão de Segurança – Ferramentas utilizadas: PPT – Ferramenta de Trabalho PTE – Ferramenta para Treinados Especiais, APR – Análise Preliminar de Risco, ART – Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desem. PE, Registro de Potencial de Riscos	
				Grupos de Risco	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas – PCMS+ e PRR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS – Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Aprovação do Plano de Saúde Ocupacional		Definição de Riscos Ambientais		Apresentação do Projeto	
Grupos de Atividade – Análise, Atendimento Ambiental, Acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas – PCMS+ (PCA - PRR)		Deterioração Ambiental – Proteção de Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado – ISO	
IST / ACS		Resíduos e Coleta Seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Política dos SPC		Filosofia de QSMS	
Ferimentos		Política de QSMS – Meio Ambiente		SES – Procedimentos de Execução de Serviço	
PROCECO – Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Galineiros	
Características e Tratamento de Gás		Comercialização por Produto Químico		Recursos e Armazenamento de Materiais	
uso de DPAs		Energia Atmosférica – tratamento de Produto Químico Procedimento de Comunicação		Atualização, Ordem e Limpeza	
Processo Segurança, Risco e Regras de Visão		Desperdo de Produto Químico e Risco de Energia Atmosférica		Programa 01	
Conteúdo do Manual de Segurança		Erosão e Assoreamento, Definições, Consequências, Agentes Erosivos, Supressão Vegetal e Ação Preventiva			
Qualidade de VCS		Favores e Focos Diversos: Modelo de Prevenção, Mapa de Favores - Alugamento, Risco e Solução			
PIE e PRR – Programa de Resposta a Emergências Médicas		Análise Psicofísica			
Conteúdo de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Partículas			
		Atualização e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental: LP, LI e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação do Instrutor:						
	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data: 02/06/21

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP- OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Luciano Oliveira/Deusilene/ Mariana/Ivanilde/ Lucas Santos /José Carlos/Andréa/Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: CONSÓRCIO BDP OAS-CETENCO

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data:	02/02/2021	Horário:	08:00 as 17:00	Duração (h):	8
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		José Luis Silva	Motorista V. Pesado		
2		Odair José Lima Menezes	Motorista V. Pesado		
3		Ademilton de Souza Lisboa	Op. Trator Esteira		
4		Elenildo Guedes de Carvalho	Op. Escavadeira		
5		Fabio Aurelio da Silva Melo	Op. Escavadeira		
6		Leticia aparecida de Oliveira Miranda	Aux. Administrativo		
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS Data do Treinamento: 16/03/2021	Instrutor		Sector	Visto 		
	1	Araújo/João Carlos	Departamento Pessoal			
	2	Anália/Marcos	Responsabilidade Social			
	3	Lucas Santos	Qualidade			
	4	Mariana Ruggieri/Isabela/Patulela	Meio Ambiente			
Empresa: Lacteos BDP Cidra - Cotia/SP	Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:00	5	Vivian	Saúde Ocupacional
				6	Luciane Oliveira/João Carlos da Luz	Segurança do Trabalho

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Comitê de Compliance		Comitê de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e MRs aplicáveis ao projeto	
Vídeo - Compliance		Comunicação e interação social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Plano Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Atendidos		Tipo de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Sanções		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidente, Condição Insegura, Falta de Sinalização, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Queses Acidentes	
Deveres de Condição		Desampliação		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Fluxograma de Atendimento no PAE - Meio Ambiente	
Termo de Compromisso		Comitê de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coifa e Uniforme		Capacitação da MB de Obra		Investigação de Incidentes	
Falta de Pagamento		Reflexo de Inadimplência		DOQSMS: Diálogo Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Ponto Exatidão e Falta				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Gratidão de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Ferramenta de Trabalho, PTE - Ferramenta para Tratamento Expositivo, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, PS, Registro de Potencial de Riscos)	
				Direito de Recusa	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas: PCMAT e PRR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gratidão de Atendimento - Atendidos, Atendimento Ambulatório, Acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMSO / PCA / PRR		Desequilíbrio Ambiental - Poluição da Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
IST / AIDS		Resíduos e Coleta seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Alcoolismo		Política de SPs		Política de QSMS	
Tuberculose		Política de QSMS - Meio Ambiente		MSD - Procedimentos de Execução de Serviço	
PROERGO - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Campanhas e Tratamentos de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Lei de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico: Procedimento de Contingência		Arumação, Ordem e Limpeza	
Planos de Emergência, Resposta e Resgate de Vítimas		Desastres de Produto Químico e Riscos de Emergência Ambiental		Programa 9s	
Comitê de Meio Ambiente Análise Rápida		Erosão e Assoreamento: Definições, Consequências, Agentes Erosivos, Supressão Vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade da Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Medidas de Preservação, Dano de Fauna - Alugamento, Resgate e Solução			
FSE e PPEM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atividades Recreativas			
Comitê de Emergência		Orientações de Comitê de Emissão de Particulados			
		Sinalização e Controle de Tráfego			
		Utilização Ambiental LP, U e LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação do Instrutor:							
	Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data
							16.03.21



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Admissional
 Específico
 Campanhas
 Outros: _____
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Luciano Oliveira/José Carlos / Maiara/ Mariana Ruggiero/Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo:
 Interno
 Terceirizado
 Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		DJALMA ANTUNES LIRA	MOTORISTA V. PESADO	
2		ADALTO DE JESUS	MOTORISTA V. PESADO	
3		JENILDO CORDEIRO DE LIMA	MOTORISTA V. PESADO	
4		RENATO BARBOSA ALMEIDA	MOTORISTA V. PESADO	
5		MARIO CONSTANTINO PINHEIRO DA SILVA PAULINO	MOTORISTA V. PESADO	
6		CARLOS EDUARDO DAMASO	MOTORISTA V. PESADO	
7		Salkama van Tol	MECANICO	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO					
Nome do Treinamento:		Instrutor		Setor	
Integração Admissinal de QSMS		1. Jhonatan Carlos		Departamento Passat	
		2. André Marcos		Responsabilidade Social	
		3. Lucas Santos		Qualidade	
		4. Mariana Ruggieri/Vassini/Patricia		Meio Ambiente	
Data do Treinamento: 25/03/21		5. Meire		Saúde Ocupacional	
5. Lucas Oliveira/André Carlos da Luz				Segurança do Trabalho	
Endereço: Destino BDP GAS - Catalão		Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:00	
Objetivos do Treinamento: integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.					

Boiana?

Vale

Borges

CONTEUDO PROGRAMÁTICO					
Administrativo (Departamento Passat)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissinal	
Programa e Comitê de Compliance		Comitê de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Vídeo - Compliance		Comunicação e Interação social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Perfil Social		Definição de Sistema, Instância, Ponto de Contato, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco - Risco de Acidentes	
Regulamento de Conduta		Programas Atendidos		Tipos de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Saneamento		Educação Socioambiental		Atividade de Trabalho, Causas de Acidentes, Causas Inseguras, Fatores de Instabilidade, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Quase Acidentes	
Canais de Comunicação		Desapropriação		PAE - Plano de Atendimento a Emergências e Programa de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Temas de Comunicação		Comitê de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coletes e Uniforme		Capacitação da Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Política de Pagamento		Reforço de Infraestrutura		DCQSMS Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Banheiros		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Posto Eletrônico e Pólis				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Parâmetros Admissivos				Prevenção de Acidentes	
				Sistema de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Ocorrências, PPS, Registro de Potencial de Riscos)	
				Diário de Riscos	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Sistema de Atendimento - Análise, Monitoramento Ambiental, Acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMSO / PGR / PPR		Desapropriação Ambiental - Poluição de Águas, Ar e Solo e Ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
RT / AED		Resíduos e Coleta seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Política dos SPS		Política de QSMS	
Tabagismo		Política de QSMS - Meio Ambiente		RS - Procedimentos de Execução de Serviços	
PROBIOG - Programa de Engenheiro		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calibrados	
Compreensão e Tratamento de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPI		Emergência Ambiental - vazamento de Produto Químico, Procedimento de Contingência		Atividade, Ordem e Limpeza	
Primeiros Socorros, Resposta e Resgate de Vítimas		Depósitos de Produtos Químicos e RT de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Sustentabilidade Meio Ambiente		Brasil e Assessoramento, Definição, Consequências, Agendas Enxutas, Suprimento Vegetal e Ações Preventivas			
Sustentabilidade Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Medidas de Preservação, Selo de Fauna - Alugamento, Resgate e Cultura			
PAE e PPRM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atividades Recreativas			
Comitê de Emergência		Orientações de Controle de Erros de Participação			
		Realização e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental LA, LU e LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO					
Assinatura do Instrutor:					
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Passat
					Data: 25/03/21

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/Meiara/Mariana/Ivaneide/Lucas Santos/José Carlos/Marcos

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

MD de Oliv. Mont. E Locação

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 25/03/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	RG	Nome	Função	Visto
1		Júnior César Pacifico	Diretor	
2		Anesio Ivanildo da Silva	Supervisor de Mecânica	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado

	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissinal de QSMS				Instrutor		Setor		Visto
				1	André/José Carlos	Departamento Pessoal	Visto	
Data do Treinamento: 03/06/2020				2	André/Marcos	Responsabilidade Social		Visto
				3	Lucas Sérgio	Qualidade	Visto	
Empresa: Cresolite BDP O&D - Celso				Hora de Início:		Hora de Término:		Visto
				4	Mariana Ruggiero/Vinícius/Tatiana	Meio Ambiente	Visto	
5	Melisa	Saúde Ocupacional	Visto					
6	Luciano Oliveira/José Carlos da Luz	Segurança do Trabalho		Visto				

Objetivos do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissinal	
Programa e Comitê de Compliance		Canal de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Vídeo - Compliance		Comunicação e Interação social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Prática Social		Definição de Acidente, Incidência, Perigo, Dens, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidente	
Regime de Contas		Programas Alimentares		Tipos de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Serviços		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidente, Condição Insegura, Fato de Insegurança, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Quase Acidente	
Canais de Comunicação		Desastrosologia		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Programa de Atendimento de PAE - Meio Ambiente	
Temas de Compromisso		Condição de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de crachá e Uniforme		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Falta de Pagamento		Refúgio de Infraestrutura		DDQSMS: Diálogo Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Posto Sanitário e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Resoluções Administrativas				Prevenção de Acidentes	
				Declaração de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefas, Observação ao Desvio, IPE, Registro de Potencial de Risco)	
				Diário de Perdas	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Declaração de Incompatibilidade - Níveis, Atendimento Ambulatorial, Ambulatório		Incompatibilidade do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT, PCA, PPR		Desenvolvimento Ambiental - Proteção de Águas, Ar e Solo e Ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
RT - AOS		Resíduos e Contaminação		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Procedimentos		Política dos SMS		Política de QSMS	
Talagens		Política de QSMS - Meio Ambiente		RES - Procedimentos de Execução de Serviços	
PRODRGC - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calibrados	
Carga-Pais e Treinamento de Saúde		Contaminação por Produto Químico		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - vazamento de Produto Químico: Procedimento de Contingência		Armazenagem, Ordem e Limpeza	
Plano de Segurança, Resposta e Resgate de Vítimas		Sigiloso ao Público Químico e Risco de Emergência Ambiental		Programa 5s	
Condição de Saúde e Atendimento: Definições, Competências, Agentes Externos, Resposta Urgente e Ações Preventivas		Saúde e Atendimento: Definições, Competências, Agentes Externos, Resposta Urgente e Ações Preventivas			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora: Conservação, Medidas de Preservação, Causa de Fauna - Abandono, Resgate e Refúgio			
PAE e PPRM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Análise Psicossocial			
Controle de Emergência		Orientações de Controle da Emissão de Particulados			
		Divulgação e Controle de Tráfego			
		Limpeza Ambiental: DP, D+LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:								
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal			Data <u>03.06.20</u>

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/ Maiara/ Mariana/Ivaneide/ Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Inatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 23/03/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	RG	Nome	Função	Visto
1	33.280.950- X	Edson Oliveira de Souza	Op. Equip. Fgeotecnico	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			>
Interação dos participantes no treinamento			>
avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissinal de QSMS	Instrutor		Setor	Visto
	1	Joaquim José Carlos	Ocupacionais Pessoal	
Data do Treinamento: 06/03/2021	2	André/Marcos	Responsabilidade Social	
	3	Luzia Carolina	Qualidade	
Sistema: Comitê BDP CAS - Celso	Carga Horária:	Hora de início:	Hora de Término:	
	3	08:00	17:00	
4	Mariana Roggenbuehler-Rafaela	Mão Ambiente		
5	Isaura	Segurança Ocupacional		
6	Laciana Oliveira Duplantier Ferraz	Segurança do Trabalho		

Objetivos do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Equipe de Trabalho		Apresentação da Equipe de Comunicação		História da Segurança, Programa de Integração Admissinal	
Programa e Comitê de Compliance		Comitê de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e MTB aplicáveis ao projeto	
Visto - Computador		Comunicação e Interação social		Organograma do SMO, Função do Setor do SMO, Responsabilidades	
Pontuação Fundamentada		Parâmetro Social		Definição de Acidentes, Incidentes, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Afiliados		Tipos de Riscos Evolutivos: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Seguros		Educação Ambiental		Acidentes do Trabalho, Causas de Acidentes, Condição insegura, Fato de Distúrbio, Conscientização, Investigação e Análise de Acidente e Queda Acidente	
Comitê de Comunicação		Desapropriação		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Fluxograma de Isolamento do PAE - Mão Ambiente	
Teatro de Segurança		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Cadeiras (Lafete)		Capacidade da Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Folha de Pagamento		Relatório de Infraestrutura		DocuNet, Catálogo (Planos de Qualidade, Segurança, Mão Ambiente e Saúde Ocupacional)	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Processo Disciplinar e Férias				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Personalidade Administrativa				Prevenção de Acidentes	
				Sistema de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, ART - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, IPR - Registro de Potencial de Risco)	
				Crédito de Risco	
				Orientações gerais de segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 2h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Mão Ambiente		Apresentação do Projeto	
Comitê de Atendimento - Metódo, Manutenção Ambiental, Acidentes		Importância de Mão Ambiente		Órgão e Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA / PPR		Disponibilidade Ambiental - Posição de Água, Ar e Solo e Ação de Integração		Órgão e seu Sistema de Gestão Integrado - SOI	
IST / AED		Recursos e Códigos relativos		Importância do Sistema de SMO para a empresa	
Atendimento		Política dos SMO		Folha de SMO	
Talento		Folha de QSMS - Mão Ambiente		PEE - Procedimento de Execução de Serviço	
PROERGO - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Capacitação e Treinamento de Saúde		Contaminação por Produto Químico		Recrutamento e Acomodamento de Mão de Obra	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico, Procedimento de Contingência		Armadura, Ordem e Limpeza	
Formação Sistema, Manutenção e Resgate de Vazamento		Depósito de Produtos Químicos e Kit de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Condição do Meio Ambiente Artyff		Evidência e Acomodamento, Definição, Consequências, Agentes Biológicos, Supressão Vegetal e Ação Preventiva			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Métodos de Preservação, Base de Fauna, Manejo Ambiental, Resgate e Solares			
PAE e PREP - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Sistema de Prevenção			
Controle de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Particulados			
		Sinalização e Controle de Trabalho			
		Descontaminação Ambiental: SP, LI e LD			

AValiação DO TREINAMENTO

Assinaturas e rubricas dos avaliadores:

- Qualidade
- Segurança do Trabalho
- Meio Ambiente
- Saúde Ocupacional
- Responsabilidade Social
- Departamento Pessoal

Data: 09.03.21



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Luciano Oliveira/Deusilene/ Maiara/ Mariana/Ivaneide/ Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 09/03/2021 **Horário:** 08:00 as 17:00 **Duração (h):** 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Pedro Henrique Teixeira Pires	Aux. Administrativo	<i>[Assinatura]</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>[Assinatura]</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>[Assinatura]</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>[Assinatura]</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>[Assinatura]</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:
[Assinatura]
 CONSÓRCIO BP OAS - CETENCO
 Luciano Clávis de Oliveira
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registrô: SPI0125784



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-OP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de OSMS				Instrutor		Setor		Visto
				1	Josémarcelo Carneiro	Departamento Pessoal		
Data do Treinamento: 14/03/2021				2	André Maciel	Responsabilidade Social		
				3	Lucas Santos	Qualidade		
Exercício: Comissão: EOP (O&Q) - Colônia				4	Mariana Regenero/Isabel/Rafaela	Meio Ambiente		
				5	Maem	Saúde Ocupacional		
Carga Horária:				6	Luizão Oliveira/Daianeira Fereira	Segurança do Trabalho		

Objetivos do Treinamento: Integração admissional aos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em OSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	OSMS - Segurança	Carga Horária 6h
Apresentação Grupo de Colônia		Apresentação de Espaço de Comunicação		História de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Código de Conduta		Leis de Comunicação		Apresentação de OHS, Frente de Serviço e NPS aplicáveis ao projeto	
Valores - Conduta		Comunicação e Imagem social		Organograma de OSMS, Função do Setor de OSMS, Responsabilidades	
Principais Normas/Leis		Plano de Saúde		Definição de Acidente, Injúria, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Alinhados		Tipo de Risco Existentes: Físico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Sancões		Educação Ambiental		Análise do Trabalho, Causas de Acidente, Sondagem Integrada, Fala de Socialização, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Gestão de Acidentes	
Conceito de Comunicação		Desenvolvimento		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Planejamento de Atendimento de PAE - Meio Ambiente	
Forma de Comunicação		Comunidade de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Cartão Unifone		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Acidentes	
Fórmula Pagamento		Redução de Ineficiência		OSMS: Dilema Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Grupos de Colônia		Equipamentos de Proteção Individual	
Planos Benefícios e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Parâmetros Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Sistema de Segurança - Ferramentas aplicadas IPT - Ferramentas de Trabalho, IPT - Ferramentas para o Trabalho, Equipamento, IPT - Análise Preliminar de Risco, IPT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, IPT Registro de Potencial de Risco	
				Diário de Risco	
				Comitê Gestor de Segurança	
				Programas - PCMAT e PRA	
OSMS - Saúde	Carga Horária 1h	OSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	OSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação de Projeto	
Grupos de Atendimento - Assistência, Atendimento Ambulatório, Autismo		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PGR / PRA		Desempenho Ambiental - Qualidade de Água, Ar e Ruído e Ação de Mitigação		Como é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
ICT / AIDS		Resíduos e Carta Verde		Importância do Sistema de OSMS para o empreiteira	
Atendimento		Política de SGI		Política de OSMS	
Tuberculose		Política de OSMS - Meio Ambiente		RES - Procedimentos de Execução dos Serviços	
PROBIOO - Programa de Biossegurança		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Campanhas e Treinamentos de Saúde		Contaminação por Produto Químico		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Planejamento de Projeto Químico, Procedimentos de Contingência		Armazenamento, Ordem e Limpeza	
Programas Sociais, Educação e Resgate de Valores		Desastres de Produto Químico e Atos de Emergência Ambiental		Pagamento E.O.	
Cartão de Atividade ANO - 2020		Duvidas e Apontamentos: Definições, Condições, Agentes Externos, Remediação Integral e Ação Preventiva			
Qualidade de Vida		Fuente e Fator Químicos, Medição de Fumação, Base de Fumaça - Arqueamento, Resgate e Sufocação			
PAE e PRAE - Programa de Proteção e Emergências Médicas		Atmos. POC/MMA			
Condições de Emergência		Oportunidades de Controle de Emissão de Partículas			
		Saneamento e Controle de Trabalho			
		Saneamento Ambiental LP, LJ e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:						04.08.21 Data
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Luciano Oliveira/Deuslene/ Maiara/ Mariana/Ivaneide/ Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 04/03/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Pedro Luan Rodrigues Alencar	Eletricista	
2		José de Ribamar da Silva	Servente	
3		Elton Assunção da Silva	Servente	
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

CONSÓRCIO BDP OAS - CETENCO
Luciano Clóvis de Oliveira
Téc. Segurança do Trabalho
Registro: SP10125784

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor		Sector	Visto
	1	Operacional/Caixa	Departamento Pessoal	
	2	Atende/Mercos	Responsabilidade Social	
	3	Lucas Santos	Qualidade	
	4	Marina Roggendorff de Rafaela	Mio Ambiente	
Data do Treinamento: 02/03/2021				
Empresa: Consórcio ODF OAS-Celso	Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:30	
			5	Saúde Organizacional
			6	Segurança do Trabalho

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes à sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		História de Segurança Programa de Integração Admissional	
Proposta e Códigos de Conduta		Centro de Comunicação		Apresentação da Obra, Pontos de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Atos e Compliance		Comunicação e Integração interna		Operadores de OMS, Função do Setor de OMS, Responsabilidades	
Processos Fundamentais		Plataforma Social		Definição de Acidentes, Incidentes, Perigos, Danos, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Regulamentos Alvo		Tipos de Riscos Existentes, Focos, Quedas, Biológicos, Ergonômicos	
Denúncias		Educação Socioambiental		Acidentes do Trabalho, Causas de Acidentes, Cuidados Imediatos, Faltas de Inspeção, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Queda de Acidentes	
Centro de Comunicação		Desampliação		PAE - Plano de Atendimento a Emergências e Fluxograma de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Tarefas de Comunicação		Centro de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Códigos e Uniforme		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Acidentes	
Faltas de Pagamento		Rolivos de Infraestrutura		ODQSM: Odeco Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Organizacional	
Bonificação		Códigos de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Faltas Iniciais e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Revisão de Acidentes	
				Definição de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Avaliar Potencial de Risco, APY - Avaliar Potencial de Tarefa, Observação de Danos, PS, Registro de Potencial de Risco)	
				Direito de Recusa	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Organizacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Guia de Absorção - contatos, atendimento telefônico, e-mail		Importância do Meio Ambiente		Cipe e Qualidade	
Programas - PCMSQ / PCA / PPRA		Desagastes Ambientais - Filtração de Água, Ar e Solo e Ação de Monitorio		Cipe e um Sistema de Gestão Integrado - 3h	
ETI / MSD		Resíduos e Coleta seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Alcalinos		Política dos 5S		Política de QSMS	
Telogramas		Política de QSMS - Meio Ambiente		RSS - Procedimentos de Execução de Serviços	
PROERGO - Regras de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Compartos e Tratamento de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recursos e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Valoração de Produtos Químicos, Resíduos de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Formas Diversas, Resíduos e Regras de Vida		Depositos de Produtos Químicos e R2 de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Contatos no Mercado de Resíduos		Evão e Armazenamento, Definições, Características, Agente Emissor, Superfície Vegetal e Ação Preventiva			
Qualidade de Vida		Fumo e Fuma, Diversidade, Modos de Produção, Base de Fumo, Alugamento, Regras e Sufoco			
PAE e PRM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atman Preenchimento			
Condições de Emergência		Orientações de Comissão de Estado de Particular			
		Sinalização e Controle de Tráfego			
		Localização Ambiental, LP, LPX, LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação do Instrutor

Assinatura	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Organizacional	Responsabilidade Social

Departamento Pessoal 02/03/21
 Data



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Luciano Oliveira/José Carlos/ Maíara/ Mariana/Ivanaide/ Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 02/03/2021 **Horário:** 08:00 as 17:00 **Duração (h):** 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Pedro Souza dos Santos	Encarregado Pedreiro	
2		Antonio Monteiro de Oliveira Junior	Op. de Escavadeira	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor		Setor	Visto
	1	João Paulo André Castro	Departamento Pessoal	
	2	Andréa Marcos	Responsabilidade Social	
	3	Luís Carlos	Qualidade	
	4	Mariana Roggiero/Veredito/Fabiane	Meio Ambiente	
	5	Itassara	Saúde Ocupacional	
6	Luciene Oliveira/João Carlos da Luz	Segurança do Trabalho		
Data do Treinamento: 25/03/2021	Empresa: Companhia BDP GAS - CEMIG	Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:30

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS dos equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		História de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Comitê de Compliance		Centro de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Visto - Compliance		Conscientização e interação social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Família Social		Definição de acidente, incidente, Furgão, Derrubada, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regime de Contas		Programas Alentados		Tipos de Riscos Externos: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Sancões		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidentes, Condição Vitoriosa, Fatores de Realização, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Quase Acidentes	
Canais de Comunicação		Desapropriação		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Programa de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Termos de Compromisso		Comissão de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Crachá e Uniforme		Capacitação de Vão de Obra		Investigação de Incidentes	
Folha de Pagamento		Refúgio da Infraestrutura		DSOSMS, Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Servidores		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Processo Disciplinar e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Gestão de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Prática de Risco, APT - Análise Prática de Tarefa, Observação de Desvios, IPS, Registro de Potencial de Riscos)	
				Contato de Recursos	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPIRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Saúde do Trabalhador - Análise de Avaliação Ambiental		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA / PPIR		Descontaminação Ambiental - Função de Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
ST / RDC		Riscos e Como evitá-los		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Política dos SRs		Política de QSMS	
Taxações		Política de QSMS - Meio Ambiente		PEs - Procedimentos de Execução de Serviço	
PROERGO - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Campainhas e Treinamentos de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico: Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Ferramenta Social, Retorno e Resgate de Vítimas		Decalques de Produtos Químicos e RIF de Emergência Ambiental		Programa 06	
Constituintes do Município de Nova Amarelina		Estudo e Aquecimento: Definições, Características, Agentes Externos, Supressão Vegetal e Injeções Preterísticas			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora - Características, Métodos de Preservação, Bases de Fauna - Alimentação, Resgate e Solução			
PAE e PPIRA - Programa de Resposta e Emergências Médicas		Animais Peçonhentos			
Controle de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Particulados			
		Ilustração e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental: LP, LIA e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:							
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data	25/03/21



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/ Maiara/ Mariana/ Ivaneide/ Lucas Santos/ José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 25/03/2021 **Horário:** 08:00 as 17:00 **Duração (h):** 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Guilherme Rezende de Lima	Aux Abastecimento	<i>Guilherme Rezende de Lima</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS				Instrutor		Sector		Visto
				1	Josepinto José Carlos	Departamento Pessoal		
Data do Treinamento: 23/02/2020				2	André Marcos	Responsabilidade Social		
				3	Luís Galvão	Qualidade		
Empresa: Sociedade BDP S.A. - Defesa				Carga Horária:	Horas de Inicio:	Hora de Término:		
				8	08:30	17:00		
				4	Maria Rogéria Feres de Matos	Meio Ambiente		
				5	Isabela Oliveira José Carlos da Luz	Saúde Ocupacional		
Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.								

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento: Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Código de Conduta		Centro de Comunicação		Apresentação da Obra, Fronteiras de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Códigos - Compliance		Comunicação e interação entre		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Formação Fundamentos		Partido Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Dama, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Programa de Conduta		Programas Nucleares		Tipos de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Serviços		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidente, Condição Insegura, Falta de Realização, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Quase Acidente	
Centro de Comunicação		Resposta Rápida		PAE - Plano de Atendimento à Emergência e Programa de Acesso ao PAE - Meio Ambiente	
Tarefa de Compliance		Centro de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Óculos e Lentes		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Folha de Pagamento		Refinço de Infraestrutura		DOQSMS: Diálogo Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Cozinha		Equipamentos de Proteção Individual	
Participação e Falhas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Respostas administrativas				Prevenção de Acidentes	
				Definição de Segurança - Elementos essenciais (PT - Perímetro de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, IPQ, Registro de Potencial de Risco)	
				Orçamento de Riscos	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - POMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 4h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 4h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Sistema de Atendimento - Histórico, Atendimento Ambiental, acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMOG, PCA, PPR		Desaparecimento Ambiental - Paralisação de Água, Ar e Solo e Ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
OT / CDS		Resíduos e Coleta Seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Pública do SRA		Pública de QSMS	
Telegramas		Política de QSMS - Meio Ambiente		RES - Procedimentos de Execução de Serviços	
MECOPAC - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Cartões para Treinamento de Saúde		Contaminação por Produto Químico		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPI		Energética Ambiental - vazamento de Produto Químico - Procedimentos de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Procedimento Seguro, Recuperação e Resgate de vítimas		Operações de Produto Químico e RSI de Emergência ambiental		Programa 5s	
Controle do Meio Ambiente Ar e Água		Emissão Atmosférica, Defluentes, Contaminantes, Agentes Biológicos, Supressão vegetal e Ações Preventivas			
Dinâmica de Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Medidas de Prevenção, Saneamento, Resgate e Suporte			
PAE e PRER - Programa de Resposta a Emergências Ambientais		Áreas Preservadas			
Controle de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Partículas			
		Orçamento e Controle de Trabalho			
		Linhaamento Ambiental LP, U e CO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:						
	Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal
						Data: 23.03.20



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/ Maiara/ Mariana/ Ivaneide/ Lucas Santos /José Carlos/ Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 23/03/2021 **Horário:** 08:00 as 17:00 **Duração (h):** 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Ualás Ribeiro Ferreira	Op. Escavadeira	<i>[assinatura]</i>
2		Laio Souza Macedo	Op. Escavadeira	<i>[assinatura]</i>
3		Manoel Francisco do Campo	Op. Escavadeira	<i>[assinatura]</i>
4		Edilson Guilherme de Lima	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
5		Franco Carlos Monteiro	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>[X]</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>[X]</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>[X]</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>[X]</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[assinatura]



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS				Instrutor		Sector		Visto 	
				1	Jorge/José Carlos	Departamento Pessoal	2		André/Marco
Data do Treinamento: 30/03/2021				3	Lucas Santos	Qualidade	4	Marina Roggero/Veranda/Flávia	Meio Ambiente
				5	Márcia	Saúde Ocupacional	6	Luciano Oliveira/José Carlos da Luz	Segurança do Trabalho
Empresa: Consórcio BDP - OAB - OAB/RS	Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:00						

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de estudos prévios em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Comitê de Compliance		Centro de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Viés - Compliance		Comunicação e Integração social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Perícia Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Atendidos		Tipos de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Sancões		Educação Socioambiental		Ações do Trabalho, Causas de Acidente, Causação Inevitável, Fato de Inevitabilidade, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Quase Acidente	
Condição de Comunicação		Descrição		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Programa de Atendimento do PAE - Meio Ambiente	
Temas de Comunicação		Serviço de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Cinto e Uniforme		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Funda de Registros		Reforço de Infraestrutura		OCQSMS: Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Ponto Eletrônico Falta				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Formatação Administrativa				Prevenção de Acidentes	
				Grupos de Segurança - Instrumentos aplicados (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Prévia de Risco, APT - Análise Prévia de Tarefa, Observação de Danos, PR, Registro de Potencial de Risco)	
				Código de Recibo	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Formatação do Projeto	
Grupos de Atendimento - Qualidade, Atendimento Ambiental, Saúde		Identificação do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PDI / PPR		Desenvolvimento Ambiental - Poluição da Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
IST / ADS		Riscos e Contê. ambiental		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Alérgicos		Política da SRA		Política de QSMS	
Tuberculose		Política de QSMS - Meio Ambiente		PEI - Procedimento de Execução de Serviços	
PCRBS - Programa de Ergonomia		Organização e limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Campainhas e Treinamento de Saúde		Controle de Qualidade por Projeto Químico		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPI		Ergonomia Ambiental - Vapores de Produtos Químicos, Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Planos Sociais, Resposta e Resgate de Vítimas		Deposito de Produto Químico e 911 de Emergência Ambiental		Programa 2s	
Contatos em Alagados Áreas Águas		Exatidão e Atendimento: Definições, Consequências, Agentes Exativos, Supressão vegetal e Ação Preventiva			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora, Iluminação, Medidas de Prevenção, Rote de Ponto - Alagamento, Resgate e Saúde			
PAE e PRM - Programa de Resposta e Emergência Médicas		Aviação Pesos/altas			
Contatos de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Particulados			
		Instalação e Controle de Trabalho			
		Controle Ambiental: LP, LP+LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:						<u>31.03.21</u> Data
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/ Meira/ Mariana/Ivaneide/ Lucas Santos /José Carlos/ Tais

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data:	30/03/2021	Horário:	08:00 as 17:00	Duração (h):	8
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		Gilberto Augusto de Lima	Op. Retro Escavadeira		
2		Jovanildo Rocha de Oliveira	Op. Escavadeira		
3		Paulo Sérgio dos Santos	Motorista V. Pesado		
4		Alex da Silva Carrilho	Motorista V. Pesado		
5		Darlan de Souza	Motorista V. Pesado		
6		Ricardo Ribeiro	Motorista V. Pesado		
7		José de Castro Souza	Motorista V. Pesado		
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: informações de Treinamento da Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Luciano Oliveira/Deusilene/Meiara/Mariana/Ivaneide/Lucas Santos/José Carlos/Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data:	09/03/2021	Horário:	08:00 as 17:00	Duração (h):	8
Seq.	RG	Nome	Função	Visto	
1	41116104	Marcio Israel Morandim	Motorista de Van		
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

CONSÓRCIO BDP OAS - CETENCO
 Luciano Clóvis de Oliveira
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registro: SP10125784

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1

Data 16/06/2020

Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS		Instrutor		Sector	Visto
		1	Josqueline Cates	Departamento Pessoal	
Data do Treinamento: 16/06/2021		2	Juven	Responsabilidade Social	
		3	Lucas Santos	Qualidade	
Empresa: Flora Petróleo		Carga Horária:		Hora de Término:	
		8		17:00	
		4	Daniel Adams	Melo Ambiente	
		5	Felipe	Saúde Ocupacional	
		6	Devalere	Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Perfil da Companhia		Centro de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Valores - Condutas		Comunicação e Integração social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Plano Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Causa, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos do Acidente	
Regras de Conduta		Programas Ambientais		Tipos de Riscos Existentes: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Sanções		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidentes, Condição Insegura, Falta de Direção, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Causa Acidente	
Canais de Comunicação		Desapropriação		PAE - Plano de Abandono e Emergência e Fluxograma de Abandono de PAE - Meio Ambiente	
Tema de Compromisso		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização do Cinto e Uniforme		Capacitação da Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Política de Pagamento		Reflexo da Infraestrutura		DOQSMS, Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Postos Eletrosc e Falas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Resultados Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Ordem de Serviço	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gestão de Absenteísmo - Absenteísmo, Absenteísmo Ambulatório, Acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA / PPR		Desenvolvimento Ambiental - Posição de Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
IST / WDE		Resíduos e Gestão ambiental		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Atendimento		Política dos SIs		Política de QSMS	
Talagano		Política de QSMS - Meio Ambiente		PEC - Procedimentos de Execução de Serviços	
INOCÉDICO - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calibrados	
Campainhas e Tratamento de Sólido		Contaminação por Produto Químico		Reservatório e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico: Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Resíduos Sólidos, Resíduo e Resíduos de Vitrão		Dejetos de Produto Químico e Kit de Emergência Ambiental		Programa 2s	
Contato do Município André Araújo		Ecossistema e Assessoria: Definições, Características, Agentes Ecológicos, Supstrato Vegetal e Áreas Protegidas			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora Diversidade, Métodos de Preservação, Base de Fauna - Abandono, Resgate e Sofora			
PAE e PREM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Análise de Riscos			
Cartão de Emergência		Orientações do Conselho de Entidade de Participação			
		Qualificação e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental: LP, LP e LG			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação do Instrutor:					
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal
					29.04.21 Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/Felipe/Daniel/Juliana/Juveni/Lucas

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Flora Pantanal

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 29/04/2021 Horário: 08.00 as 17.00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Luís Henrique da Silva	Aux. Campo	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0016-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:		Instrutor	Sector	Valor
Integração Admissinal de QSMS		1. Jucelino Carlos	Departamento Pessoal	
Data do Treinamento: 28/04/2021		2. Joveli	Responsabilidade Social	
Empresa: FC Fundações e Gestão LTDA		3. Lúcia Santos	Qualidade	
Carga Horária: 8	Hora de início: 08:00	4. Daniela Lima	Meio Ambiente	
	Hora de Término: 17:00	5. Felipe	Saúde Ocupacional	
		6. Daniela	Segurança do Trabalho	

Objetivo do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	R5 - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Equipe de Construção		Apresentação da Equipe de Construção		História de Segurança, Programa de Integração Admissinal	
Programa e Comitê de Qualidade		Comitê de Construção		Apresentação da Obra, Plano de Serviço e não conformidade ao projeto	
Vale - Compensação		Comunicação e interação social		Organograma de EMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Posição Fundamentada		Postura Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regime de Jornada		Programas Atendidos		Tipo de Riscos Externos: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Saúde		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidentes, Causas Inerentes, Plano de Identificação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Queda de Altura	
Causas de Construção		Desenvolvimento		PAE - Plano de Atendimento a Emergência e Resposta de Acidentes de PAE - Meio Ambiente	
Tema de Compromisso		Constituição de Gestão Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Cinto e Urubano		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Política de Prevenção		Refeição de Infraestruturas		DOCSMS, Diário Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Política Operativa e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Resolução Administrativa				Prevenção de Acidentes	
				Sistema de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APT - Análise Preliminar de Risco, JPT - Análise Preliminar de Tarefa, Cálculo de Dano, P5, Registro de Fichas de Risco)	
				Direito de Recusa	
				Definição de Grau de Segurança	
				Programas - PCMSO e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gestão de Abastecimento - Alimentos, Abastecimento Anticorrosão, Alimentos		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMSO / PCA / PPRA		Carteira de Meio Ambiente - Proteção de Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SIGI	
IST / AIDS		Resíduos e Coleta seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Alcoolismo		Política dos SRs		Política de QSMS	
Taxigrama		Política de QSMS - Meio Ambiente		PRR - Procedimento de Execução de Serviços	
PROCRGO - Programa de Doenças		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Câncer e Tratamento de Saúde		Comunicação por Fôno do Gerente		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Resíduos Ambientais - Uso correto do Produto Químico, Posicionamento de Contêineres		Armação, Ordem e Limpeza	
Prevenção Socorro, Resposta e Resgate de Vítimas		Biossólido de Produto Químico e RQ de Emergência Ambiental		Programa 2s	
Controle de Recursos Águas Artypt		Emissão e Abastecimento, Definição, Características, Agências Emissoras, Suprimento Vegetal e Ação Resolutiva			
Qualidade de Vida		Plano e Fluxo, Diversidade, Análise de Percepção, Base de Plano - Abastecimento, Resgate e Isolamento			
PAE e PRER - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atividades Populacionais			
Controle de Emergência		Identificação de Controle de Emissão de Particuladas			
		Sinalização e Controle de Tráfego			
		Licenciamento Ambiental LP, U e LO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO				
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social
				Departamento Pessoal
				Data: 29.04.21

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/Felipe/Daniel/Juliana/Juveni/Lucas Santos

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

FG Fundações Geotecnia LTDA

Local:

Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 29/04/2021 Horário: 08:00 - 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Wesley Alves Silva	Ajudante	
2		Jaiz Rocha Leandro	Ajudante	
3		João Luiz Oliveira	Ajudante	
4		Oscar de Souza Lopes	Ajudante	
5		Luan Roonei Rossi	Ajudante	
6		Jaelson Rocha Leandro	Ajudante	
7		Venâncio de Jesus Ramos	Ajudante	
8		Alessandro da Silva Farias	Ajudante	
9		Daniel Freitas Silva	Ajudante	
10		Vitor de Santos Souza	Ajudante	
11		Danilo Lima Lacerda Oliveira	Ajudante	
12		Devanilson Ferreira Batista Reis	Ajudante	
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(s) sobre o treinamento aplicado

	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor	Setor	Voto
	1. Jorgelinal Carlos	Departamento Pessoal	
2. Alana Tala	Responsabilidade Social		
Data do Treinamento: 17/06/2020	3. Lucas Garcia	Qualidade	
	4. Mariana	Mão Ambiente	
Empresa: FG Tecnologia e Sistemas LTDA	Carga Horária:	Horas de Início:	Horas de Término:
	8	08:00	17:30
5. Mariana	Saúde Ocupacional		
6. Deividson José Carlos	Segurança do Trabalho		

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes produtivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Código de Conduta		Contato de Comunicação		Apresentação do Oito, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Vídeo - Concessões		Comunicação e Integração social		Organograma de SMS, Fluxo de Setor de SMS, Responsabilidades	
Processos Fundamentais		Frente Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Dama, identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regime de Trabalho		Programas Sociais		Tipo de Riscos Existentes, Perigos, Quedas, Iluminação, Ergonomia	
Saúde		Educação Socioambiental		Acidente de Trabalho, Quedas de Altura, Queda Insegura, Risco de Estratificação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Queda de Altura	
Canais de Comunicação		Comunicação		PAE - Plano de Atendimento a Emergências e Fluxograma de Atendimento do PAE - Mão Ambiente	
Taxa de Competência		Cursos de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Cadeia de Utilidade		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Acidentes	
Falta de Pagamento		Relatório de Insetos		QSMS: Design Diário de Qualidade, Segurança, Mão Ambiente e Saúde Ocupacional	
Baixa		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Forma Eletrônica e Papel				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Centro de Segurança - Ferramentas aplicadas PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, ART - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvio, PS, Registro de Ferimentos ou Riscos	
				Índice de Risco	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PERA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Mão Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Mão Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gestão de Absenteísmo - Absenteísmo, Absenteísmo Ambiental, Ausências		Importância do Mão Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PORDO - PDA / PPR		Desenvolvimento Ambiental - Proteção do Equilíbrio e Saúde e Ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SG	
RT - RDS		Riscos e Crises ambientais		Requisitos do Sistema de QSMS para a empresa	
Recursos		Política de O&M		Política de QSMS	
Talento		Política de QSMS - Mão Ambiente		PEO - Procedimentos de Execução de Serviço	
PROCEGO - Programa de Engenheiros		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Concessões e Transferência de Sobra		Comunicação por Meio das Notícias		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPI		Emergência Ambiental - Importância de Produto Químico - Procedimento de Contingência		Anúncio, Ordem e Limpeza	
Política Social, Resposta e Resgate de Vítimas		Depósitos de Produto Químico e Risco de Contingência Ambiental		Programa E5	
Controle de Matéria-Prima Análoga		Ecológico e Ambiental: Detritivos, Corredor Verde, Agente Ecológico, Sementes Vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Medidas de Preservação, Biorremediação, Alagamento, Pesca e Cultura			
PAE e PRCO - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atividades Psico-Sociais			
Comitê de Emergência		Condições de Campo de Trabalho de Participação			
		Sinalização e Serviço de Tráfego			
		Uso de Camiseta Ambiental (P, U e L)			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:					
Qualidade	Segurança do Trabalho	Mão Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal
					Data: 07.06.20



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional Específico Campanhas
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal Outro

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/Deusilene/Maiara/ Tais/Mariana/ Lucas Santos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa: FG Fundações e Geotecnia LTDA

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
		Data: 27/04/2021	Horário: 08:00 as 17:00	Duração(h): 8
1		Antônio Edilson da Silva Siqueira	Enc. De Turma	<i>[Assinatura]</i>
2		Dilson Almeida Santos	Enc. Obra	<i>[Assinatura]</i>
3		Fabiano Oliveira Moraes	Frentista	<i>[Assinatura]</i>
4		Roberto Inácio de Oliveira	Op. Perfuratriz	<i>[Assinatura]</i>
5		Terezinho Marques de Brito	Op. Perfuratriz	<i>[Assinatura]</i>
6		Martins Wolfferson da Silva	Ajudante	<i>[Assinatura]</i>
7		Jefferson Silva de Oliveira	Ajudante	<i>[Assinatura]</i>
8		João Leonardo H. da Cruz	Ajudante	<i>[Assinatura]</i>
9		Luiz Carlos Almeida Barbosa	Ajudante	<i>[Assinatura]</i>
10		Almyr Santos Furtado	Ajudante	<i>[Assinatura]</i>
11		Helipe Soares da Silva	ENG. CIVIL	<i>[Assinatura]</i>
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Inatisffeito	Regular	Satisffeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>[X]</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>[X]</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>[X]</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>[X]</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[Assinatura]

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional.



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página

1/1

Data

16/06/2020

Numeração

BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissinal de QSMS	Instrutor		Sector	
	1	Josephine Carlos	Departamento Pessoal	
	2	Barbára	Responsabilidade Social	
	3	Lucas Barros	Qualidade	
	4	Mariano	Mão Ambiente	
	5	Wales	Saúde Ocupacional	
6	Overlandos Carlos	Segurança do Trabalho		
Data do Treinamento: 17.06.2021				
Sigla:	Carga Horária:	Hora de início:	Hora de término:	
Companhia BDP O&S - Celso	8	08:00	17:00	

Objetivos do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais de obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Manual de Segurança Programa de Integração Admissinal	
Programa e Código de Conduta		Curso de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
União - Compromisso		Comunicação e Integração Social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Principais Fundamentos		Perfil Social		Definição de Acidentes, Incidente, Perigo, Dano, identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Médicos		Tipos de Riscos Existentes: Física, Química, Biológica, Ergonômica	
Serviços		Educação Socioambiental		Análise de Fatores, Causas de Acidente, Controle Inseguro, Falta de Qualificação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Outras Análises	
Caráter de Compromisso		Observação		PIE - Plano de Atendimento a Emergência e Programa de Atendimento de P&E - Meio Ambiente	
Tarefa de Compromisso		Controle de Saída Interna		Ordem Urgente	
Educação de Conduta e Trabalho		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Falta de Pagamento		Respostas de Ineficiência		DOQMSD, Treinagem Oficial de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Bonificação		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Frente de Serviço e Falta				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Realização orientativa				Prevenção de Acidentes	
				Curso de Segurança - Permissões especiais PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, ART - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, PS, Registro de Permissão de Trabalho	
				Diário de Riscos	
				Operações Gerais de Segurança	
				Programas: PCMAT e PRPA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Espaço de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Qualidade de Ar Ambientes - Ambientes, Movimentação Ambiental, Incêndios		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PMSD / PCA / PIR		Ocupação Ambiental - PMAção de água, ar e solo e Ação de Monitoração		O que é um Sistema de Gestão Integrado - ISO	
IST / AIDS		Riscos e Códigos Ambientais		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Poluição do Ar		Função de QSMS	
Talasseno		Poluição de QSMS - Meio Ambiente		PES - Procedimento de Execução de Serviço	
Microfólio - Programa de Segurança		Organização Urbana		Utilização dos Equipamentos Calibrados	
Competência Técnica e de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recatamento e Armazenamento de Materiais	
Lei de SPS		Emergência Ambiental - Vazamento de Produto Químico: Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Parâmetros Sonoros, Ruidosos e Regras de Vózes		Declínio de Produto Químico e fita de Emergência Ambiental		Programas de	
Combate ao Muro de Néon (MUR)		Enxofre e Amostragem: Definições, Características, Agentes Externos, Sucessão vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade de Ar		Fauna e Flora, Unidades, Medidas de Prevenção, Tipo de Fertilizantes, Insetos e Solos			
FAE e RSEM - Programa de Resposta a Emergências Médicas		Atividades Esportivas			
Tomada de Emergências		Observações de Ordem de Serviço de Particularidade			
		Estabelecimento de Critérios de Trabalho			
		Localização ambiental DP, L1 e L0			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:

Qualidade
 Segurança do Trabalho
 Meio Ambiente
 Saúde Ocupacional
 Responsabilidade Social
 Departamento Pessoal

Data: 27.06.21



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/Deusilene/Maiara/ Tais/Mariana/ Lucas Santos

Público Alvo:

Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS -Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 27/04/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração(h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Antônio Marcos Ferreira Galvão	Op. Mctoniveladora	<i>Antônio Marcos</i>
2		Alielso Silva Santos	Op. Trator Esteira	-
3		Adalto Martins de Sousa	Armador	<i>Adalto</i>
4		José Cicero da Silva Santos	Pedreiro	<i>José Cicero</i>
5		Guilherme Santos Pereira	Servente	<i>Guilherme</i>
6		Robert da Silva Santos	Servente	<i>Robert</i>
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSINAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento	Instrutor			Setor	Visto
	1	2	3		
Integração Admissinal de QSMS	1	Diego JPP Dantas		Departamento Pessoal	
	2	Elaine Reis		Responsabilidade Social	
	3	Luiz Santos		Qualidade	
	4	Marcelo Lins de Azevedo		Meio Ambiente	
	5	Maíra Pinho		Saúde Ocupacional	
Data do Treinamento: 12/11/2021					
Empresa: Maxima Telecom	Carga Horária: 8	Hora de início: 08:30	Hora de Término: 17:00		
5					
5					
5					

Objetivos do Treinamento: Integração admissinal dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais de obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 30 min
Apresentação Campo de Conhecimento		Apresentação de Equipe de Conhecimento		Relatório de Gestão, Programa de Integração Admissinal	
Programa e Comitê de Compliance		Centro de Conhecimento		Apresentação da Oca, Plano de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Comitê - Compliance		Constituição e Integração social		Organograma de QSMS, Função de Setor de QSMS, Responsabilidade	
Mapas Funcionários		Parâmetro Social		Definição de Unidade, Inspeção, Plano, Data, Identificação de Plano, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Mapas de Qualidade		Programas Alinhados		Tipo de Riscos Existentes: Físico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Cartões		Educação Ambiental		Acidentes do Trabalho, Causas de Acidentes, Condição insegura, Fato de Ocorrência, Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Causas ocultas	
Cartão de Conhecimento		Desenvolvimento		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Fluxograma de Atendimento de PAE - Meio Ambiente	
Termo de Compromisso		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Linhação de Ocorrência e Ações		Departamento de NRs de Oca		Investigação de acidentes	
Fluxo de Registro		Recurso de Infraestrutura		QSMS, Diálogo Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Resolução		Cartão de Conhecimento		Equipamentos de Proteção Individual	
Plano de Serviço e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de acidentes	
				Sessão de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, IPT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, IP, Registro de Potencial de Risco)	
				Controle de Resíduos	
				Orientação Geral de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPIR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 30 min	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 30 min	QSMS - Qualidade	Carga Horária 30 min
PT - Permissão de Trabalho, Seguro de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Controle de substâncias - Medicina, Atendimento Ambulatório, Emergência		Importância do Meio Ambiente		Diálogo e Qualidade	
Programas - PCMAT, PCA, PPIR		Descontaminação Ambiental - Proteção de Água, Ar e Solo e Água de Resíduo		Diálogo e um Sistema de Gestão Integrado - SOI	
ISO 14001		Resíduos e Controle Sólido		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Atividade		Poluição do Ar		Política de QSMS	
Telação		Futura do QSMS - Meio Ambiente		MS - Procedimentos de Execução de Serviço	
PROGRAC - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Compreensão e Treinamento de Saúde		Contaminação por Projeto QSMS		Recuperação e Armazenamento de Materiais	
Linha de EPIs		Emergência Ambiental - Ocorrência de Projeto Geotécnico - Procedimento de Contingência		Atuação, Ordem e Limpeza	
Atuação Social, Resposta e Tempo de Utilização		Devolução do Projeto Geotécnico e NR de Emergência Ambiental		Programa de	
Condição de Monitoramento (MOP)		Estado Ambiental, Definição, Características, Agentes Externos, Sustentabilidade vegetal e ações preventivas			
Qualidade de Vida		Taxa e Fluxo, Duração de Medição de Frequência, Bem-estar, Plano de Armazenamento, Trabalho e Saúde			
Modo de EPIs - Programa de Resposta e Emergência Médica		Análise de Riscos			
Controle de Emergência		Orientação de Controle de Desvio de Partículas			
		Definição e Controle de TPIs			
		Limpeza Ambiental LP, L1 e L2			

AValiação do Treinamento

Assinatura do Instrutor:

Assinaturas dos avaliadores:

- Gerente
- Segurança do Trabalho
- Meio Ambiente
- Saúde Ocupacional
- Responsabilidade Social
- Departamento Pessoal

Data: 13.06.21



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Celencó

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/Deusilene/Maiara/Tais/Mariana/Lucas Santos/

Público Alvo:

Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Modregi Transporte

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 13/04/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Odair Bento de Oliveira	Motorista Truck	<i>x Odair</i>
2		David Carneiro	Motorista Truck	<i>David</i>
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>x</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>x</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>x</i>
avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>x</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO				
Nome do Treinamento:		Instrutor	Setor	Módulo
Integração Admissional de QSMS		1	Angelicete Carlos	Departamento Pessoal
		2	Edineia Teles	Responsabilidade Social
		3	Lucia Dafre	Qualidade
		4	Marciana Vasconcelos Dantas	Meio Ambiente
Data do Treinamento: 16/04/2020		5	Marcia Figueira	Saúde Ocupacional
Emprego: Comissão BDP QMS - Celso		6	Douglas Junior Carlos	Segurança do Trabalho
		7		
Carga Horária:	Hora de Início:	Hora de Término:		
8	08:00	17:00		

Objetivo do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desamotivamento de atitudes proativas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO					
Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 05 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Atendimento Cliente de Qualidade		Apresentação de Equipe de Comunicação		História de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Gestão de Comandante		Centro de Comunicação		Aterramento da Obra, Fretes de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
União - Emprego		Comunicação e Integração social		Organograma de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Fluxo Social		Definição de Acidentes, Incidentes, Risco, Dano, Investigação de Falha, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Qualidade		Programa Nerdito		Tipos de Risco Existentes: Técnico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Condição		Educação Ambiental		Análise de Trabalho, Causas de Acidentes, Condição Insegura, Falta de Qualificação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Outras Atividades	
Condição de Comunicação		Desemprego		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Programa de Atendimento ao PAE - Meio Ambiente	
Tarefa de Comunicação		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Situação de Carga e Utilização		Capacitação de MBO de 2019		Investigação de Incidentes	
Faixa de Papelamento		Relatório de Integração		DSOSMS: Grupo Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Atividade		Prática de Controle		Equipamentos de Proteção Industrial	
Prática Distribuição de Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Respostas Administrativas				Prevenção de Acidentes	
				Gráfico de Segurança - Ferramentas aplicadas IPT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Danos - OD, Registro de Periculosidade de Riscos	
				Ordem de Serviço	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPSA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 0h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 0h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Atendimento - Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação de Projeto	
Grupos de Trabalho - Qualidade, Meio Ambiente e Segurança - QSMS		Importância do Meio Ambiente		Qualidade e Qualidade	
Programas - PCMAT/PCA/RPE		Desastres Ambientais - Posição de Risco, vi e Selo e Ações de Mitigação		Como é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
MT/ADD		Resíduos e Cotas Sólidas		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Resíduos		Poluição da Água		Política do QSMS	
Tubagens		Poluição do QSMS - Meio Ambiente		PEC - Procedimentos de Extinção de Danos	
PROCESSO - Programa de Segurança		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Capacitação e Treinamento de Saúde		Contaminação por Riscos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Lei de EPIs		Contaminação Ambiental - Valorização de Produtos Químicos, Procedimento de Contingência		Armazenagem, Ordem e Limpeza	
Formas de Controle, Avaliação e Resposta de Riscos		Declaração de Produto Químico e R de Emergência Ambiental		Programa de	
Controle Admissivo (sem Análise)		Orçamento e gerenciamento, Definição, Condições, Agentes Críticos, Duração, Vigência e Ações Preventivas			
Controle de Risco		Falhas e Furos, Diversidade, Modos de Falha, Efeito de Falha - Autogeneração, Risco e Tolerância			
PAE e PRED - Programa de Resposta a Emergências Urbanas		Atividades Recorrentes			
Controle de Emergência		Identificação de Crises de Ordem de Participação			
		Análise e Controle de Tempo			
		Licenciamento Ambiental - LP, LI e LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO					
Assinatura do Instrutor:					
	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal
					13/04/20 Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**Objetivo: **Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS**

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/Deusilene/Maiara/Tais/Mariana/Lucas Santos/

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 13/04/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Plauto Canilho Dutra	Op. Motoniveladora	<i>Plauto Dutra</i>
2		Cícero Fábio de Araujo	Sevente	<i>Cícero Fábio</i>
3		Moises Garcia de medeiros	Sevente	<i>Moises</i>
4		Riquelme Lopes da Costa	Sevente	<i>Riquelme</i>
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>XX</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>XX</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>XX</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>XX</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIVAL

Página	1/1
Data	16/06/2020
Numeração	BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissival de QSMS	Instrutor		Seter	Visto
	1	Jorge Luiz Carlos	Departamento Pessoal	
Tipo de Treinamento: Módulo	Instrutor		Seter	Visto
	2	André Taki	Responsabilidade Social	
Emprego: Novo	Instrutor		Seter	Visto
	3	Lucas Cordeiro	Qualidade	
Carga Horária: 8	Instrutor		Seter	Visto
	4	Daniel Leite	Meio Ambiente	
Data de Término: 17.07	Instrutor		Seter	Visto
	5	Felipe	Saúde Ocupacional	
Data de Término: 17.07	Instrutor		Seter	Visto
	6	Deviane Fátima	Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: Integração admissival dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da OBIS e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Ética		Apresentação da Equipe de Comunicação		História de Segurança, Programa de Integração Admissival	
Programa e Códigos de Conduta		Centro de Comunicação		Apresentação de Códigos, Fome de Serviço e APIs aplicáveis ao projeto	
União - Condições		Comunicação e Integração Social		Diagrama de SMS, Função do Setor de SMS, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Meio Social		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Níveis de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Ambientais		Tipo de Risco, Causas, Fatores, Quedas, Batidas, Ergonomia	
Normas		Integração Socialmente		Atividades de Trabalho, Causas de Acidentes, Condição insegura, Falta de Sinalização, Desobediência, Investigação e Análise de Acidentes e Quedas Acidentais	
Condições de Comunicação		Segurança		PCP - Plano de Atendimento a Emergência e Fluxograma de Atendimento de PCP - Meio Ambiente	
Técnicas de Comunicação		Comunicação em Língua Portuguesa		Ordem e Limpeza	
Utilização de Comunicação		Capacidade de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Política de Pagamento		Relatório de Informações		OSQSMS, Código de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Bônus		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Política de Pagamento				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Política de Pagamento				Favorecimento de Acidentes	
Política de Pagamento				Código de Segurança - Ferramentas aprovadas IPT - Ferramentas de Trabalho, IPT - Permissão para Trabalho Especial, APD - Assessor Profissional de Risco, IPT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Serviço, IPT, Registro de Periculosidade de Serviço	
Política de Pagamento				Código de Risco	
Política de Pagamento				Orientações Gerais de Segurança	
Política de Pagamento				Programas - PCMAT e PPRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 8h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Definição de Saúde Ocupacional - Análise de Riscos Ambientais		Interação de Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT, PPA, PPRA		Degradabilidade Ambiental - Poluição da Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
IPF - AOD		Riscos e Contaminação		Introdução do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Poluição da Água		Política de QSMS	
Taxas		Política de QSMS - Meio Ambiente		PEC - Procedimentos de Emergência de Serviço	
PCMAT - Programa de Controle de Atividades Manuais		Organização e Limpeza		Identificação dos Equipamentos Coletivos	
Comunicação e Trabalho de Saúde		Contaminação por Produtos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência ambiental - Valoração de Produtos Químicos - Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Política de Saúde, Segurança e Proteção do Ambiente		Definição de Produto Químico e Risco de Emergência Ambiental		Programas	
Condições de Trabalho Adequadas		Saúde e Ambiente: Evidências, Conceitos e Atos, Agentes Físicos, Saneamento Ambiental e Atos Preventivos			
Condições de Trabalho		Fauna e Flora, Saneamento, Unidades de Preservação, Rese de Fauna, Abastecimento, Riscos e Ativos			
PCP e PPA - Programa de Proteção a Emergências Ambientais		Ativos Patrimoniais			
Código de Qualidade		Orientações de Controle de Qualidade de Produtos			
		Organização do Sistema de Trabalho			
		Logotipo Ambiental - P, U e L			

AValiação DO TREINAMENTO

Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página: 1/1
Data: 16/08/2019
Numeração: BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Pedagogia Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:
*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deuzilene/ Felipe/ Daniel/ Lucas Santos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Moretti

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 07/04/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	RG	Nome	Função	Visto
1	449219823	Jonatas da Cruz Pontes	Ajudante	<i>Jonatas Pontes</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Participação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIVAL

Página 1/1
 Data 20/08/2019
 Numeração BP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissival de QSMS	Instrutor		Setor	Plata	
	1	Luciano Pereira	Departamento Pessoal		
Data do Treinamento: 06/04/2021			2	Responsabilidade Social	
	3	Luciano Pereira	Qualidade		
Tema(s): Sociedade Organizacional	Carga Horária: 6h	Hora de Início: 08:00h	Hora de Término: 17:00h	4	Méio Ambiente
				5	Saúde Ocupacional
				6	Segurança do Trabalho

Objetivos do Treinamento: Integração admissival dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação do Curso de Integração		Apresentação da Equipe de Comunicação		História de Segurança, Programa de Integração Admissival	
Programa e Conteúdo do Curso		Definição de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Principais Fundamentos		Comunicação e Integração Social		Organograma do QMS, Função do Setor do QMS, Responsabilidades	
Regime de Trabalho		Perfil Social		Definição de Normas, Estudos, Planos, Dados, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Saúde		Programas Previdenciários		Tipo de Riscos Externos: Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Tipos de Comunicação		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas de Acidente, Condição Insegura, Falta de Comunicação, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Quase Acidente	
Formas de Comunicação		Descrição		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Programa de Análise de Risco - Meio Ambiente	
Obrigações da Empresa/Obra		Comissão de Saúde Pública		Comitê de Segurança	
Política da Empresa		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Serviços		Relatório de Sustentabilidade		QSMS - Gestão (Gestão de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional)	
Recursos Humanos e Elétrico		Orçamento de Custos		Equipamentos de Proteção Individual	
Recursos Administrativos				Equipamentos de Proteção Coletiva	
				Prevenção de Acidentes	
				Sistema de Segurança - Procedimentos aplicados (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APR - Análise Preliminar de Risco, ART - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Devios, PE, Programa de Integração de Risco)	
				Curso de Recurso	
				Orientações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PRA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Serviço de Saúde Ocupacional - Atividades, Atividades e Atividades		Importância do Meio Ambiente		Objetivo e Qualidade	
Programas - PCMAT - PRA - PRA		Responsabilidade Ambiental - Política de Água, Ar e Solo e ações de Mitigação		Objetivo e um Sistema de Gestão Integrado - ISO	
PT - INDI		Resíduos e Gestão Ambiental		Importância do Sistema de QMS para a empresa	
Acidentes		Política da Obra		Política do QMS	
Talagens		Política do QMS - Meio Ambiente		PEE - Procedimentos de Execução de Serviços	
Integração - Programa de Segurança		Operações e Linhas		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Campanhas e Treinamento de Saúde		Comunicação por Placas Gráficas		Recursos e Armazenamento de Materiais	
Lei de OPA		Emergência Ambiental - Sistema de Resposta Gráfica - Procedimento de Comunicação		Armazenamento, Ordenação e Limpeza	
Planos de Segurança, Resposta e Resposta de Emergência		Devolução de Resíduos Gráficos e RIs de Emergência Individual		Programa 5S	
Controle do Qualidade - Atividade		Orçamento e Análise de Custos, Condições Ambientais, Agente Externo, Segurança Logística e Outros Recursos			
Química de Água		Plano e Plano de Qualidade, Métodos de Inspeção, Base de Dados, Alinhamento, Resposta e Solução			
RCE e PRA - Programa de Resposta e Atividades de Manutenção		Análise de Riscos			
Condição de Emergência		Orientações de Comunicação de Risco de Perigos			
		Identificação e Controle de Riscos			
		Controle Ambiental (AR, DRELO)			

AValiação DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:

Assinatura do Trabalho:

Assinatura do Meio Ambiente:

Assinatura da Saúde Ocupacional:

Assinatura da Responsabilidade Social:

Assinatura do Departamento Pessoal:

Data: 06/04/21

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP QAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) instrutor(es): José Carlos/Maiara/Mariana Ruggiero/Lucas Santos /José Carlos/Marcos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio Superang Barragens

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data:	05/04/2021	Horário:	08:00 - 17:00	Duração (h):	8
Seq.	RG	Nome	Função	Visto	
1	32579163-6	welisson da Silva Gomes	Eng. Civil		
2	52.505.772-9	Pablo Tannus Prandato Marques	Fiscal de Obra		
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página

1/1

Data

16/06/2020

Numeração

BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor		Sector	Visto
	1	Josqueim / José Carlos	Departamento Pessoal	
	2	Juvenil	Responsabilidade Social	
	3	Lucas Santos	Qualidade	
	4	Daniel	Melo Ambiente	
	5	Felipe	Saúde Ocupacional	
Data do Treinamento: 27/05/2021	6	José Carlos / Gabriel	Segurança do Trabalho	
Empresa: Caminho BDP OAB - Colônia	Carga Horária: 6	Hora de Início: 08:00	Hora de Término: 17:00	

Objetivo do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes produtivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação às Bases de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Código de Conduta		Código de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e NRs aplicáveis ao projeto	
Vale - Condições		Comunicação e Integração social		Organograma de SMS, Função de Setor de SMS, Responsabilidades	
Previdência Fundamentada		Partido Social		Definição de Acidentes, Incidente, Perigo, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Plano de Controle	
Regras de Conduta		Programas Ativos		Tipo de Risco Existente: Físico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Sanções		Educação Ambiental		Acidente de Trabalho, Causa de Acidente, Condição insegura, Falta de Sinalização, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Causa Acidente	
Cartão de Comunicação		Desapropriação		PAC - Plano de Aterramento e Coesistência e Planejamento de Aterramento de PAC - Meio Ambiente	
Terço de Desapropriação		Cartão de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coletes e Uniformes		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Falta de Pagamento		Referência de Infraestrutura		DCSMS: DIMOQ, Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Ponto Eletrônico e Falta				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Restrições Administrativas				Prevenção de Acidentes	
				Banilha de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Ferramenta de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Orientação de Detecção, IP, Registro de Potencial de Risco)	
				Diário de Risco	
				Orientação Diário de Segurança	
				Programas - PCBMT e PPRM	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Código de Aterramento - Atividade, Atendimento Ambiental, Acidentes		Importância de Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCBMT / PCA / PPR		Desapropriação Ambiental - Poluição de Água, Ar e Solo e Ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - GGI	
ET / ADB		Resíduos e Coleta seletiva		Importância da Gestão de QSMS para a empresa	
Atendimento		Pública - Iso 14001		Falhas de QSMS	
Talagens		Pública de QSMS - Meio Ambiente		PSD - Procedimentos de Execução de Serviços	
PROERGO - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Cancerígenos e Tratamento de Saúde		Contaminação por Partículas Gordão		Focalização e Aterramento às Máquinas	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Vazamento de Produtos Químicos, Procedimentos de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Primeiro Socorro, Resgate e Resgate de Vítimas		Operações de Produtos Químicos e Risco Emergência Ambiental		Programa 5S	
Cartão de Monitoramento Áreas Rápidas		Etiquetas e Aterramento: Definição, Características, Agentes Biológicos, Supressão Vegetal e Ações Preventivas			
Qualidade do Vale		Fauna e Flora Diversidade, Medidas de Preservação, Dia de Fauna - Aterramento, Resgate e Soluções			
PAC e PCBMT - Programa de Resgate e Emergências Médicas		Análise Populacional			
Contatos de Emergência		Orientações de Controle de Emissão de Partículas			
		Sinalização e Gestão de Tráfego			
		Licenciamento Ambiental: SP, U e LO			

AValiação DO TREINAMENTO

Assinatura do Instrutor:						27/05/21
Qualidade	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Data



ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.02-PCA

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Felipe/ Daniel/ Lucas/ Juvenil/ José Carlos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: CONSÓRCIO BDP OAS - CETENCO

Local: Fazenda Jaborandi/ Canteiro de Obras Barragem Duas Pontes

Data: 27/05/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		ALEXSANDRO TORRES MELO	MOTORISTA V PESADO	<i>Alexandro Torres</i>
2		FABIO TOSHIO H. MAXIMIANO	COORD. MEIO FISICO	<i>Maximiano</i>
3		JOÃO EVANGELISTA S. COSTA	MESTRE DE OBRAS	
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:				Instrutor		Satur		Visto	
Integração Admissional de QSMS				1	Alcides José Carlos	Departamento Pessoal			
				2	Tala	Responsabilidade Social			
Data do Treinamento: 16/06/2020				3	Luiz Carlos	Qualidade			
				4	Melano	Meio Ambiente			
Empresa: Unimed BDP Des - Curitiba				5	Maria	Saúde Ocupacional			
				6	João	Segurança do Trabalho			

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais, administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 10 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Metodologia de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa Código de Conduta		Centro de Comunicação		Apreensão da Onda, Fases de Serviço e Risco aplicadas ao projeto	
Vídeo - Companhia		Comunicação e Integração Social		Organograma de QMS, Função de Setor de QMS, Responsabilidades	
Processos Padronizados		Plano Social		Definição de sistemas, métodos, Ferras, OMS, Identificação de Pontos Críticos de Risco, Níveis de Acidentes	
Política de Qualidade		Programas Ambientais		Tipos de Riscos Externos, Físicos, Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Normas		Integração Organizacional		Análise de Tolerância, Causas de Acidentes, Qualidade, Segurança, Fatores de Avaliação, Otimização, Investigação e Análise de Acidentes e Outros Acidentes	
Conceito de Condição de Trabalho		Desenvolvimento		PIE - Plano de Investimento e Estratégia e Programa de Manutenção, PAE - Meio Ambiente	
Teoria da Comunicação		Gestão de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Dados e Informações		Capacitação da Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Fatores de Risco		Relatório de Intervenções		COOSM: Design, Dados de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Metodologia		Código de Conduta		Equipamento de Proteção Individual	
Processo Clínico e Físico				Equipamento de Proteção Coletiva	
Políticas Administrativas				Prevenção de Acidentes	
				Normas de Segurança - Procedimentos, Avaliação de Risco - Avaliação de Tolerância, PIE - Plano de Investimento, APT - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Conduta, MII, Registro de Falhas de Segurança	
				Doença de Trabalho	
				Condições Gerais de Segurança	
				Programas - PCMT e PRM	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação do Sistema de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Definição de Adesão - Metodologia, avaliação ambiental		Influência do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMT, PCA, PRM		Devolução Ambiental - Poluição de Água, Ar e Solo e ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
ST e EPI		Resíduos e Gestão ambiental		Metodologia do Sistema de QMS para a empresa	
Acidentes		Política de SPS		Política de QMS	
Tuberculose		Política de QMS - Meio Ambiente		PCI - Procedimentos de Execução de Serviço	
PRODOTO - Programa de Equipamento		Organização e União		Utilização dos Equipamentos Coligados	
Controles e Tratamentos de Efluentes		Condição de Trabalho Químico		Reconhecimento e Análise de Riscos de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Valoração de Perdas Químicas, Procedimentos de Contingência		Acesso: Ordem e União	
Processos Saneamento, Resíduos e Respostas de Emergência		Exatidão de Procedimento Químico e Kit de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Controle de Níveis Ácidos Aquecidos		Enzima e Aquecimento, Geração, Conservação, Agentes Externos, Suplemento, Vegetal e Uso Profissional			
Qualidade de Vida		Fatores de Risco - Diversidade, Medidas de Prevenção, Data de Fatores, Planejamento, Resposta e Solução			
PAE e PRM - Programa de Resposta e Emergências Médicas		Atividades Fundamentais			
Sistemas de Emergência		Orientações de Controle de Emergência em Práticas			
		Realização e Controle de Treinos			
		Comunicação Ambiental LP, Lix e LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinaturas dos avaliadores:

O que é Qualidade
 Meio Ambiente
 Saúde Ocupacional
 Responsabilidade Social
 Departamento Pessoal

16.06.20
Data



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Maíara/ Lucas/ Tais/ Mariana Ruggiero/ Jonas/ José Carlos

Público Alvo:

Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS Cetenco

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 18/05/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Lucas de Palma Leal Rodrigues	Servente	<i>Lucas Leal</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<input checked="" type="checkbox"/>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento		<input checked="" type="checkbox"/>	
Interação dos participantes no treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<input checked="" type="checkbox"/>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Jonas Costa Uiana



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor		Setor	Visto
	1	Integranda Carla	Departamento Pessoal	
Data do Treinamento: 16/06/2020	Instrutor		Setor	Visto
	2	Fab	Responsabilidade Social	
Empresa: Rita Paula Alice Rita Terapeutas	Instrutor		Setor	Visto
	3	Luzia Santos	Qualidade	
Carga Horária: 9	Instrutor		Setor	Visto
	4	Melina	Meio Ambiente	
Hora de início: 08:00	Instrutor		Setor	Visto
	5	Maria	Saúde Ocupacional	
Hora de término: 17:00	Instrutor		Setor	Visto
	6	Josão	Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais, de apoio e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 6h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação de Equipe de Comunicação		Mapa de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Proposta e Gestão de Compliance		Centro de Comunicação		Apresentação de Ombudsman, Portal de Serviços e Níveis de Atendimento	
Política de Comunicação		Comunicação e Integração Social		Organograma de QSMS, Fluxo de Trabalho de QSMS, Responsabilidades	
Política Funcionalista		Política Social		Definição de Acidente, Incidente, Falha, Dano, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Mapa de Acidentes	
Política de Qualidade		Programas Sociais		Tipo de Risco: Catastrófico, Alto, Médio, Baixo, Inexistente	
Sancões		Educação Socioambiental		Acidentes de Trabalho, Causas de Acidentes, Controle Interno, Fatores de Análise de Comunicação, Investigação e Análise de Acidentes e Gestão de Riscos	
Tarefas de Comunicação		Desapropriação		PAE - Plano de Atendimento a Emergências e Programa de Análise de Risco - Meio Ambiente	
Tarefas de Compliance		Comitê de Saúde Pública		Ordens e Listas	
Utilização de Dispositivos Eletrônicos		Comissão de Meio Ambiente		Investigação de Incidentes	
Política de Resíduos		Relatório de Integridade		QSMS Gestão Geral de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Política Externas e Parceiros				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Parceiros Internacionais				Prevenção de Acidentes	
				Gestão de Segurança - Ferramentas aplicadas (FT - Fatores de Tarefa, FTE - Ferramenta para Trabalho Eficiente, AMN - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, PD, Registro de Potencial de Riscos)	
				Dever de Resposta	
				Operações Gerais de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPRR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Posto	
Condições de Trabalho - Acidentes, Saneamento Ambiental, Acidentes		Investigação de Meio Ambiente		Classificação de Riscos	
Programas - PCMAT, PCA, PPR		Comportamento Ambiental - Poluição do Ar, do Solo e da Água e Integração		Classificação de Riscos de Gestão Integrada - SR	
OST - OSH		Resíduos e Gestão Ambiental		Identificação do Sistema de Gestão Integrado - SR	
Alimentação		Política de QSMS - Meio Ambiente		Política de QSMS	
Tabagismo		Política de QSMS - Meio Ambiente		PRD - Procedimento de Serviço de Serviço	
PROFQO - Programa de Ergonomia		Operações Limpas		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Comunicação e Tratamento de Saúde		Comunicação por Produto Químico		Recuperação e Armazenamento de Resíduos	
MS - OSH		Emergência Ambiental - Visamento de Produto Químico, Procedimento de Contingência		Armazenamento, Ordem e Limpeza	
Resíduos Sólidos, Perigosos e Resíduos de Líquidos		Definição de Produto Químico e Et de Emergência Ambiental		Programa de	
Condições de Trabalho e Saúde Ocupacional		Saúde e Assesores: Definição, Características, Agentes Biológicos, Químicos, Físicos e outros Perigosos			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora: Quantidade, Tipos de Preservação, Zonas de Fauna - Alagamento, Resposta e Saneamento			
Rua - OSH - Programa de Recursos e Emergências Médicas		Atividades Populacionais			
Condições de Emergência		Orientações de Comissão de Meio Ambiente Participativa			
		Suações e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental LP, LT e LC			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Assinaturas dos Instrutores:








16/06/2020
Data



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Admissional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Maíara/ Lucas/ Tais/ Mariana/ Jonas

Público Alvo: Interno Teorizado Externo
Nome da Empresa: POÇO PEPELA - Consórcio BDP OAS Cetenco

Local: Fazenda Jaborandi/ Canteiro de obras Barragem Dues Pontes

Data: 18/05/2021 **Horário:** 08:00 as 17:00 **Duração (h):** 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Alexandre Furatdo Moreira	Motorista Caminhão	
2		Carlos Alberto Soares Machado	Motorista Operacional	
3		José Donizeti dos Santos	Motorista Caminhão	
4		Lourinaldo Rosa da Silva	Motorista Caminhão	
5		Mariusa Aparecida dos Santos	Motorista Caminhão	
6		Tiago da Silva Cyrino	Motorista Caminhão	
7		Valdemir dos Santos Silva	Motorista Caminhão	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento		X	
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

JONAS FREITAS VIANA



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
Data 16/06/2020
Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS				Instrutor		Setor	
				1	Joaquim / José Carlos		
Data do Treinamento: 04/05/2021				2	Juviana		
				3	Lucas Santos		
Empresa: Cooper JCP DAS - Celso				4	Daniel		
				5	Felipe		
Carga Horária:	Forma de Ensino:	Hora de Término:	6	José Carlos / Gabriel		Segurança do Trabalho	

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	R5 - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Código de Conduta		Apresentação da Equipe de Comunicação		Histórico da Segurança (Programa de Integração Admissional)	
Programa e Diretrizes de Compliance		Unidade de Comunicação		Apresentação da Obra, Frente de Serviço e RFA aplicadas ao projeto	
Valores - Compêndio		Comunicação e Integração social		Organograma de SMR, Função do Setor de SMR, Responsabilidades	
Necessidades Essenciais		Plano Social		Definição de Acidentes, Incidentes, Fuga, Queda, Identificação de Fuga, Avaliação de Risco, Riscos de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Sociais		Tipos de Riscos Existentes: Riscos Químicos, Biológicos, Ergonômicos	
Sancões		Educação Socioambiental		Acidente do Trabalho, Causas do Acidente, Combate Integrado, Fala de Encorajamento, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Queda Acidentada	
Canais de Comunicação		Democratização		RAT - Plano de Atendimento a Emergências e Planejamento de Autocuidado do PAB - Meio Ambiente	
Termo de Compromisso		Condição de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Coletes Uniforme		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Incidentes	
Política de Pagamento		Relatório de Indicadores		COQSM: Código Operacional de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Benefícios		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Forma Estatística e Falsa				Equipamento de Proteção Coletiva	
Documentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Unidade de Segurança - Fortemente aplicadas: PTE - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalhos Especiais, APT - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvios, RSC, Registro de Periculosidade de Riscos	
				Direito ao Recusa	
				Condições Gerais de Segurança	
				Programas - PCMT e PMSA	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Equipe de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gratidão de Absenteísmo - Histórico, Atendimento Individual, Acidentes		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMO, PCA / PPR		Desenvolvimento Ambiental - Proteção de Água, do solo e ações de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
RT / ADE		Riscos e como evitar		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Política das SRS		Política de QSMS	
Talhões		Política de QSMS - Meio Ambiente		PEE - Procedimento de Execução de Serviços	
PROERGO - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Sinais e Tratamentos de Saúde		Comunicação por Protocolo Químico		Resistência e Aquecimento de Materiais	
Uso do EPI		Emergência Ambiental - Vacinação de Produtos Químicos, Procedimento de Contingência		Armadilha, Cadeia e Limpeza	
Parâmetros Socioeconômicos, Promoção e Proteção de Vítimas		Deputados de Produto Químico e R5 de Emergência Ambiental		Programa 6h	
Credenciamento Múltiplos Anos Análise		Suporte e Acompanhamento, Definição, Condições, Agentes Sociais, Saneamento Urbano e ações Preventivas			
Qualidade de Vida		Fauna e Flora, Diversidade, Medidas de Preservação, Base de Fatores, Planejamento, Resposta e Saúde			
PAE e PREM - Programa de Resposta e Estratégia Médica		Unidade Responsável			
Comissão de Emergência		Investigação de Causas de Erros de Participação			
		Situação de Controle de Trabalho			
		Utilização Ambiental, LP, Lix e LD			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação do Instrutor:						
 Qualidade	 Segurança do Trabalho	 Meio Ambiente	 Saúde Ocupacional	 Responsabilidade Social	 Departamento Pessoal	
						09.05.21 Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/ Mariana/ Maíara/ Tais/ Lucas Santos/ José Carlos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 04/05/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		William Vicente Souto de Oliveira	Servente	
2		Janio da Silva	Op. Pá Carregadeira	
3		Wellington de Barros Pereira	Op. Pá Carregadeira	
4		Raniel Lopes Pinheiro	Servente	
5		Alielso Silva Santos	Op. Trator Esteira	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
Data 16/06/2020
Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor		Setor	Visto
	1	Joaquim Carlos Garcia	Departamento Pessoal	
Data do Treinamento: 16/06/2021	2	Felix	Responsabilidade Social	
	3	Lucas Santos	Qualidade	
4	Melina	Mão Ambiente		
5	Melina	Saúde Ocupacional		
6	Evandro	Segurança do Trabalho		
Tema(s): Curso: BDP-SAB - Cofre	Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:30	Hora de Término: 17:00	

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais de obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 1h
Aprovação Código de Conduta		Aprovação de Equipe de Comunicação		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Políticas e Condut. do Colaborador		Código de Conduta		Apresentação da Obra, Plano de Serviço e Risco aplicável ao projeto	
Valor - Compromisso		Constituição e Interação social		Organograma de SMO, Função do Setor de SMO, Responsabilidades	
Princípios Fundamentais		Princípios Sociais		Definição de Acidente, Incidente, Perigo, Ques, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Regras de Conduta		Programas Ativos		Tarefas de Risco: Trabalho, Físico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Declaração		Educação Socioambiental		conteúdo do Treinamento, Causas do Acidente, Evolução Inesperada, Fatores de Realização, Conscientização, Investigação e Análise de Acidente e Quem Afetado	
Conceito de Democracia		Democracia		RAE - Plano de Acompanhamento e Emergência e Planejamento de Acompanhamento de RAC - Plano Emergência	
Tema de Cooperativismo		Conceito de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Crédito e Unidade		Capacidade de Mão de Obra		Investigação de acidentes	
Política de Pagamento		Retorno de Infraestrutura		OCOSMS: Delineio Diário de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Qualidade		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Princípios Éticos e Falsos				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Processos Administrativos				Pavimentação de Áreas	
				Controle de Segurança - Ferramentas utilizadas: PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, ADR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Obtenção de Desvio, PQ - Registro de Permissão de Serviço	
				Diário de Risco	
				Organização Geral de Segurança	
				Programas: PCMAT e PPR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Aprovação: Códigos de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Conceito de Atendimento - Atendimento, Atendimento AMBOPM, Atendimento		Importância do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PCA / PPR		Ocorrências ambientais - Protocolo de Ação, N e Sólido e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
RETOC		Resíduos Sólidos urbanos		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
ALUMINIO		Política dos SPS		Técnicas de SMO	
Talagem		Política de QSMS - Meio Ambiente		RES - Procedimentos de Execução de Serviços	
PROBENCO - Programa de Engenharia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Competências e Funções de Saúde		Contaminação por Partículas Químicas		Recatamento e Armazenamento de Materiais	
Clon de SPS		Energias Ambientais - Uso de Produtos Químicos, Procedimento de Contingência		Armação, Ordem e Limpeza	
Resíduos Sólidos, Resíduos e Resíduos de Vidro		Desastres em Pontos Químicos e RIs de Emergência Ambiental		Programa ES	
Conceito de Resíduo Agudo Inerte		Emissão e Análise Ambiental: Definições, Consequências, Agentes Externos, Resíduos Vegetais e Outros Perigosos			
Qualidade de vida		Fauna e Flora Diversidade, Modelos de Prevenção, Base de Flocos, Agendamento, Projeto e Gestão			
MS e SMO - Programa de Registro e Controle de Materiais		Atmosferas Residenciais			
Conceito de Emergência		Organização de Comitê de Emergência de Partículas			
		Interação e Controle de Trabalho			
		Contaminantes ambientais UF MA/GO			

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Coordenador	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Meio Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	Qualidade	Data

06.05.21
Data



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene/ Mariana/ Maiara/ Tais/ Lucas Santos/ José Carlos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 06/05/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Beatriz Aparecida G. Kiskonis Assis	Téc. Enf. Trabalho	<i>Beatriz</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
Data 16/06/2020
Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento:		Instrutor	Setor	Visto
Integração Admissional de QSMS		1	Josaph/José Carlos	Departamento Pessoal
		2	Ten	Responsabilidade Social
Data do Treinamento:		3	Luis Santos	Qualidade
11/08/2021		4	Maiana	Meio Ambiente
Empresa:	Carga Horária:	Hora de Início:	Hora de Término:	5
Correio BDP-DAS - Cotovel	8	08:00	17:00	6
		5	Maiana	Saúde Ocupacional
		6	Devalone	Segurança do Trabalho

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Ten', 'Luis Santos', 'Maiana', 'Devalone', and 'Josaph']

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais da obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEUDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 30 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Aprovação Carta de Crédito		Aprovação da Receita de Contribuição		Histórico de Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e Carta de Compromisso		Cartão de Identificação		Aprovação de OBR, Plano de Desenvolvimento aplicado ao projeto	
Voto - Compromisso		Comunicação e interação social		Organograma de SMC, Função do Setor de SMC, Responsabilidades	
Procedimentos Fundamentais		Plano Social		Definição de Acidente, Incidente, Fuga, Dano, Identificação de Fuga, Avaliação de Risco, Risco de Acidentes	
Programa de OBR		Programas sociais		Tipo de Risco Existente: Físico, Químico, Biológico, Ergonômico	
Declaração		Situação Socioeconômica		Acidente de Trabalho, Causas de Acidente, Condicionamento, Falta de Supervisão, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Causa Acidente	
Cartão de Comunicação		Desemprego		RAE - Plano de Atendimento e Emergência e Pesquisa de Satisfação do RAE - Meio Ambiente	
Termo de Compromisso		Cartão de Serviço Público		Ordem e Limpeza	
Utilização de Capacete e Uniforme		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de Acidentes	
Faixa de Segurança		Relatório de Infraestrutura		DDQSMS: Dúvidas sobre Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional	
Revisão		Cartão de OBR		Equipamentos de Proteção Individual	
Plano de Emergência e Fuga				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Formações Administrativas				Prevenção de Acidentes	
				SMC de Segurança - Ferramentas aplicadas (PT - Permissão de Trabalho, PTE - Permissão para Trabalho Especial, APR - Análise Preliminar de Risco, APT - Análise Preliminar de Tarefa, Observação de Desvio, RFS, Registro de Potencial de Risco)	
				Código de Resposta	
				Organograma Geral de Segurança	
				Programas - PCMAT e PPR	
QSMS - Saúde	Carga Horária 4h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 4h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 4h
Aprovação Carta de Serviço Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Aprovação do Projeto	
Declaração de Identificação - Avaliação, Atendimento Atendimento, Acidente		Impactos do Meio Ambiente		O que é Qualidade	
Programas - PCMAT / PCL / PPR		Desastres Ambientais - Posição da Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		O que é um Sistema de Gestão Integrado - SGI	
OT - ADO		Resíduos e Coleta seletiva		Importância do Sistema de QSMS para a empresa	
Acidentes		Política do SPS		Política do QSMS	
Talagano		Política do QSMS - Meio Ambiente		PCS - Procedimento de Execução de Serviço	
PROQRD - Programa de Ergonomia		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Coletivos	
Cartão de Comunicação de OBR		Sustentabilidade por Processos Químicos		Recebimento e Armazenamento de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - atendimento de Fuga, Queda, Presidência de Emergência		Armação, Ordem e Limpeza	
Prevenção de Riscos, Identificação e Registro de Riscos		Devolução de Produtos Químicos e R3 de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Cartão de Comunicação Anexo Anexo		Exatidão e Manutenção, Definições, Contribuições, Agente Controlador, Saneamento Vegetal e Solos Resíduos			
Qualidade de Vida		Faixa e Fita - Qualidade, Medidas de Prevenção, Dano de Faixa - Abandono, Risco e Solução			
AVS e PRAE - Programa de Resposta a Emergências Ambientais		Armas Perigosas			
Cartão de Emergência		Identificação de OBR em Situação de Periculosidade			
		Identificação e Controle de Trabalho			
		Utilização Anexo Anexo LP, LPA, LPI			

AValiação DO TREINAMENTO

<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	11.06.21
Coordenador	Segurança do Trabalho	Meio Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal
					Data

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	15/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **Integração Admissional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos/ Mariana/ Maiana/ Tala/ Lucas Santos/ José Carlos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS Cetenco

Local: Fazenda Ingatuba Canteiro de obras Barragem Pedreira

Data: 11/05/2021 Horário: 08:00 as 17:00 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Antônio Arcanjo Ferreira da Silva	Servente	<i>Antônio Arcanjo</i>
2		Félix Costa Moura	Servente	<i>Félix Costa Moura</i>
3		Gabriel Bueno Pinóia	Téc. Seg. Trabalho	<i>Gabriel Bueno Pinóia</i>
4		Danilo de Sene Ribeiro	Servente	<i>Danilo de Sene Ribeiro</i>
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



INFORMAÇÕES DE TREINAMENTO DA INTEGRAÇÃO ADMISSIONAL

Página 1/1
 Data 16/06/2020
 Numeração BDP-FR-DP-0018-R01

DADOS DO TREINAMENTO

Nome do Treinamento: Integração Admissional de QSMS	Instrutor		Setor	Visto
	1	Josquim José Carlos	Departamento Técnico	
	2	Tato	Responsabilidade Social	
	3	Lucas Santos	Qualidade	
	4	Mariana Ruggiero	Mão Ambiente	
	5	Malara	Saúde Ocupacional	
Data do Treinamento: 20/05/2021	6	Jonas	Segurança do Trabalho	
Empresa: Diverso BDP-Cad. Ciência	Carga Horária: 8	Hora de Início: 08:00	Horas de Término: 17:00	

Objetivos do Treinamento: Integração admissional dos novos funcionários, para o desenvolvimento de atitudes positivas em QSMS das equipes operacionais de obra e administrativas. Capacitar os funcionários nos procedimentos pertinentes a sua função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Administrativo (Departamento Pessoal)	Carga Horária 28 min	RS - Responsabilidade Social	Carga Horária 30 min	QSMS - Segurança	Carga Horária 4h
Apresentação Curso de Qualidade		Apresentação da Escola de Continuação		História da Segurança, Programa de Integração Admissional	
Programa e parâmetros de controle		Centro de Comunicação		Apresentação do Curso, Fluxo de Serviço e Nota Aplicativa ao projeto	
Visto - Controle		Comunicação e Integração Social		Organograma de VMI, Função de Gerente SMI, Responsabilidades	
Fundamentos Fundamentais		Plano de Ação		Definição de acidente, incidentes, Near Miss, Dama, Identificação de Perigo, Avaliação de Risco, Riscos de Acidente	
Regulamento de Qualidade		Programas Ambientais		Tema de Risco: Quedas, Fumos, Quedas, Biológicos, Equipamentos	
Serviços		Educação Ambiental		Incidente de Trabalho, Causas de Acidente, Contribuição Insegura, Falta de Seleção, Comunicação, Investigação e Análise de Acidente e Outras Ações	
Capac de Comunicação		Descontaminação		PAE - Plano de Atendimento e Emergência e Planejamento de atendimento de emergência de emergência - Mão Ambiente	
Torneio de Comunicação		Controle de Saúde Pública		Ordem e Limpeza	
Utilização de Escada e Scaffolds		Capacitação de Mão de Obra		Investigação de incidentes	
Forma de Pagamento		Relatório de Integridade		EDQMS: Defeito Diário de Qualidade, Segurança, Mão Ambiente e Saúde Ocupacional	
Serviços		Código de Conduta		Equipamentos de Proteção Individual	
Forma Cadastro e Faltas				Equipamentos de Proteção Coletiva	
Procedimentos Administrativos				Prevenção de Acidentes	
				Definição de Segurança - Parâmetros aplicados PTE - Ferramentas de Trabalho, PTE - Ferramentas para Trabalho Especial, APH - Análise Pré-trabalho de Risco, APT - Análise Pré-trabalho de Tarefa, Classificação de Riscos, PPE, Registro de Pontualidade de Trabalho	
				Dever de Resposta	
				Operações de controle de qualidade	
				Programas: FICMS/7 e PPE	
QSMS - Saúde	Carga Horária 1h	QSMS - Meio Ambiente	Carga Horária 1h	QSMS - Qualidade	Carga Horária 1h
Apresentação Curso de Saúde Ocupacional		Definição de Meio Ambiente		Apresentação do Projeto	
Gestão de Acidentes - Metabolismo, Atendimento Ambulatório, Ambulância		Impactos de Meio Ambiente		Qualidade e Qualidade	
Programas - PMSO - PCA - PPE		Deveres, Meio Ambiente - Proteção de Água, Ar e Solo e Ação de Mitigação		11 ou 12 ou 13 ou 14 ou 15 ou 16 ou 17 ou 18 ou 19 ou 20 ou 21 ou 22 ou 23 ou 24 ou 25 ou 26 ou 27 ou 28 ou 29 ou 30	
PT e ADR		Recursos e Controladores		Segurança de Sistema de QMS com o sistema	
Mobilidade		Política das RIs		Política de QMS	
Taxonomia		Política de QMS - Mão Ambiente		MS - Procedimentos de Execução de Serviço	
PRODEC - Programas de Segurança		Organização e Limpeza		Utilização dos Equipamentos Calçados	
Características e Tipos de Trabalho		Contaminação por Produtos Químicos		Manutenção e Amostragem de Materiais	
Uso de EPIs		Emergência Ambiental - Variação de Produto Químico - Procedimento de Contingência		Atividade, Ordem e Limpeza	
Procedimentos de Resposta e Resposta de Emergência		Devolução de Produto Químico e RI de Emergência Ambiental		Programa 5S	
Controle de Material e Meio Ambiente		Erosão e Assoreamento, Definições, Consequências, Agentes Erosivos, Erosão Vegetal e Ação Preventiva			
Controle de VSM		Fauna e Flora, Ocorrência, Medidas de Prevenção, Risco de Falha - Ataque, Manutenção, Resposta e Recuperação			
PAE e PPE - Programa de Resposta e Emergência Médica		Animais Peçonhentos			
Controle de Emergência		Operações de Controle de Emergência de Partículas			
		Operações e Controle de Trabalho			
		Licenciamento Ambiental (L1 / P1D)			

AValiação do Treinamento

						20.05.21 Data
D. Cidade	Responsável do Trabalho	Mão Ambiente	Saúde Ocupacional	Responsabilidade Social	Departamento Pessoal	



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-OP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Adicional
 Execução
 Campanhas
 Outro:
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Integração Adicional de QSMS**

Objetivo: Sensibilização dos colaboradores quanto aos procedimentos e normas de QSMS

Conteúdo Programático:

*Conteúdo do treinamento relacionado no formulário: Informações do Treinamento da Integração Adicional

Nome do(s) Instrutor(es): Malara/ Lucas Santos/ Mariana Ruggiero/Jonas

Público Alvo:
 Interna
 Terceirizado
 Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS Cetenco

Local: Fazenda Jaborandi/ Canteiro de obras Barragem Duas Pontes

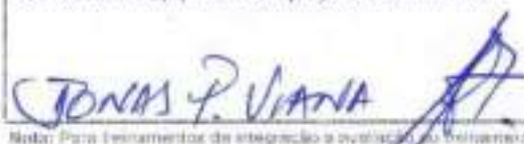
Data: 25/05/2021
 Horário: 08:00 as 17:00
 Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Cesar Augusto Santos Depieri	Aux. Seg. Trabalho	Cesar Depieri
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



 JONAS P. VIANA



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Manuseio de Produto Químico

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:
 Manuseio de produtos químicos, FISPQ, EPIs, kit de emergência ambiental, derramamento e vazamento.

Nome do(s) Instrutor(es): DANIEL MARTINS LARA

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 22/02/2021 Horário: 08:00 AS 05:00 Duração (h): 1

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8066	José Antônio de Lima	Motociclista	[assinatura]
2	8046	MARCOS HEURICQUES DE SOUZA	MOTOCICLISTA	[assinatura]
3	8059	Valdir Proença	Motociclista	[assinatura]
4	8095	Roberto Carlos de Lima	Motociclista	[assinatura]
5	9058	ALAN COSTA DE SOUZA	MOTONISTA	[assinatura]
6	877	[assinatura]	Motociclista	[assinatura]
7	8097	ORLANDO LUIS ROCHA	MOTONISTA	[assinatura]
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			/
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			/
Interação dos participantes no treinamento			/
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			/

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Identificação de atividades informais de exploração mineral

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:

Orientação e treinamento para correta identificação de possíveis atividades informais de mineração dentro da área do empreendimento. Fluxo de informações e indicação de pessoa chave para informação.

Nome do(s) Instrutor(es): Mayko Aleci Silva de Oliveira

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data:	Horário:	Duração (h):		
19/08/21	10:00 a 11:00	1h		
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8519	Raquel Pereira S. da Paucificação	Téc. Administração	
2		Hughes R. G. -	(Coord. Administrativo)	
3	-	Juana F. Almeida	Dep. M.A	
4	8551	Adriane M. Lima	Téc. Meio Ambiente	
5	8514	EMERSON SOUZA	Biologia	
6	8515	Edoardo Rizzo	Coord. Biotico	Rizzo
7	8202	Alleny Caroline Pagan	Aux. Técnico	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Organização, limpeza e segregação de resíduos

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:
Organização das frentes de serviços e limpeza.

Nome do(s) Instrutor(es): DANIEL MARTINS LARA

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data:	Horário:	Duração (h):		
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8519	Priscilla Soares da Conceição	Zica Agropar/dep	<input checked="" type="checkbox"/>
2		Henrique R. da C.	Coord. Recursos H	<input checked="" type="checkbox"/>
3	-	Thiago Barbosa	Coord. MA	<input checked="" type="checkbox"/>
4		Maykio Alci Silva de Oliveira	Coord. M-F	<input checked="" type="checkbox"/>
5	8514	Emerson Lourenço	Bio/Orto	<input checked="" type="checkbox"/>
6	8002	A. Denise Prochaine Roman	Aux. Técnico	<input checked="" type="checkbox"/>
7	8515	Edvaldo R. de	Coord. Bio/Orto	<input checked="" type="checkbox"/>
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			/
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			/
Interação dos participantes no treinamento			/
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			/

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Daniel - Lara

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: *MANEJO de Melissofarva*Objetivo: *INSTRUIR aos laboratoristas sobre manejo de melissofarva*Conteúdo Programático: *manejo de melissofarva na prática.*Nome do(s) Instrutor(es): *Caio Henrique Santichudi / Romão Gomes*

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: *11/02/2021* Horário: *08:00* Duração (h): *2 HORAS*

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	<i>002</i>	<i>João Carlos Cunha</i>	<i>ztl</i>	<i>[assinatura]</i>
2	<i>8514</i>	<i>EMERSON SOUZA</i>	<i>BIÓLOGO</i>	<i>[assinatura]</i>
3	<i>8002</i>	<i>Adriana Caroline Ferraz</i>	<i>aux técnico</i>	<i>[assinatura]</i>
4	<i>8551</i>	<i>Javier M. Lora</i>	<i>Tec. sup. Gabinete</i>	<i>[assinatura]</i>
5	<i>8516</i>	<i>Leonardo A. Speridi</i>	<i>M. VETERINÁRIO</i>	<i>[assinatura]</i>
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>X</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>X</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>X</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>X</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Admissional
 Específico
 Campanhas
 Outro: _____
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: Resgate e Atropelamento de animais silvestres

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Limites de velocidade;
 Resgate;
 Crime ambiental;
 Procedimentos e fluxo de comunicação Ambiental.

Nome do(s) Instrutor(es): LIANILDO

Público Alvo:
 Interno
 Terceirizado
 Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 25-02-21 Horário: 09:09 Duração (h): 1 hora

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8058	ALAN COSTA DE SOUZA	MOTORISTA	
2	8065	WILTON DA CONCEIÇÃO	MOTORISTA	
3	8097	ORLANDO LUIS ROCHA	MOTORISTA	
4	8046	MARCOS HENRIQUE DE SAUDA	MOTORISTA	
5	8059	Vitor Hugo Freire	MOTORISTA	
6	8090	Edilson R. Ferreira	MOTORISTA	
7	8088	Adriano Luis de Siqueira	MOTORISTA	
8	8067	Adriano José T. de M.	MOTORISTA	
9	8014	Ericado S. de Sousa	condutor	
10	8082	Paulo A. de S.	MOTORISTA	
11	8094	André Luis Marcon	MOTORISTA	
12	8056	Felipe Daniel Jossini	MOTORISTA	
13	2000	Leandro Assunção da Silva	MOTORISTA	
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: informações de Treinamento de Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página: 1/1
 Data: 16/08/2019
 Numeração: BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Catenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: PGRSE - Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos e Efluentes.

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Cores da coleta Seletiva;

Resíduos recicláveis;

Cooperativa de catadores;

O que e Efluentes.

Nome do(s) Instrutor(es): DANIEL MARTINS LIMA

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Catenco

Local: Consórcio BDP OAS-Catenco

Data: 13/02/2021 Horário: 07:30 as 08:30 Duração (h): 01:00

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8191	Welson da Jesus da Costa	MOTORISTA	
2	8522	Pauli Domingos Nemeça	SCSMT	
3	7023	RICARDO A CARDOSO	OP. Polo	
4	8064	Jair de Jesus Menezes	MOTORISTA	
5	8042	Quis de Jesus Filho	MOTORISTA	
6	8063	marcelino Nilton	MOTORISTA	
7	7038	EDMILSON P. SERAFIM	OP ESTEIRA	
8	7137	Lucas B. Bezerra	OP TRATOR	
9	8056	George Samuel Jonini	motorista	
10	8066	João Antônio de Jesus	Motorista	
11	8029	Agostinho N. Cavaleiro	MOTORISTA	
12	8070	Reginaldo Ribeiro de Araújo	motorista	
13	8014	Everaldo S. de Lima	condutor	
14	8043	Amilton Cyro de Azevedo	motorista	
15	8057	Wagner de Azevedo	motorista	
16	8023	Paulo Ricardo de Sousa	motorista	
17	8518	Branderson de Jesus da Cruz	Téc. Aquecimento	
18	8523	Carvalho Guilherme	TECNICO S6	
19	8002	Allyson Caroline Roman	auxiliar técnico	
20	8516	Sérgio Augusto Grand	M. VETERINÁRIO	

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			/
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			/
Interação dos participantes no treinamento			/
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			/

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página: 1/1
 Data: 16/08/2019
 Numeração: BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: *Ativ. Ambientais*

Objetivo: *Orientar aos colaboradores*

Conteúdo Programático: *Treinamento administrativo a equipe de meio ambiente, com a função de orientar aos colaboradores sobre as atividades relacionadas ao processo infra-estrutura.*

Nome do(s) Instrutor(es): *Eduardo Campos Riso*

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Canteiro Administrativo

Data: *16/08/20* Horário: *8h às 9h* Duração (h): *1 hora*

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
21	<i>8519</i>	<i>Rapundizinho S. da Conceição</i>	<i>Dir. Responsável</i>	<i>[assinatura]</i>
22	-	<i>Renata Lira</i>	<i>Coord. Fiscal</i>	<i>[assinatura]</i>
23	-	<i>Judson Ramos</i>	<i>Coord. MA</i>	<i>[assinatura]</i>
24		<i>MAYKO ALESI SILVA DE OLIVEIRA</i>	<i>Coord. Meio físico</i>	<i>[assinatura]</i>
25	<i>8514</i>	<i>EMERSON LOURE</i>	<i>BIOLOGO</i>	<i>[assinatura]</i>
26	<i>8551</i>	<i>DANIEL M LARA</i>	<i>Téc. Meio Ambiente</i>	<i>[assinatura]</i>
27	<i>8002</i>	<i>Adelmy Caroline Barros</i>	<i>Ass. Técnico</i>	<i>[assinatura]</i>
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>[X]</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>[X]</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>[X]</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>[X]</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:
Eduardo Riso

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/06/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Celenco

Tipo de Treinamento: Integração Admisional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **Direção Defensiva**

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores quanto a prática de direção defensiva

Conteúdo Programático: Conduta e os conceitos de direção defensiva; principais causas de acidentes; comportamento do condutor; acessórios de segurança e seu funcionamento; distância de segurança X espaço de frenagem; retrovisores; bebidas e drogas lícitas/ilícitas x direção; estudo de casos; obrigatório uso do cinto segurança; farol ligado; check list mensal e diário; responsabilidade de todos motoristas a dirigir de forma segura nas dependências das obras interna e externa **evitando acidentes e o atropelamento de animais silvestres.**

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: CONSÓRCIO BDP OAS-CETENCO

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Date: 05/02/2021 Horário: 10:00 as 12:00 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Benedito dos Santos	Motorista de V. Pesado	Benedito
2		José Paulo Santos da Silva	Motorista de V. Pesado	José Paulo
3		José Galdino de Lima	Motorista de V. Pesado	José Galdino
4		Lindomar Santos Lucas	Motorista de V. Pesado	Lindomar
5		Reginaldo Ribeiro de Araújo	Motorista de V. Pesado	Reginaldo
6		Adalberto de Jesus Silva	Motorista de V. Pesado	Adalberto
7		Ailton da Conceição	Motorista de V. Pesado	Ailton
8		André Luis Reis de Pinho	Motorista de V. Pesado	André Luis
9		Jair Silva Merança	Motorista de V. Pesado	Jair Silva
10		Luis Fernando Lopes da Silva	Op. Escavadeira	Luis Fernando
11		Edmilson Pedro Serafim	Op. Trator Esteira	Edmilson
12		Francimar da Silva Freitas	Op. Escavadeira	Francimar
13		Aparecido José da Silva	Op. Rolo Compressor	Aparecido
14		Marcelino Medeiros de Brito	Motorista de V. Leve	Marcelino
15		Adriano Neves de Souza	Motorista v. Leve	Adriano
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Adicional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: NR12 - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores sobre riscos na operação de máquinas e equipamentos

Conteúdo Programático: Apresentação da Norma NR12; Manuais e Procedimentos de Segurança; Cenário Brasileiro de Acidentes de Trabalho; Estrutura da NR12; Pontos importantes para você saber da NR12; Princípios Gerais: Arranjo Físico e Instalações e Dispositivos Elétricos; Dispositivos de Partida; Acionamento e Parada Sistemas de Segurança; Dispositivos de parada de Emergência; Meios de Acesso Permanentes; Componentes Pressurizados; Transportadores de Materiais; Aspectos Ergonômicos nos Trabalhos em Máquinas e Equipamentos; Inspeções, ajustes.

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira de Araujo

Público-Alvo: Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 05/02/2021 **Horário:** 08:00 as 10:00 hs **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Izaias Soares Gomes	Servente	Izaias S. Gomes
2		Athirson Ferreira de Miranda	Servente	Athirson Miranda
3		José de Ribamar Carvalho da Silva	Servente	RIBAMAR
4		Adriano Silva dos Santos	Servente	Adriano
5		Benedito dos Santos	Motorista de V. Pesado	Benedito
6		José Paulo Santos da Silva	Motorista de V. Pesado	José Paulo
7		José Galdino de Lima	Motorista de V. Pesado	José Galdino
8		Lindomar Santos Lucas	Motorista de V. Pesado	Lindomar
9		Reginaldo Ribeiro de Araújo	Motorista de V. Pesado	Reg-
10		Adalberto de Jesus Silva	Motorista de V. Pesado	Adalberto de Jesus
11		Ailton da Conceição	Motorista de V. Pesado	Ailton da Conceição
12		André Luis Reis de Pinho	Motorista de V. Pesado	André Luis Reis de Pinho
13		Jair Silva Merança	Motorista de V. Pesado	Jair Silva Merança
14		Luis Fernando Lopes da Silva	Op. Escavadeira	Luis Fernando
15		Edmilson Pedro Serafim	Op. Trator Esteira	Edmilson
16		Francismar da Silva Freitas	Op. Escavadeira	Francismar S. Freitas
17		Aparecido José da Silva	Op. Rolo Compressor	Aparecido José da Silva
18		Marcelino Medeiros de Brito	Motorista de V. Leve	Marcelino Brito
19		Adriano Neves de Souza	Motorista v. Leve	Adriano
20		Patrício de Araújo Silva	Servente	Patrício de Araújo Silva

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

	LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO	Página	2/2
		Data	16/08/2019
		Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional
 Específico
 Campanhas
 Outro
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: NR12 - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores sobre riscos na operação de máquinas e equipamentos.

Conteúdo Programático: Apresentação da Norma NR12; Manuais e Procedimentos de Segurança; Cenário Brasileiro de Acidentes de Trabalho, Estrutura da NR12; Pontos importantes para você saber da NR12; Princípios Gerais; Arranjo Físico e Instalações e Dispositivos Elétricos; Dispositivos de Partida; Acionamento e Parada Sistemas de Segurança; Dispositivos de parada de Emergência; Meios de Acesso Permanentes; Componentes Pressurizados; Transportadores de Materiais; Aspectos Ergonômicos nos Trabalhos em Máquinas e Equipamentos; inspeções, ajustes.

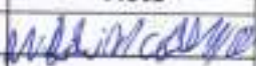
Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira de Araujo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 05/02/2021 **Horário:** 08:00 as 10:00 hs **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		William Carvalho dos Santos	Op. Tráfego	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Admissional



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página: 1/1
Data: 16/08/2019
Numeração: BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Administrativa Execução Capacitação Curso
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: MANEJO de Meliponídeos
Objetivo: trabalhar com observações sobre manejo de Meliponídeos
Conteúdo Programático: Manejo de meliponídeos nativos

Nome do(s) Instrutor(es): Caro Henrique Sant'Ana / Romão Gomes

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 11/02/2021 Horário: 08:00 Duração (h): 2 horas

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	002	Caro Henrique Sant'Ana	Biol	[assinatura]
2	8514	EMERSON SOUZA	BIOLOGO	[assinatura]
3	8002	Allux Caroline Tomaz	aux técnico	[assinatura]
4	8551	Janiel M. Lima	Tec. de Laboratório	[assinatura]
5	8516	Leandro A. Spardi	M. VETERINÁRIO	[assinatura]
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Ineficiente	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Administrativa.



Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

 Integração Admissional Específico Campanhas Outro: Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Sanidade Ambiental

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Procedimentos de Limpeza;

Higienização de bebedouros e caixas d'água.

Nome do(s) Instrutor(es): Daniel Martins Lara

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 18/03/2021

Horário:

Duração (h):

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	0043	Elton Assunção do milo	Garante	
2	0042	Yasiele Brito Mendes	Garante	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<input checked="" type="checkbox"/>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Interação dos participantes no treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<input checked="" type="checkbox"/>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Reciclagem

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Cores da coleta seletiva;
Separação;
Contaminação;
Impactos;
Cooperativa.

Nome do(s) Instrutor(es): DANIEL MARTINS LARA

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data:	Horário:	Duração (h):		
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8066	José Gólderio de Lima	Motorista	[assinatura]
2	8105	Mário Paulino	Motorista	[assinatura]
3	8102	Adalberto de Jesus	Motorista	[assinatura]
4	8104	ARLEATO BARBOSA ALMEIDA	Motorista	[assinatura]
5	8106	Carlos Eduardo Damasceno	Motorista	[assinatura]
6	8101	Osvaldo Antunes Lima	Motorista	[assinatura]
7	8183	Sélio Rogério Tonaldi	Motorista	[assinatura]
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			✓
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			✓
Interação dos participantes no treinamento			✓
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			✓

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações do Treinamento da Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página: 1/1
 Data: 16/08/2019
 Numeração: BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissonal Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento:

Objetivo: Controle de Emissões Atmosfericas.

Conteúdo Programático: Orientar os colaboradores.
 Como e realizado a medição da emissões atmosfericas;
 O que e emissão atmosferica.

Nome do(s) Instrutor(es): Daniel Martins Lara

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 24/03/2021		Horário:	Duração (h):	
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	3066	Levi Roberto de Souza	Motorista	[assinatura]
2	3105	Mario Paulino	Motorista	[assinatura]
3	8102	Adalberto de Jesus	Motorista	[assinatura]
4	8404	RENATO BARBOSA ALMEIDA	MOTORISTA	[assinatura]
5	8406	Carlos Eduardo Damasceno	MOTORISTA	[assinatura]
6	8101	Djalma Antunes Lima	Motorista	[assinatura]
7	8189	Felipe Rogério Tamboli	Motorista	[assinatura]
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			✓
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			✓
Interação dos participantes no treinamento			✓
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			✓

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[Assinatura manuscrita]



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Atividade de Recuperação Florestal das APP'S dos Reservatórios.

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Atos inseguros, Condições inadequadas e prevenções de incidentes na execução desta atividade.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo:

Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Flora Pantanal

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 29/03/2021 Horário: 08:00 às 10:00 Duração (h): 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Marcio Raul Morandi	Motorista	* Marcio
2		Augusto Roberto Soares	Aux. de Campo	* Augusto
3		Daniel Rodrigues Moura	Encarregado	* Daniel
4		Marcos Cleber Gomes	Aux. de Campo	* Marcos
5		Julson A. Souza	Aux. de Campo	* Julson
6		Roucas Rousematti	Aux. de Campo	* Roucas
7		Allan Deires Chagas dos Reis	Aux. de Campo	* Allan
8		Raimar Emanoel da Conceição	Aux. de Campo	* Raimar
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			✓
Abitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			✓
Interação dos participantes no treinamento			✓
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			✓

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior S. da Conceição

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Afugentamento de Fauna na Fase de Supressão Vegetal

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:

Afugentamento;
Resgate;
Autorização de manejo de fauna silvestre;
Crime ambiental.

Nome do(s) Instrutor(es): Leonardo Augusto Gomes

Público Alvo:

Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 02-03-21 Horário: 8h às 10h Duração (h): 2h

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7043	Leonardo de Sousa Neto	OP. MATÉRIA	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			✓
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			✓
Interação dos participantes no treinamento			✓
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			✓

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

- Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: PAE Ambiental - Plano de atendimento a emergência ambiental

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:

Resíduos perigosos;

Kit de emergência ambiental.

Nome do(s) Instrutor(es): DANIEL MARTINS LARA

Público Alvo:

- Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 02/03/2021

Horário: 07:30 - 08:30

Duração (h): 1

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7140	Alex Rodrigues Costa Silva	AJ. manutenção	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Inssatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<input checked="" type="checkbox"/>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Interação dos participantes no treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<input checked="" type="checkbox"/>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Adicional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Segregação de Resíduos conforme Normas NBR 10004/04 classe I e classe IIA e IIB

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Segregação dos Resíduos

Separação;

Contaminação;

Impactos;

Armazenamento do Resíduos.

Nome do(s) Instrutor(es): Daniel Martins Lara

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 02/03/2021 Horário: 07:00 as 08:00 Duração (h): 1 h

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7507	Pedro Souza dos Santos	Enc. Pedreiro	
2	27	Luis Roberto Vicente	Servente	
3	6000	Ricardo Suelo Assunção	Carpinteiro	
4	6007	Cesar Augusto Barbosa Lopes	Carpinteiro	
5	6009	Jose Hortencio Alves da Silva	Carpinteiro	
6	4025	Dilson Brito dos Santos	Pedreiro	
7	4010	Jadilson Souza Pereira	Pedreiro	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVÁLIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA

DATA

02/03/2021

Atividade: Segregação de resíduos classe I (telhas de Amianto).

	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7507	Pedro Souza da Silva	ENC. Pedreiro	
2	0027	Luís Roberto Vicente	SERVENTE	
3	6000	Ricardo Souto Alves	CARPINTEIRO	
4	6007	CEZAR Augusto Barbosa	CARPINTEIRO	
5	6009	Jose Herculano Oliveira	CARPINTEIRO	
6	4025	Dilson Brito dos Santos	PEDEIRO	
7	4010	Jodilson Souza Pereira	PEDEIRO	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				



LISTA DE PRESENÇA

DATA

03/03/2021

Atividade: Segregação de resíduos classe I (telhas de Amianto).

	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7507	Pedro Souza dos Santos	ENC. Pedreiro	
2	0027	Luiz ROBERTO VICENTE	SERVENTE	
3	6000	RICARDO Souto ASSUNÇÃO	CARPINTEIRO	
4	6007	GEZAR Augusto BACOSA LOPES	CARPINTEIRO	
5	6009	Jose Hortencio ALVES DA SILVA	CARPINTEIRO	
6	4025	DILSON BRITO DOS SANTOS	PEDREIRO	
7	4010	JODILSON Souza PEREIRA	PEDREIRO	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				



LISTA DE PRESENÇA

DATA

04/03/2021

Atividade: Segregação de resíduos classe I (telhas de Amianto).

	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7527	Pedro Souza dos Santos	ENC. Pedreiro	
2	0027	Luiz Roberto VICENTE	SERVENTE	
3	6000	Ricardo Sueto Assunção	CARPINTEIRO	
4	6007	CEZAR AUGUSTO BAROSA LOPES	CARPINTEIRO	
5	6009	JOSE HORTENCIO AVES DA SILVA	CARPINTEIRO	
6	4025	DILSON BRITO DOS SANTOS	PEDEIRO	
7	4010	JADILSON SOUZA PEREIRA	PEDEIRO	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				



LISTA DE PRESENÇA

DATA

05/03/2021

Atividade: Segregação de resíduos classe I (telhas de Amianto).

	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7507	Pedro Souza dos Santos	ENC. Pedreiro	
2	0034	Luís Roberto Vicente	SERVENTE	
3	6000	Ricardo Souto Assunção	CARPINTEIRO	
4	6007	Cezar Augusto Barbosa Lopes	CARPINTEIRO	
5	6009	Jose Hortencio Alves da Silva	CARPINTEIRO	
6	4025	Dilson Brito dos Santos	PEDEIRO	
7	4030	Jodilson Souza Pereira	PEDEIRO	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				



LISTA DE PRESENÇA

DATA

06/03/2021

Atividade: Segregação de resíduos classe I (telhas de Amianto).

	Chapa	Nome	Função	Visto
1	5507	Pedro Souza dos Santos	ENC. Pedreiro	
2	0027	Luís ROBERTO VICENTE	SERVENTE	
3	6000	Ricardo Souto ASSUNÇÃO	CARPINTEIRO	
4	6007	CEZAR Augusto BAROSA LOPES	CARPINTEIRO	
5	6009	Jose-Hortencio ALVES DA SILVA	CARPINTEIRO	
6	4025	DILSON Brito dos Santos	PERREIRO	
7	4010	Adilson SOUZA PEREIRA	PERREIRA	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				



LISTA DE PRESENÇA

DATA

08/03/2021

Atividade: Segregação de resíduos classe I (telhas de Amianto).

	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7507	Pedro Souza dos Santos	ENC. Pedreiro	
2	0027	Luís Roberto Vicente	SERVENTE	
3	6000	Ricardo Suelto Assunção	CARPINTEIRO	
4	6007	Cezar Augusto Barbosa Lopes	CARPINTEIRO	
5	6009	Jose Hoffencio Alves da Silva	CARPINTEIRO	
6	4025	Dilson Brito dos Santos	PERCEIRO	
7	4010	Dilson Souza Pereira	PERCEIRO	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				



LISTA DE PRESENÇA

DATA

09/03/2021

Atividade: Segregação de resíduos classe I (telhas de Amianto).

	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7507	Peolau Souza dos Santos	ENC. Pedreiro	
2	0027	Luís ROBERTO VICENTE	SERVEnte	
3	6000	Ricardo Suelto Assunção	CARPINTEIRO	
4	6007	CEZAR Augusto BARROS LOPES	CARPINTEIRO	
5	6009	JOSE HORTÊNCIO AVELAS DA SILVA	CARPINTEIRO	
6	4025	DILSON BRITO DOS SANTOS	PEDEIRO	
7	4010	JODILSON SOUZA PEREIRA	PEDEIRO	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Produtos Químicos

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Manuseio de produtos químicos, FISPQ, EPIs, kit de emergência ambiental, derramamento e vazamento.

Nome do(s) Instrutor(es): Daniel Lara

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 03/03/2021 Horário: 8:30 A 3:30 Duração (h): 1

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7240	Alex Rodrigues Costa Silva	AO mecânico	<i>[assinatura]</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<input checked="" type="checkbox"/>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Interação dos participantes no treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<input checked="" type="checkbox"/>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[assinatura]

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Celenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Condições Inseguras / Condições Inadequadas.

Objetivo: Orientar os Colaboradores

Conteúdo Programático: Atos inseguros, o que são, Condições Inadequadas e Prevenções.

Condições inseguras o que são?

Condições Inadequadas o que são?

Reforço sobre uso de EPI'S e Comunicação de Emergência.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Flora Pantanal

Local:

Canteiro Administrativo

Data: 04/03/2021 Horário: 07:30 as 08:30 Duração (h): 1 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Paulo Henrique Gonçalves	Aux. de limpeza	[assinatura]
2		João Carlos Albuquerque	//	[assinatura]
3		Gabriel Domingos Ferreira	//	[assinatura]
4		Manoel Vieira Gomes	//	[assinatura]
5		Daniel Rodrigues Mauro	Encargado	[assinatura]
6		Manoel Carlos de Medeiros	aux	[assinatura]
7		Lucas Lorengelli	aux	[assinatura]
8		Augusto Roberto Santos	aux	[assinatura]
9		Walter de Souza	aux	[assinatura]
10		William Douglas Rodrigues de Alencar	AUX	[assinatura]
11		Edison Silva de Alencar	AUX	[assinatura]
12		Raimar F. de Oliveira	Aux	[assinatura]
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares da Conceição



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Acidente Ambiental

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Exemplos de acidentes ambientais que direta ou indiretamente causa danos ao meio ambiente e a saúde humana.

Nome do(s) Instrutor(es): Daniel M. Lima

Público Alvo:

Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 06/07/2021

Horário: 08:00 às 10:00

Duração (h):

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7340	Alex Rodrigues Costa Silva	TJ. mecânico	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

- Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Manuseio de Produto Químico

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:

Manuseio de produtos químicos, FISPQ, EPIs, kit de emergência ambiental, derramamento e vazamento.

Nome do(s) Instrutor(es):

Público Alvo:

- Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 06/02/2021

Horário:

Duração (h):

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7140	Alex Rodrigues Costa Silva	Atendente Mecânico	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado

Inssatisfeito	Regular	Satisfeito
---------------	---------	------------

Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema

Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento

Interação dos participantes no treinamento

Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Aplicação de Herbicida

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Atos inseguros, Condições inadequadas e prevenções de incidentes na execução da atividade de capina química nas áreas de Revegetação e Enriquecimento Florestal na Obra de Duas Ponte.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição / Haroldo Alves dos Santos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** Flora Pantanal

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 10/03/2021 **Horário:** 08:00 as 10:00 **Duração (h):** 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Tommas Ribeiro da Silva	Auxiliar de Capina	
2		Allan de Jesus da Silva	Auxiliar de Capina	
3		Jorge Santos dos Santos	ENCARREGADO	
4		Daniel A. da Silva	Auxiliar de Capina	
5		Babriel D. Ferreira	Auxiliar de Capina	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior S. da Conceição / Haroldo Alves dos Santos

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CONDIÇÕES INSEGURAS / CONDIÇÕES INDEQUADAS

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Atos inseguros, Condições inadequadas e prevenções.

Atos inseguros o que são ?

Condições inadequada o que são ?

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição / *Henelke Cleu dos S.*

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Flora Pantanal

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 10/03/2021 Horário: 08:00 as 10:00 Duração (h): 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		<i>Divene Mendes Pereira</i>	<i>encarregada</i>	<i>Divene</i>
2		<i>Jago Santos Nascimento</i>	<i>auxiliar de</i>	<i>Jago</i>
3		<i>Paulo R. Gonçalves</i>	<i>"</i>	<i>Paulo</i>
4		<i>Daniel A. dos Santos</i>	<i>"</i>	<i>Daniel</i>
5		<i>Wiston dos S. de S.</i>	<i>"</i>	<i>Wiston</i>
6		<i>Antonio F. P. Gomes Junior</i>	<i>"</i>	<i>Antonio</i>
7		<i>Wellington dos S. F. Silva</i>	<i>"</i>	<i>Wellington</i>
8		<i>Evandro Cristovão Moura</i>	<i>Motobista</i>	<i>Evandro</i>
9		<i>Mauro Vieira Gomes</i>	<i>Auxiliar de</i>	<i>Mauro</i>
10		<i>Bruno Gonçalves da Silva</i>	<i>"</i>	<i>Bruno</i>
11		<i>ANTONIO FRANCISCO P</i>		
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>+</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>+</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>+</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>+</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares da Conceição / Henelke Cleu dos S.

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Procedimentos das atividades no Plantio.

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Procedimento de atividades executadas no Programa de Revegetação e Enriquecimento Florestal da Obra de Duas Pontes.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Flora Pantanal

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 10/03/2021 Horário: 08:00 as 10:00 Duração (h): 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Dinceu Mendes Loucas	Diretor	Dinceu
2		Jorge Santos Alarcimento	Auxiliar	Jorge
3		Carla Henrique Gonçalves	"	Carla
4		Daniel A. da Silva	"	Daniel
5		Bruno Gonçalves da Silva	"	Bruno
6		Winston Aliss da Silva	"	Winston
7		Antônio E. P. Gomes Junior	"	Antônio
8		Wellington dos S. E. Silva	"	Wellington
9		Evangelina Gostinho Mariano	Mateirista	Evangelina
10		Manoelzinho Gomes	Auxiliar	Manoelzinho
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			+
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			+
Interação dos participantes no treinamento			+
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			+

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior S. da Conceição



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Aplicação de Herbicida

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Atos inseguros, Condições inadequadas e prevenções de incidentes na execução da atividade de capina química nas áreas de Revegetação e Enriquecimento Florestal na Obra de Duas Ponte.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição / Haroldo Alves dos Santos

Público Alvo: Interno Terceirizada Externo Nome da Empresa: Flora Pantanal

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 10/03/2021 Horário: 08:00 as 10:00 Duração (h): 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Manoel Divina Romar	Aux. de Campo	<i>[assinatura]</i>
2		Daniel Alves da Silva	"	<i>[assinatura]</i>
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			x
Interação dos participantes no treinamento			x
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			x

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[assinatura] / *[assinatura]*

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Admissional.

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Atividade de Supressão Vegetal.

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Atos inseguros, Condições inadequadas e prevenções de incidentes na execução da atividade de supressão vegetal na Obra de Duas Pontes.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consorcio BDP - OAS Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 12/03/2021 Horário: 14:00 as 16:00 Duração (h): 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	7043	herando de souza Neto	Op. Motorista	<i>[assinatura]</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares da Conceição

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizado através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Atividade de Aplicação de Herbicida

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Atos inseguros, Condições inadequadas e prevenções de incidentes na execução da atividade de Aplicação de Herbicida na Obra de Duas Pontes.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo:

 Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Flora Pantanal

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 15/03/2021 Horário: 14:00 as 16:00 Duração (h): 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Raimon Francisco de Oliveira	Auxi. de Campo	Raimon
2		Dilson R. Souza	//	Dilson
3		Philip Samuel Brito	//	Philip
4		Marcos Antonio de Campos	//	Marcos
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares da Conceição / Henrique de S. S.

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Admissional.



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página 1/7
Data 16/08/2019
Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento:
 Integração Admissional
 Específico
 Campanhas
 Outro: _____
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia iniversal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo Alves dos Santos

Público Alvo:
 Interno
 Terceirizado
 Externo
 Nome da Empresa: CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 Horário: 07:00 - 07:00 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	2	João Carlos Gonçalves	Servente	<i>[Signature]</i>
2	10	Rafael de Costa Barros	Servente	<i>[Signature]</i>
3	18	Eronildes Conceição do Nascimento	Servente	<i>[Signature]</i>
4	24	Juniel Costa de Moura	Servente	
5	25	Givanildo Sales da Silva	Servente	<i>[Signature]</i>
6	27	Luis Roberto Vicente	Servente	<i>[Signature]</i>
7	29	José Carlos de Lima	Servente	<i>[Signature]</i>
8	34	Adriano Silva dos Santos	Servente	<i>[Signature]</i>
9	38	Patrício de Araújo Silva	Servente	<i>[Signature]</i>
10	39	Alessandro Novais dos Santos	Servente	<i>[Signature]</i>
11	40	Marcelo de Oliveira	Servente	<i>[Signature]</i>
12	42	José de Ribamar da Silva	Servente	<i>[Signature]</i>
13	43	Elton Assunção da Silva	Servente	<i>[Signature]</i>
14	106	Luiz Martins	servente	<i>[Signature]</i>
15	138	Samuel Martins Reis	Servente	<i>[Signature]</i>
16	140	João de Deus de Souza	Servente	<i>[Signature]</i>
17	153	Alan Amorim Carvalho	Servente	<i>[Signature]</i>
18	160	Airton Ferreira Carvalho	Servente	<i>[Signature]</i>
19	4010	Jodilson Souza Perreira	Pedreiro	<i>[Signature]</i>
20	4025	Dilson Brito dos Santos	Pedreiro	<i>[Signature]</i>

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página	2/7
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 **Horário:** 07:00 - 07:00 **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
21	6000	Ricardo Suerdo A. de Marcedo	Carpinteiro	<i>[Signature]</i>
22	6007	César Augusto de Barbosa Lopes	Carpinteiro	<i>[Signature]</i>
23	6009	José Hortêncio Alves da Silva	Carpinteiro	<i>[Signature]</i>
24	7001	Elmiro Neto de Souza	Op. Retrocavadeira	<i>[Signature]</i>
25	7010	Antônio Marcos Sousa Silva	Op. Trator Esteira	<i>[Signature]</i>
26	7017	Djalma Santos Gomes Nascimento	Aux. Abastecimento	
27	7017	Valdir Rodrigues de Souza	Aux. Topografia	
28	7023	Ricardo Aparecido Cardoso	Op. Rolo Compressor	<i>[Signature]</i>
29	7024	Gilberto Barbosa de Sousa	Op. Escavadeira I	<i>[Signature]</i>
30	7031	Anderson de Sousa Lima	Operador de Tráfego	<i>[Signature]</i>
31	7032	Willian Carvalho dos Santos	Operador de Tráfego	<i>[Signature]</i>
32	7033	Lufs Fernando Lopes da Silva	Op. Escavadeira I	<i>[Signature]</i>
33	7034	Aparecido José da Silva	Op. Rolo Compressor	<i>[Signature]</i>
34	7043	Leandro de Sousa Neto	Op. Motosserra	<i>[Signature]</i>
35	7044	Pedro Luan Rodrigues Alencar	Eletricista	<i>[Signature]</i>
36	7047	Manoel Francisco do Carmo	Op. Escavadeira I	<i>[Signature]</i>
37	7052	Renato da Silva Viana	Op. Escavadeira I	<i>[Signature]</i>
38	7053	Aclésio Tomaz da Silva	Op. Trator Esteira	<i>[Signature]</i>
39	7059	José Fábio da Silva Lima	Mecânico	<i>[Signature]</i>
40	7061	José Ezequias da Silva	Op. Escavadeira I	<i>[Signature]</i>

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página 3/7
Data 16/08/2019
Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 **Horário:** 07:00 - 07:00 **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
41	7085	Gil Félix Alves Chaves	Gredista	<i>[Handwritten signature]</i>
42	7095	Antônio Rodrigues da Rocha	Op. Pá Carregadeira	<i>[Handwritten signature]</i>
43	7125	Idelbrando Pereira da Silva	Operador de Tráfego	<i>[Handwritten signature]</i>
44	7131	Antônio Pereira da Silva	Eletri. Maquinas e equipa.	<i>[Handwritten signature]</i>
45	7137	Lucas Baldo Bueno	Op. Trator de Roda	<i>[Handwritten signature]</i>
46	7140	Alex Rodrigues Costa Silva	Ajudante de Mecânico	<i>[Handwritten signature]</i>
47	7142	Gil Felix Alves Ferreira	Aux. Topografia	
48	7144	Magno Alves do Santos	Gredista	
49	7146	Gildevan Silva Soares	Aux. Eletricista	<i>[Handwritten signature]</i>
50	7147	Gildevam Rodrigues Campos	Operador de Tráfego	<i>[Handwritten signature]</i>
51	7149	Davi Vieira da Rocha	Op. Motor niveladora	<i>[Handwritten signature]</i>
52	71450	Carlos Roberto Ribeiro	Borracheiro	<i>[Handwritten signature]</i>
53	7152	Jeferson de Souza	Aux. Manutenção	<i>[Handwritten signature]</i>
54	7153	Odivan Jesus Santos	Mecânico	<i>[Handwritten signature]</i>
55	7158	Anderson dos Santos Souza	Soldador	<i>[Handwritten signature]</i>
56	7160	José Vitoriano da Silva Filho	Op. Escavadeira	<i>[Handwritten signature]</i>
57	7501	Juvenil Nunes	Mestre de Obras	<i>[Handwritten signature]</i>
58	7504	José Edmar Ferreira dos Santos	Enc. Terraplanagem	<i>[Handwritten signature]</i>
59	7506	Joelson Silva da Cruz	CBT. Terraplanagem	<i>[Handwritten signature]</i>
60	7506	Robmar de Souza Aurélio	Enc. Terraplanagem	<i>[Handwritten signature]</i>

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página 4/7
Data 16/08/2019
Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outros objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021		Horário: 07:00 - 07:00		Duração (h): 2	
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
61	7507	Pedro Souza dos Santos	Enc. Pedreiro	[assinatura]	
62	7514	Bruno dos Santos das Virgens	Enc. Transporte	[assinatura]	
63	7521	Adão Vieira Cardoso	Cabo T. Terraplenagem	[assinatura]	
64	8003	Seveiro de Souto	Apontador	[assinatura]	
65	8016	Eluis Carlos Couto	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
66	8017	Luis Henrique Sabino	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
67	8018	Robson Rodrigues Meira	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
68	8019	José Mauro de Arruda	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
69	8023	Geraldo Ribeiro da Silva	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
70	8024	Jivoni Alexandrino Ribeiro	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
71	8029	Ademir Norivaldo Gallano	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
72	8030	Bruno Rafael da Silva Cavalcante	Apontador	[assinatura]	
73	8030	Dorival de Sarro	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
74	8039	Alessandro de Souza Pinheiro	Aux.Téc. Microinformática	[assinatura]	
75	8041	Daniefa Almeida Souza	Aux. S. Gerais	[assinatura]	
76	8042	Durval Moraes dos Santos	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
77	8043	Jamilton Gomes do Santos	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
78	8046	Marcos Henrique de Souza	Motorista V. Pesado	[assinatura]	
79	8052	Welliton Vilarinho Bicudo	Laboratorista	[assinatura]	
80	8053	Severina da Silva Santos	Professora	[assinatura]	

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página 5/7
Data 16/08/2019
Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Conscientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data:	01/04/2021	Horário:	07:00 - 07:00	Duração (h):	2
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
81	8057	Luciano de Almeida Araujo	Motorista V. Pesado		
82	8059	Valdir Rodrigues	Motorista V. Pesado		
83	8060	Leticia A. de Oliveira Miranda	Aux. Administrativo	<i>Leticia Miranda</i>	
84	8061	Odair José Lima Menezes	Motorista V. Pesado	<i>Odair José</i>	
85	8063	Marcelino Medeiros de Brio	Motorista		
86	8064	Jair Silva Merança	Motorista V. Pesado	<i>Jair Silva</i>	
87	8066	José Galdino de Lima	Motorista V. Pesado	<i>José Galdino</i>	
88	8067	Lindomar Santos Lucas	Motorista V. Pesado	<i>Lindomar Santos</i>	
89	8070	Reginaldo Ribeiro de Araújo	Motorista V. Pesado	<i>Reginaldo</i>	
90	8074	Ivon Custodio	Motorista V. Pesado	<i>Ivon Custodio</i>	
91	8075	Roni da Cruz Pinheiro	Motorista V. Pesado		
92	8077	Diomar Lucas	Motorista V. Pesado	<i>Diomar Lucas</i>	
93	8077	Vanisson Clebenson	Motorista de Carreta	<i>Vanisson</i>	
94	8078	Francisco Carlos de Oliveira Franco	Motorista V. Pesado	<i>Francisco</i>	
95	8079	Isaías Rego Gama	Motorista V. Pesado	<i>Isaías</i>	
96	8080	Denis William Melzani	Motorista V. Pesado	<i>Denis</i>	
97	8081	Adilson de Souza Polli	Motorista V. Pesado		
98	8083	Carlos Florentino	Motorista V. Pesado	<i>Carlos</i>	
99	8086	José Bento das Chagas	Motorista V. Pesado	<i>José Bento</i>	
100	8088	Sidney Antônio Pesce	Motorista V. Pesado		

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	6/7
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Conscientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos. Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 **Horário:** 07:00 - 07:00 **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
101	8090	Clodomir Fonseca Ramos	Motorista V. Pesado	
102	8092	Lucimário Ferreira da Silva	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
103	8092	Roberto Batista Nunes	Motorista V. Pesado	
104	8093	Claudiano Silvestre da Silva	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
105	8097	João Paulo Iope	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
106	8101	Djalma Antunes Lima	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
107	8102	Adalto de Jesus	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
108	8103	Genildo Cordeiro de Lima	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
109	8104	Renato Barbosa Almeida	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
110	8105	Mário Constantino P. das Paulino	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
111	8106	Carlos Eduardo Damaso	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
112	8158	Elender José Ribeiro	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
113	8165	Flaviano Scarres Rocha	Apontador	<i>[assinatura]</i>
114	8169	Adão Vicente Nóbrega	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
115	8171	Álvaro Guilherme de Campos	Motorista V. Pesado	
116	8182	Genivaldo Julião da Silva	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
117	8189	Felício Rogério Tonhole	Motorista V. Pesado	
118	8190	Fabiano Pinto Sales	Apontador	<i>[assinatura]</i>
119	8191	Nilson de Jesus Costa	Motorista V. Pesado	<i>[assinatura]</i>
120	8198	Iomar Casas Nova	Aux. Seg. Trabalho	<i>[assinatura]</i>

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	777
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19**

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: **CONSORCIO BDP**

Local: Cantieiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 Horário: 07:00 - 07:00 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
121	8502	Juliana Carina Ramos	Resp. Meio Ambiente	
122	8503	Juveni Leite Sampaio	Analist. Resp. Social	
123	8509	Jailson dos Santos	Topógrafo	
124	8511	Leandro Rodrigo dos Santos	Topógrafo	
125	8514	Emerson Antônio Pereira	Biólogo	
126	8515	Eduardo Pinheiro Sampaio Riso	Analista Ambiental	R. 310
127	8516	Leandro Augusto Grandje	Médico Veterinário	
128	8519	Lande Júnior Soares da Conceição	Téc. Agorpecuária	
129	8524	Felipe Ramos de Novaes	Tec. Enfermagem	
130	8551	Daniel Martins Lara	Téc. Meio Ambiente	
131	8563	José Maciel dos Santos	Enc. Topografia	
132	8575	Herika Depieri	Téc. Qualidade	
133		MAYKO ALECI SILVA OLIVEIRA	COORD. MEIO FÍSICO	
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Celencó

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: NR35 -Trabalho em Altura - Reciclagem

Objetivo: Teórico NR35 e Exercícios Práticos - Qualificação

Conteúdo Programático: Normas e regulamentos aplicáveis ao trabalho em altura; APR análise preliminar de risco; riscos potenciais inerentes ao trabalho em altura; medidas de prevenção e controle; check list; sistemas; equipamentos e procedimentos proteção coletiva; equipamentos de proteção individual(EPI,EPC) para trabalho em altura; seleção; inspeção, conservação e limitação de uso; acidentes típicos em trabalho em altura; condutas em situações de emergência; noções técnicas de resgate+primeiros socorros.

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Fazenda Jaborandi Canteiro de obras Barragem Duas Pontes

Data: 24/03/2021 Horário: 08.00 as 17:00 hs Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8516	Leandro Augusto Grandi	Médico Veterinário	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	2/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissonal Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **NR12 - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS**

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores sobre riscos na operação de máquinas e equipamentos

Conteúdo Programático: Apresentação da Norma **NR12**; Manuais e Procedimentos de Segurança; Cenário Brasileiro de Acidentes de Trabalho, Estrura da NR12; Pontos importantes para você saber da NR12; Princípios Gerais; Arranjo Físico e Instalações e Dispositivos Elétricos; Dispositivos de Partida; Acionamento e Parada Sistemas de Segurança; Dispositivos de párada de Emergência; Meios de Acesso Permanentes; Componetes Pressurizados; Transportadores de Materiais; Aspectos Ergonômicos nos Trabalhos em Máquinas e Equipamentos; Inspeções, ajustes.

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontas

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 23/03/2021 Horário: 08:00 as 10:00 hs Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Uaias Ribeiro Ferreira	Op. Escavadeira	
2		Laio Souza Macedo	Op. Escavadeira	
3		Manoel Francisco do Carmo	Op. Escavadeira	
4		Edilson Guilherme de Lima	Motorista V. Pesado	
5		Franco Carlos Monteiro	Motorista V. Pesado	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **Direção Defensiva**

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores quanto a prática de direção defensiva

Conteúdo Programático: Conduta e os conceitos de direção defensiva; principais causas de acidentes; comportamento do condutor; acessórios de segurança e seu funcionamento; distância de segurança X espaço de frenagem; retrovisores; bebidas e drogas lícitas/ilícitas x direção; estudo de casos; obrigatório uso do cinto segurança; farol ligado; check list mensal e diário; responsabilidade de todos motoristas a dirigir de forma segura nas dependências das obras interna e externa **evitando acidentes e o atropelamento de animais silvestres.**

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: CONSÓRCIO BDP OAS-CETENCO

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 23/03/2021 Horário: 10:00 as 12:00 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Uaias Ribeiro Ferreira	Op. Escavadeira	
2		Laio Souza Macedo	Op. Escavadeira	
3		Manoel Francisco do Carmo	Op. Escavadeira	
4		Edilson Guilherme de Lima	Motorista V. Pesado	
5		Franco Carlos Monteiro	Motorista V. Pesado	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Reciclagem Recurso Legal Execução de Serviço Outro: _____

Nome do Treinamento: NR35 - Trabalho em Altura

Objetivo: Teórico NR35 e Exercícios Práticos - Qualificação

Conteúdo Programático: Normas e regulamentos aplicáveis ao trabalho em altura; APR análise preliminar de risco; riscos potenciais inerentes ao trabalho em altura; medidas de prevenção e controle; check list; sistemas, equipamentos e procedimentos proteção coletiva; equipamentos de proteção individual(EPI,EPC) para trabalho em altura; seleção, inspeção, conservação e limitação de uso; acidentes típicos em trabalho em altura; condutas em situações de emergência; noções técnicas de resgate+primeiros socorros.

Nome do(s) Instrutor(es): José Carlos da Luz

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 30/04/2021 Horário: 08:00 as 17:00 hs Duração (h): 8

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Robert da Silva Santos	Servente	
2		Adalto Martins de Sousa	Armador	
3		José Cicero da Silva Santos	Pedreiro	
4		Guilherme Santos Pereira	Servente	
5	8556	Caio Henrique Santicholi	Médico veterinário	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **NR12 - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS**

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores sobre riscos na operação de máquinas e equipamentos

Conteúdo Programático: Apresentação da Norma NR12; Manuais e Procedimentos de Segurança; Cenário Brasileiro de Acidentes de Trabalho, Estrutura da NR12; Pontos importantes para você saber da NR12; Princípios Gerais: Arranjo Físico e Instalações e Dispositivos Elétricos; Dispositivos de Partida; Acionamento e Parada Sistemas de Segurança; Dispositivos de parada de Emergência; Meios de Acesso Permanentes; Componentes Pressurizados; Transportadores de Materiais; Aspectos Ergonômicos nos Trabalhos em Máquinas e Equipamentos; Inspeções, ajustes.

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 29/04/2021 Horário: 15:00 as 17:00 hs Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Antônio Marcos Ferreira Galvão	Cp. Motoniveladora	<i>Antônio Marcos Ferreira Galvão</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>X</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>X</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>X</i>
avaliação de aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>X</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Adicional Específico Campanhas Outro
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Direção Defensiva

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores quanto a prática de direção defensiva

Conteúdo Programático: Conduta e os conceitos de direção defensiva; principais causas de acidentes; comportamento do condutor; acessórios de segurança e seu funcionamento; distância de segurança X espaço de frenagem; retrovisores; bebidas e drogas lícitas/ilícitas x direção; estudo de casos; obrigatório uso do cinto segurança; farol ligado; check list mensal e diário; responsabilidade de todos motoristas a dirigir de forma segura nas dependências das obras interna e externa **evitando acidentes e o atropelamento de animais silvestres.**

Nome do(s) Instrutor(es): Deusilene Ferreira

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS - Cetenco

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 30/04/2021 Horário: 15:00 as 17:00 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Anotônio Marcos Galvão	Op. Motorizadora	<i>Autuero 4/10/2021</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			✓
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			✓

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: APR estalação de rede pelo telhado

Objetivo: Teórico NR35 e Exercícios Práticos - Qualificação

Conteúdo Programático: Normas e regulamentos aplicáveis ao trabalho em altura; APR análise preliminar de risco; riscos potenciais inerentes ao trabalho em altura; medidas de prevenção e controle; check list; sistemas; equipamentos e procedimentos proteção coletiva; equipamentos de proteção individual(EPI,EPC) para trabalho em altura; seleção; inspeção, conservação e limitação de uso; acidentes típicos em trabalho em altura; condutas em situações de emergência; noções técnicas de resgate+primeiros socorros.

Nome do(s) Instrutor(es):

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Fazenda Jaborandi Canteiro de obras Barragem Duas Pontes

Data: 27/04/2021 Horário: 08:00 as 17:00 hs Duração (h):

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	6009	Wesley Vitorino	Coordenador	[Assinatura]
2	6007	Edson Augusto	Coordenador	[Assinatura]
3	6000	Roberto Sanches	Coordenador	[Assinatura]
4	0606	Guilherme Martins	Supervisor	[Assinatura]
5	7507	Pedro Souza dos Santos	ENC. Pedreiro	[Assinatura]
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado

	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[Assinatura]



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/7
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Adicional Específico Campanhas Outros:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19**

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia iniversal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão; ou antão higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo Alves dos Santos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: **CONSORCIO BDP**

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 Horário: 07:00 - 07:00 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	2	João Carlos Gonçalves	Servente	
2	10	Rafael de Costa Barros	Servente	
3	18	Eronildes Conceição do Nascimento	Servente	
4	24	Juniel Costa de Moura	Servente	
5	25	Givanildo Sales da Silva	Servente	
6	27	Luis Roberto Vicente	Servente	
7	29	José Carlos de Lima	Servente	
8	34	Adriano Silva dos Santos	Servente	
9	38	Patrício de Araújo Silva	Servente	
10	39	Alessandro Novals dos Santos	Servente	
11	40	Marcelo de Oliveira	Servente	
12	42	José de Ribamar da Silva	Servente	
13	43	Elton Assunção da Silva	Servente	
14	106	Luiz Martins	servente	
15	138	Samuel Martins Reis	Servente	
16	140	João de Deus de Souza	Servente	
17	153	Alan Amorim Carvalho	Servente	
18	160	Airton Ferreira Carvalho	Servente	
19	4010	Jodilson Souza Perreira	Pedreiro	
20	4025	Dilson Brito dos Santos	Pedreiro	

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e Interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Haroldo Alves dos Santos



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página	2/7
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Adicional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outros objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 **Horário:** 07:00 - 07:00 **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
21	6000	Ricardo Suerdo A. de Marcedo	Carpinteiro	
22	6007	César Augusto de Barbosa Lopes	Carpinteiro	
23	6009	José Hortêncio Alves da Silva	Carpinteiro	
24	7001	Elmiro Neto de Souza	Op. Retrocavadeira	
25	7010	Antônio Marcos Sousa Silva	Op. Trator Esteira	
26	7017	Djalma Santos Gomes Nascimento	Aux. Abastecimento	
27	7017	Valdir Rodrigues de Souza	Aux. Topografia	
28	7023	Ricardo Aparecido Cardoso	Op. Rolo Compressor	
29	7024	Gilberto Barbosa de Sousa	Op. Escavadeira I	
30	7031	Anderson de Sousa Lima	Operador de Tráfego	
31	7032	Willian Carvalho dos Santos	Operador de Tráfego	
32	7033	Luis Fernando Lopes da Silva	Op. Escavadeira I	
33	7034	Aparecido José da Silva	Op. Rolo Compressor	
34	7043	Leandro de Sousa Neto	Op. Motosserra	
35	7044	Pedro Luan Rodrigues Alencar	Eletricista	
36	7047	Manoel Francisco do Carmo	Op. Escavadeira I	
37	7052	Renato da Silva Viana	Op. Escavadeira I	
38	7053	Aclésio Tomaz da Silva	Op. Trator Esteira	
39	7059	José Fábio da Silva Lima	Mecânico	
40	7061	José Ezequias da Silva	Op. Escavadeira I	

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página 3/7
Data 16/08/2019
Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admisional Específico Campanhas Outros:
 Execução de Serviço Recidagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 Horário: 07:00 - 07:00 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
41	7085	Gil Félix Alves Chaves	Gredista	X Gil
42	7095	Antônio Rodrigues da Rocha	Op. Pa Carregadeira	X Antônio
43	7125	Idelbrando Pereira da Silva	Operador de Tráfego	X Idelbrando
44	7131	Antônio Pereira da Silva	Eletri.Máquinas e equipa.	X Antônio
45	7137	Lucas Baldo Bueno	Op. Trator de Roda	X Lucas
46	7140	Alex Rodrigues Costa Silva	Ajudante de Mecânico	X Alex
47	7142	Gil Felix Alves Ferreira	Aux. Topografia	
48	7144	Magno Alves do Santos	Gredista	
49	7146	Gildevan Silva Soares	Aux. Eletricista	X Gildevan
50	7147	Gildevam Rodrigues Campos	Operador de Tráfego	X Gildevam
51	7149	Davi Vieira da Rocha	Op. Motoniveladora	X Davi
52	71450	Carlos Roberto Ribeiro	Borracheiro	X Carlos
53	7152	Jeferson de Souza	Aux. Manutenção	X Jeferson
54	7153	Odivan Jesus Santos	Mecânico	X Odivan
55	7158	Anderson dos Santos Souza	Soldador	X Anderson
56	7160	José Vitoriano da Silva Filho	Op. Escavadeira	X José
57	7501	Juvenil Nunes	Mestre de Obras	X Juvenil
58	7504	José Edmar Ferreira dos Santos	Enc. Terraplanagem	X José
59	7506	Joelson Silva da Cruz	CBT. Terraplanagem	X Joelson
60	7506	Robmar de Souza Aurélio	Enc. Terraplanagem	X Robmar

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Haroldo C. de S. BDP



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	4/7
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal _____

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021	Horário: 07:00 - 07:00	Duração (h): 2		
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visão
61	7507	Pedro Souza dos Santos	Enc. Pedreiro	
62	7514	Bruno dos Santos das Virgens	Enc. Transporte	
63	7521	Adão Vieira Cardoso	Cabo T. Terraplenagem	
64	8003	Seveiro de Souto	Apontador	
65	8016	Eluis Carlos Couto	Motorista V. Pesado	
66	8017	Luis Henrique Sabino	Motorista V. Pesado	
67	8018	Robson Rodrigues Meira	Motorista V. Pesado	
68	8019	José Mauro de Arruda	Motorista V. Pesado	
69	8023	Geraldo Ribeiro da Silva	Motorista V. Pesado	
70	8024	Jivoni Alexandrino Ribeiro	Motorista V. Pesado	
71	8029	Ademir Norivaldo Gallano	Motorista V. Pesado	
72	8030	Bruno Rafael da Silva Cavalcante	Apontador	
73	8030	Dorival de Sarro	Motorista V. Pesado	
74	8039	Alessandro de Souza Pinheiro	Aux.Téc. Microinformática	
75	8041	Daniela Almeida Souza	Aux. S. Gerais	
76	8042	Durval Moraes dos Santos	Motorista V. Pesado	
77	8043	Jamilton Gomes do Santos	Motorista V. Pesado	
78	8046	Marcos Henrique de Souza	Motorista V. Pesado	
79	8052	Welliton Vilarinho Bicudo	Laboratorista	
80	8053	Severina da Silva Santos	Professora	

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	5/7
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Adicional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data:	01/04/2021	Horário:	07:00 - 07:00	Duração (h):	2
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
81	8057	Luciano de Almeida Araujo	Motorista V. Pesado		
82	8059	Valdir Rodrigues	Motorista V. Pesado		
83	8060	Letícia A. de Oliveira Miranda	Aux. Administrativo	<i>Letícia Miranda</i>	
84	8061	Odair José Lima Menezes	Motorista V. Pesado	<i>Odair José</i>	
85	8063	Marcelino Medeiros de Brio	Motorista		
86	8064	Jair Silva Merança	Motorista V. Pesado	<i>Jair Silva</i>	
87	8066	José Galdino de Lima	Motorista V. Pesado	<i>José Galdino</i>	
88	8067	Lindomar Santos Lucas	Motorista V. Pesado	<i>Lindomar Santos</i>	
89	8070	Reginaldo Ribeiro de Araújo	Motorista V. Pesado	<i>Reginaldo</i>	
90	8074	Ivon Custodio	Motorista V. Pesado	<i>Ivon Custodio</i>	
91	8075	Roni da Cruz Pinheiro	Motorista V. Pesado		
92	8077	Diomar Lucas	Motorista V. Pesado	<i>Diomar Lucas</i>	
93	8077	Vanisson Clebenson	Motorista de Carreta	<i>Vanisson</i>	
94	8078	Francisco Carlos de Oliveira Franco	Motorista V. Pesado	<i>Francisco</i>	
95	8079	Isaias Rego Gama	Motorista V. Pesado	<i>Isaias</i>	
96	8080	Denis William Melzani	Motorista V. Pesado	<i>Denis</i>	
97	8081	Adilson de Souza Polli	Motorista V. Pesado		
98	8083	Carlos Florentino	Motorista V. Pesado	<i>Carlos</i>	
99	8086	José Bento das Chagas	Motorista V. Pesado	<i>José Bento</i>	
100	8088	Sidney Antônio Pesce	Motorista V. Pesado	<i>Sidney</i>	

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			x
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			x
Interação dos participantes no treinamento			x
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			x

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Haroldo Cleberson



**LISTA DE PRESENÇA DE
TREINAMENTO**

Página 6/7
Data 16/08/2019
Numeração BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Adicional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** CONSORCIO BDP

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 **Horário:** 07:00 - 07:00 **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
101	8090	Clodimir Fonseca Ramos	Motorista V. Pesado	
102	8092	Lucimário Ferreira da Silva	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
103	8092	Roberto Batista Nunes	Motorista V. Pesado	
104	8093	Claudiano Silvestre da Silva	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
105	8097	João Paulo Iope	Motorista V. Pesado	
106	8101	Djalma Antunes Lima	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
107	8102	Adalto de Jesus	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
108	8103	Genildo Cordeliro de Lima	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
109	8104	Renato Barbosa Almeida	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
110	8105	Mário Constantino P. das Paulino	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
111	8106	Carlos Eduardo Damaso	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
112	8158	Elender José Ribeiro	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
113	8165	Flaviano Soares Rocha	Apontador	<i>[Signature]</i>
114	8169	Adão Vicente Nóbrega	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
115	8171	Álvaro Guilherme de Campos	Motorista V. Pesado	
116	8182	Genivaldo Julião da Silva	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
117	8189	Felício Rogério Tonhole	Motorista V. Pesado	
118	8190	Fabiano Pinto Sales	Apontador	<i>[Signature]</i>
119	8191	Nilson de Jesus Costa	Motorista V. Pesado	<i>[Signature]</i>
120	8198	Iomar Casas Nova	Aux. Seg. Trabalho	<i>[Signature]</i>

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[Handwritten signature: Haroldo]



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	7/7
Data	16/08/2019
Numeração	BP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BP OAS-CETENCO

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: **CUIDADOS E PREVENÇÃO SOBRE O COVID-19**

Objetivo: Concientizar as pessoas, sobre a importância de se cuidar nesta pandemia universal.

Conteúdo Programático: Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool gel. Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo.

Mantenha distância mínima de 1 (um) metro entre pessoas em lugares públicos e de convívio social. Evite abraços, beijos e apertos de mãos.

Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos que são utilizados com frequência.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** **CONSORCIO BDP**

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira/ Duas Pontes

Data: 01/04/2021 **Horário:** 07:00 - 07:00 **Duração (h):** 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
121	8502	Juliana Carina Ramos	Resp. Meio Ambiente	
122	8503	Juveni Leite Sampaio	Analist.Resp.Social	
123	8509	Jailson dos Santos	Topógrafo	
124	8511	Leandro Rodrigo dos Santos	Topógrafo	
125	8514	Emerson Antônio Pereira	Biólogo	
126	8515	Eduardo Pinheiro Sampaio Risso	Analista Ambiental	Risso
127	8516	Leandro Augusto Grand	Médico Veterinário	
128	8519	Lande Júnior Soares da Conceição	Téc. Agorpecuária	
129	8524	Felipe Ramos de Novaes	Tec. Enfermagem	
130	8551	Daniel Martins Lara	Téc. Meio Ambiente	
131	8563	José Maciel dos Santos	Enc. Topografia	
132	8575	Herika Depieri	Téc. Qualidade	
133		MAYKO ALECI SILVA OLIVEIRA	COORD. MEIO FÍSICO	
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Haroldo



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	2/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: NR 26 Isolamento e Sinalização de Área

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores sobre riscos

Conteúdo Programático: Conscientizar os motoristas e Operador sobre o isolamento e sinalização das áreas impedindo assim a passagem de outras pessoas ou de máquinas e caminhões, Isolar sinalizar a área também faz parte das atitudes preventivas dos colaboradores.

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo Alves dos Santos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Canteiro de Obras

Data: 08/04/2021 **Horário:** 11:00 às 13:00 **Duração (h):** 2 hr

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
21	8563	JOSÉ DOS SANTOS MACIEL	ENC. TOPOG.	<input checked="" type="checkbox"/>
22	8063	ELSONER MOURA	MOTORISTA	<input checked="" type="checkbox"/>
23	3190	FABIANO PINHO SILVA	APONTADOR	<input checked="" type="checkbox"/>
24	0010	Rafael Costa	Servent e	<input checked="" type="checkbox"/>
25	7460	JOSE VITORIANO	OPERÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/>
26	8095	Wenderson Galvão de S.	MOTORISTA	<input checked="" type="checkbox"/>
27	8131	Carlos Roberto Pinheiro	COLABORADOR	<input checked="" type="checkbox"/>
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(s) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<input checked="" type="checkbox"/>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Interação dos participantes no treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<input checked="" type="checkbox"/>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:
Haroldo Alves dos Santos



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	2/2
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: NR 26 Isolamento e Sinalização de Área

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores sobre riscos

Conteúdo Programático: Conscientizar os motorista os Operador sobre o isolamento e sinalização das áreas impedindo assim a passagem de outras pessoas ou de maquinas e caminhões, Isolar sinalizar a área também faz parte das atitudes preventivas dos colaboradores

Nome do(s) Instrutor(es): Haroldo Alves dos Santos

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo **Nome da Empresa:** Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Canteiro de Obras

Data: 08/04/2023 Horário: 11:25 a 13:00 h Duração (h): 2 hrs.

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8070	Raimundo Ribeiro de Araújo	motorista	[assinatura]
2	8064	Jair de Jesus Mearns	Motorista	[assinatura]
3	8046	MARCOS HEURICHS DOS SANTOS	MEDICINA	[assinatura]
4	7337	Lucas Z. Bueiras	OP. TRATOR	[assinatura]
5	8612	Daniel W. S. dos S.	MOTORISTA	[assinatura]
6	0027	Sérgio Roberto ezequiel	Servente	[assinatura]
7	0027	Sérgio Roberto ezequiel	Servente	[assinatura]
8	0038	Felício de Jesus Silva	Servente	[assinatura]
9	8030	Samuel Rafael dos Santos Cavalcante	Operador	[assinatura]
10	7020	Antonio Augusto Lourenço de Sá	OP. ESTRELA	[assinatura]
11	2526	Gilmar Rodrigues do Sousa	ENC. TERRAPLANAGEM	[assinatura]
12	7032	Washington Carlos dos Santos	OP. BARRAGEM	[assinatura]
13	0039	Marcelo Nery dos Santos	Servente	[assinatura]
14	0018	Ezequiel dos Santos	Servente	[assinatura]
15	7023	PICARIO A CARDOSO	OP. ROTO	[assinatura]
16	7506	Judson Silva dos Santos	CAID DE TEG	[assinatura]
17	8014	Ezequiel S. de Lima	condutor	[assinatura]
18	7038	EDYLLAN P. SERRAVALLE	OP. TRATOR	[assinatura]
19	7504	En. Roberto F. dos Santos	ENC. RECURSOS	[assinatura]
20	7144	Magno A. dos Santos	GREIDISTA	[assinatura]

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:
[assinatura]

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Atividade de Recuperação Florestal das APP'S dos Reservatórios.

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Procedimentos adequados para execução da atividade de plantio de mudas nativas.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Flora Pantanal

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 29/04/2021 Horário: 08:00 às 10:00 Duração (h): 2 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Samuel Rodrigues Moura	Escrevidor	<i>[assinatura]</i>
2		Márcio Israel Moura Junior	Mateirista	<i>[assinatura]</i>
3		Deilson Souza	Auxiliar	<i>[assinatura]</i>
4		Augusto B. Pinato	"	<i>[assinatura]</i>
5		Marcos A. de Campos	"	<i>[assinatura]</i>
6		Bruno Romariz	"	<i>[assinatura]</i>
7		Manoel Vieira Gomes	"	<i>[assinatura]</i>
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<i>[assinatura]</i>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<i>[assinatura]</i>
Interação dos participantes no treinamento			<i>[assinatura]</i>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<i>[assinatura]</i>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares da Conceição

FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1

Data 02/08/2019

Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa:

Encarregado:

Mês: Abril

Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	19/04/2021	COMPENSAÇÃO/FERIADO	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	20/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Abril Verde	30 minutos		
QUARTA	21/04/2021	TEMA: PERNEIRA	30 minutos		
QUINTA	22/04/2021	TEMA: A IMPORTÂNCIA DA INSPEÇÃO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS	30 minutos		
SEXTA	23/04/2021	TEMA: PROTEJA SUAS MÃOS	30 minutos		
SÁBADO	24/04/2021	TEMA: QUASE ACIDENTE SÃO SINAIS DE ALERTA	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	FUON DA SILVA FERREIRA	8152							
2	Leopoldo	8002							
3	Formoso Miguel da Silva	8054							
4	HELBEN PAULO SIMÃO	8205							
5	Anderson F. de Godai	8096							
6	Guilherme Santos Fernandes	8205							
7	Agostinho P. Lourenço	8054							
8	Roberto da Silva	8056							
9	Roberto da Silva	8110							
10	Roberto da Silva	8156							
11	FRANCISCO ASSIS	8091							
12	Roberto da Silva	8109							
13	DELONDO M. Rocha	8097							
14	Jose A. da Silva	805							
15									
16									
17									
18									
19									
TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:									

Assinatura - Encarregado:

Assinatura - Técnico de Segurança:

Jerônimo José Pereira
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registro-MTE - 21022123

Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

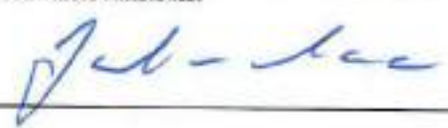
Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BOP-FR-AS-0025-R01
 Ano: 2021

Empresa:		Encarregado:		Mês: Abril	Ano: 2021
DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	19/04/2021	COMPENSAÇÃO/FERIADO	30 minutos	Equipe Meio Ambiental Equipe SMS	
TERÇA	20/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Abril Verde	30 minutos		
QUARTA	21/04/2021	TEMA: PERNEIRA	30 minutos		
QUINTA	22/04/2021	TEMA: A IMPORTÂNCIA DA INSPEÇÃO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS	30 minutos		
SEXTA	23/04/2021	TEMA: PROTEJA SUAS MÃOS	30 minutos		
SABADO	24/04/2021	TEMA: QUASE ACIDENTE SÃO SINAIS DE ALERTA	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	RENALDO DE OLIVEIRA	8206							
2	RAFAEL DOS SANTOS MENEZES	8245							
3	WILSON DOS SANTOS	8110							
4	CLAUDETE DA SILVA	8110							
5	JOSE CRISTIANO	8113							
6	Adailton Rocha Segal	8193	Adailton						
7	WILLIAM DA SILVA	8192							
8	RAFAEL DO CARVALHO	8085	Rafael						
9	EDUARDO GOMES DE LIMA	8088							
10	WILLIAM DA SILVA	8089		William	William	William	William	William	William
11	BENEDITO L. PIRES	8055		Benedito	Benedito	Benedito	Benedito	Benedito	Benedito
12	CILSON	8090		Cilson	Cilson	Cilson	Cilson	Cilson	Cilson
13	WILSON	8082		Wilson	Wilson	Wilson	Wilson	Wilson	Wilson
14	EDUARDO	8091		Eduardo	Eduardo	Eduardo	Eduardo	Eduardo	Eduardo
15	André Luis Marcon	8094		André	André	André	André	André	André
16	BELTON	8203		Belton	Belton	Belton	Belton	Belton	Belton
17	WILLIAM DA SILVA	8054		William	William	William	William	William	William
18	WILLIAM DA SILVA	8088	William						
19	WILLIAM DA SILVA	8113	William						
		TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:							

Assinatura - Encarregado: 

Assinatura - Técnico de Segurança: Jerônimo José Pereira
 Tec. Segurança do Trabalho
 Registro-MTE - 2102312-3

Assinatura - Meio Ambiente: 



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01
 Ano: 2021

Empresa: Encarregado: Mês: Abril

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	19/04/2021	COMPENSAÇÃO/FERIADO	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	20/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Abril Verde	30 minutos		
QUARTA	21/04/2021	TEMA: PERNEIRA	30 minutos		
QUINTA	22/04/2021	TEMA: A IMPORTÂNCIA DA INSPEÇÃO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS	30 minutos		
SEXTA	23/04/2021	TEMA: PROTEJA SUAS MÃOS	30 minutos		
SÁBADO	24/04/2021	TEMA: QUASE ACIDENTE SÃO SINAIS DE ALERTA	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	Lucas Aires Aires	8076							
2	FRANCO CARLOS MONTANO	8107							
3	André Santiago da Silva	8095							
4	Everete S. de Lima	8074							
5	André Luis dos Reis	8068							
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado:

Assinatura - Técnico de Segurança:
 Jacómino José Pereira
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registro-MTE - 21/02312-3

Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: CONSÓRCIO BOP OAS-CEPENCO Encarregado: Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	12/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Animais Domésticos no Canteiro de Obras	07:30 às 8:00	Equipe Meio Ambiental Equipe SMS	
TERÇA	13/04/2021	Inpeção Diária de Veiculos	07:30 às 8:00		
QUARTA	14/04/2021	Escavações	07:30 às 8:00		
QUINTA	15/04/2021	Resíduos Produtos Perigosos	07:30 às 8:00		
SEXTA	16/04/2021	Proteção dos Ouvidos	07:30 às 8:00		
SÁBADO	17/04/2021	Planejar antes de Executar	07:30 às 8:00		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
20	BRUNO DA SILVA PASTOR	7020							
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado: Assinatura - Técnico de Segurança: Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-PR-AS-0025-R01

Empresa: CONSORCIO BDP GAS-CETENCO Encarregado: Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	12/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Animais Domésticos no Canteiro de Obras	07:30 às 8:00	Equipe Meio Ambiental / Equipe SMS	
TERÇA	13/04/2021	Inpeção Diária de Veículos	07:30 às 8:00		
QUARTA	14/04/2021	Escavações	07:30 às 8:00		
QUINTA	15/04/2021	Resíduos Produtos Perigosos	07:30 às 8:00		
SEXTA	16/04/2021	Proteção dos Ouvidos	07:30 às 8:00		
SÁBADO	17/04/2021	Planejar antes de Executar	07:30 às 8:00		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
20	GREICILDE S de Lima	8014							
21	DELSONO LUIS ROCHA	8093							
22	FRANCISCA DOS SANTOS MONTEIRO	8107							
23	WILLIAM SILVA DE SAUSSE	8204							
24	WILLIAM DA SILVA	8054							
25	WILLIAM MARIANO DE FARIAS	8089							
26	WILLIAM MARIANO DE FARIAS	8096							
27	FRANCISCO ROBERTO DOS SANTOS	8156							
28	DAUDINO GONCALVES	8145							
29	LEONARDO	8076							
30	BENEDITO LUIZ PIRES	8055							
31	FRANCISCO	8108							
32	FRANCISCO	8091							
33	FRANCISCO	8202							
34	FRANCISCO	8091							
35	FRANCISCO	8050							
36	FRANCISCO	8152							
37	FRANCISCO	8104							
38	FRANCISCO	8104							
TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:									

Assinatura - Encarregado: Assinatura - Técnico de Segurança: Assinatura - Meio Ambiente:



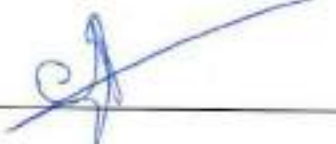
FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: CONSORCIO BDP OAS-CETENCO Encarregado: Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	12/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Animais Domésticos no Canteiro de Obras	07:30 às 8:00	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	13/04/2021	Inpeção Diária de Veiculos	07:30 às 8:00		
QUARTA	14/04/2021	Escavações	07:30 às 8:00		
QUINTA	15/04/2021	Resíduos Produtos Perigosos	07:30 às 8:00		
SEXTA	16/04/2021	Proteção dos Ouvidos	07:30 às 8:00		
SÁBADO	17/04/2021	Planejar antes de Executar	07:30 às 8:00		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
20	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
21	ADALTON RIBEIRO DE ALMEIDA	8193	ADALTON	ADALTON	ADALTON	ADALTON	ADALTON	ADALTON	
22	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
23	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
24	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
25	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
26	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
27	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
28	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
29	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
30	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
31	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
32	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
33	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
34	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
35	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
36	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
37	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
38	WILLIAMS RUY LUIZ	8192	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	WILLIAMS	
TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:									

Assinatura - Encarregado:  Assinatura - Técnico de Segurança:  Assinatura - Meio Ambiente: 



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página	1/1
Data	02/08/2019
Numeração	BOP-FR-AS-0028-R01

Empresa:	Encarregado:	Mês: Abril	Ano: 2021
----------	--------------	------------	-----------

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	05/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: ESCOLA FORMANDO PESSOAS	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	06/04/2021	O PERIGO DO USO DE ADORNOS	30 minutos		
QUARTA	07/04/2021	PROTEGENDO-SE DO RUÍDO	30 minutos		
QUINTA	08/04/2021	MOVIMENTAÇÃO DE CARGA JAMAIS PERMANEÇA EM BAIXO DA CARGA SUSPENSA	30 minutos		
SEXTA	09/04/2021	PROTEÇÃO CONTRA POEIRA	30 minutos		
SÁBADO	10/04/2021	PREVENÇÃO AO MOSQUITO AEDES AEGYPTI	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	Benedito Luiz Pires	8055	Pires	Pires					
2	ROAÍDO DE MELOS	8206	MeLOS	MeLOS					
3	André Faustino da Silva	8095	Silva	Silva					
4	Francisco de Souza	8062	Souza	Souza					
5	Francisco de Souza	9084	Souza	Souza					
6	Deilson de Souza	8119	Deilson	Deilson					
7	Deilson de Souza	8066	Deilson	Deilson					
8	ROAÍDO DE MELOS	8056	MeLOS	MeLOS					
9	Deilson de Souza	8054	Deilson	Deilson					
10	Deilson de Souza	8202	Deilson	Deilson					
11	Deilson de Souza	8108	Deilson	Deilson					
12	Deilson de Souza	8647	Deilson	Deilson					
13	Deilson de Souza	8156	Deilson	Deilson					
14	Deilson de Souza	8085	Deilson	Deilson					
15	Deilson de Souza	8087	Deilson	Deilson					
16	Deilson de Souza	8092	Deilson	Deilson					
17	Deilson de Souza	8113	Deilson	Deilson					
18	Deilson de Souza	8084	Deilson	Deilson					
19	Deilson de Souza	8088	Deilson	Deilson					
TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:									

Assinatura - Encarregado:	Assinatura - Técnico de Segurança:	Assinatura - Meio Ambiente:
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------

Jerônimo José Pereira
Téc. Segurança do Trabalho
Registro-MTE - 21/02312-3



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	05/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: ESCOLA FORMANDO PESSOAS	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	06/04/2021	O PERIGO DO USO DE ADORNOS	30 minutos		
QUARTA	07/04/2021	PROTEGENDO-SE DO RUÍDO	30 minutos		
QUINTA	08/04/2021	MOVIMENTAÇÃO DE CARGA JAMAIS PERMANEÇA EM BAIXO DA CARGA SUSPENSA	30 minutos		
SEXTA	09/04/2021	PROTEÇÃO CONTRA POEIRA	30 minutos		
SÁBADO	10/04/2021	PREVENÇÃO AO MOSQUITO AEDES AEGYPTI	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	André Luis Marcon	8094							
2	FRANCISSCA ASSIS	8091							
3	Adriano Marcelo do S. dos S.	8054							
4	Robson Roberto Pereira	8090							
5	André Luiz de S. dos S.	8087							
6	Anderson F. de S. dos S.	8096							
7	FRANCISSCA ASSIS	8091							
8	Adriano F. de S. dos S.	8054							
9	Juliano Silva de S. dos S.	8056							
10	Abelton Rocha de S. dos S.	8193							
11	Robson Roberto	8203							
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado:

Assinatura - Técnico de Segurança:
 Jerônimo José Pereira
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registro-MTE - 27/023123

Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: BRUNO TRANSPORTES Mês: Abri Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	05/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: ESCOLA FORMANDO PESSOAS	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	06/04/2021	O PERIGO DO USO DE ADORNOS	30 minutos		
QUARTA	07/04/2021	PROTEGENDO-SE DO RUÍDO	30 minutos		
QUINTA	08/04/2021	MOVIMENTAÇÃO DE CARGA JAMAIS PERMANEÇA EM BAIXO DA CARGA SUSPensa	30 minutos		
SEXTA	09/04/2021	PROTEÇÃO CONTRA POEIRA	30 minutos		
SÁBADO	10/04/2021	PREVENÇÃO AO MOSQUITO Aedes Aegypti	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	SIONBY. P. DE SCL	8088							
2	Luciana A. Moura	8079							
3	Eluis C. Costa	8016							
4	Sindomene S. Soares	8067							
5	Imaculada dos Santos	8077							
6	Ron da Luz Transporte	8075	Ron	Ron	Ron	Ron	Ron	Ron	
7	Elizandra Paulina	8105							
8	Djalma A. Lima	8101	Djalma	Djalma	Djalma	Djalma	Djalma	Djalma	
9	Deivid Vicente Nobrega	8159	Deivid	Deivid	Deivid	Deivid	Deivid	Deivid	
10	Elanilson José Ribeiro	8158							
11	Amato Roberto Almeida	8104							
12	Waldemar da Silva	8103							
13	Nilson de Jesus da Costa	8191							
14	Carlos Eduardo Damasc	8106	Carlos	Carlos	Carlos	Carlos	Carlos	Carlos	
15	Odair José Lima	8061	Odair	Odair	Odair	Odair	Odair	Odair	
16	DRIVAL DE SERRA	8030	DRIVAL	DRIVAL	DRIVAL	DRIVAL	DRIVAL	DRIVAL	
17	Luciano Assump	8057	Luciano	Luciano	Luciano	Luciano	Luciano	Luciano	
18	Roberto	8090	Roberto	Roberto	Roberto	Roberto	Roberto	Roberto	
19	Roberto	8099	Roberto	Roberto	Roberto	Roberto	Roberto	Roberto	

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado: BRUNO DOS SANTOS DOS SANTOS
 Assinatura - Técnico de Segurança: Haroldo Alve dos S...
 Assinatura - Meio Ambiente: [Signature]



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
Data 02/08/2019
Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	05/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: ESCOLA FORMANDO PESSOAS	30 minutos	Equipe Meio Ambiental/ Equipe SMS	
TERÇA	06/04/2021	O PERIGO DO USO DE ADORNOS	30 minutos		
QUARTA	07/04/2021	PROTEGENDO-SE DO RUÍDO	30 minutos		
QUINTA	08/04/2021	MOVIMENTAÇÃO DE CARGA JAMAIS PERMANEÇA EM BAIXO DA CARGA SUSPensa	30 minutos		
SEXTA	09/04/2021	PROTEÇÃO CONTRA POEIRA	30 minutos		
SÁBADO	10/04/2021	PREVENÇÃO AO MOSQUITO Aedes Aegypti	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	LUIS H SABIADO	8017	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
2	<i>[Signature]</i>	8050	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
3	<i>[Signature]</i>	8066	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado: *[Signature]*
Assinatura - Técnico de Segurança: *[Signature]*
Assinatura - Meio Ambiente: *[Signature]*



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: CONSORCIO BDP OAS-CETENCO Encarregado: Daniel Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	12/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Animais Domésticos no Canteiro de Obras	07:30 às 8:00	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	13/04/2021	Inpeção Diaria de Veiculos	07:30 às 8:00		
QUARTA	14/04/2021	Escavações	07:30 às 8:00		
QUINTA	15/04/2021	Residuos Produtos Perigosos	07:30 às 8:00		
SEXTA	16/04/2021	Proteção dos Ouvidos	07:30 às 8:00		
SÁBADO	17/04/2021	Planejar antes de Executar	07:30 às 8:00		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
20	Daniel Rodrigues Mano		<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
21	Augusto Roberto Santos		Augusto	Augusto	Augusto	Augusto	Augusto		
22	Marcos Antônio de Carvalho		Marcos	Marcos	Marcos	Marcos	Marcos		
23	Josias dos Santos		Josias	Josias	Josias	Josias	Josias		
24	Alfonso Dias dos Santos		Alfonso	Alfonso	Alfonso	Alfonso	Alfonso		
25	Marcelo dos Santos		Marcelo	Marcelo	Marcelo	Marcelo	Marcelo		
26	Marcio Isidoro		Marcio	Marcio	Marcio	Marcio	Marcio		
27	Alfonso Dias dos Santos		Alfonso	Alfonso	Alfonso	Alfonso	Alfonso		
28	Welson Oliveira dos S.		—	—	—	—	Welson		
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado: *[Signature]* Assinatura - Técnico de Segurança: Haroldo Carlos S. Assinatura - Meio Ambiente: *[Signature]*



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: CONSORCIO BDP OAS-CETENCO Encarregado: *Fabio Pereira da Silva* Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	12/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Animais Domésticos no Canteiro de Obras	07:30 às 8:00	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	13/04/2021	Inpeção Diária de Veiculos	07:30 às 8:00		
QUARTA	14/04/2021	Escavações	07:30 às 8:00		
QUINTA	15/04/2021	Resíduos Produtos Perigosos	07:30 às 8:00		
SEXTA	16/04/2021	Proteção dos Ouvidos	07:30 às 8:00		
SÁBADO	17/04/2021	Planejar antes de Executar	07:30 às 8:00		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
20	ANDERSON DOS SANTOS SOUZA	7158	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
21	JOSE FARIAS DA SILVA JUNIOR	7054	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
22	GENIVALDO JULIANO DA SILVA	8182	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
23	Carlos R Ribeiro	7150	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
24	Infante Pereira da Silva	7131	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
25	<i>[Signature]</i>	7157	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
26	<i>[Signature]</i>	7152	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado: *Fabio Pereira da Silva* Assinatura - Técnico de Segurança: *[Signature]* Assinatura - Meio Ambiente: *[Signature]*



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página: 1/1
 Data: 02/08/2019
 Numeração: BDP-FR-AS-0025-R01
 Ano: 2021

Empresa: CONSORCIO BOP GAS-CETENCO
 Encarregado: *João Manoel*

Mês: Abril

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	12/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Animais Domésticos no Canteiro de Obras	07:30 às 8:00	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	13/04/2021	Inpeção Diaria de Veiculos	07:30 às 8:00		
QUARTA	14/04/2021	Escavações	07:30 às 8:00		
QUINTA	15/04/2021	Resíduos Produtos Perigosos	07:30 às 8:00		
SEXTA	16/04/2021	Proteção dos Ouvidos	07:30 às 8:00		
SABADO	17/04/2021	Planejar antes de Executar	07:30 às 8:00		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO	DOMINGO
20	Leonardo R dos Santos	8511	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
21	JAILSON DOS SANTOS	8509	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
22	GIL FELIX ALVES FERREIRA	7147	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
23	Mariana S dos Santos	0034	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
24	Luanda de Souza Lima	0020	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
25	Diana Pereira	260	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
26	VALDIR SOUZA	1053	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
27	Riquelme	0044				<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
28	Riquelme	0044				<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado:
[Signature]

Assinatura - Técnico de Segurança:
Henelito de Jesus

Assinatura - Meio Ambiente:
[Signature]



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: Mês: Janeiro Ano: 2020

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	29/03/2021	DDPS Proteção Respiratória	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	30/03/2021	Tema Primeiro Socorros	30 minutos		Gilson
QUARTA	31/03/2021	Tema Instalações Elétricas	30 minutos		Gilson
QUINTA	01/04/2021	Tema Educação Ambiental E os 5RS	30 minutos		Gilson
SEXTA	02/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		
SÁBADO	04/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	Samuel Martins de Lencastre	0538							
2	Gilson da Silva Soares	7148							
3	Paulo Roberto Gomes	0030							
4	Paulo Roberto Rodrigues Oliveira	7044							
5	Francisco das Neves Silva	7148							
6	José Manoel de Araujo	8039	mau	mau	mau	mau			
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:									

Assinatura - Encarregado:

Gilson da Silva Soares.

Assinatura - Técnico de Segurança:

Havello de S.

Assinatura - Meio Ambiente:

J. A. L.



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01
 Ano: 2020

Empresa: _____ Encarregado: Jose Edmar. Biazad Mês: Janeiro

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	29/03/2021	DDPS Proteção Respiratória	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	30/03/2021	Tema Primeiro Socorros	30 minutos		
QUARTA	31/03/2021	Tema Instalações Elétricas	30 minutos		
QUINTA	01/04/2021	Tema Educação Ambiental E os 5RS	30 minutos		
SEXTA	02/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		
SÁBADO	04/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	Adriano Moura Cabalero	7521	A	A	A	A	A	A	
2	Amos Aires dos Santos	7144							
3	Aluísio B. B. B. B.	7137							
4	Ricardo A. Cardoso	7093							
5	ANABECIDA GOMES DA SILVA	7074							
6	Sao Gabriel de Jesus	8056							
7	RENATO BARBOSA ALMEIDA	8104							
8	Adalberto de Jesus	8302							
9	Adriano José Lima	8061							
10	CELIA DO R. SILVA	8083							
11	Dolma A. Lima	3101	Dolma	Dolma	Dolma	Dolma	Dolma	Dolma	
12	João Paulo José	8087							
13	Jose Mauro de Araujo da	8019	mauro	mauro	mauro	mauro	mauro	mauro	
14	ACLESON TOMAL DA SILVA	7053							
15	Paulo Espinosa da Silva	7061	Espinosa	Espinosa	Espinosa	Espinosa	Espinosa	Espinosa	
16	Luiz Fernando da Silva	7037							
17	Paulo Roberto	8071							
18	Alisson dos Santos	8039	Alisson	Alisson	Alisson	Alisson	Alisson	Alisson	
19	Bruno Raphael da Silva Cavalcante	8030							

Assinatura - Encarregado:

Assinatura - Técnico de Segurança:

Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: *Jose Edmar* Mês: Janeiro Ano: 2020

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	29/03/2021	DDPS Proteção Respiratória	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	30/03/2021	Tema Primeiro Socorros	30 minutos		
QUARTA	31/03/2021	Tema Instalações Elétricas	30 minutos		
QUINTA	01/04/2021	Tema Educação Ambiental E os 5RS	30 minutos		
SEXTA	02/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		
SÁBADO	04/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	<i>Edmar Brandão de Sousa</i>	<i>7125</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>			
2	<i>Joelson Silva de Souza</i>	<i>7506</i>	<i>Joelson</i>	<i>Joelson</i>	<i>Joelson</i>	<i>Joelson</i>			
3	<i>Antônio de Souza</i>	<i>7095</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>			
4	<i>Antônio M. D. Lima</i>	<i>7093</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>			
5	<i>Antônio M. D. Lima</i>	<i>7010</i>	<i>Antônio</i>	<i>Antônio</i>	<i>Antônio</i>	<i>Antônio</i>			
6	<i>Osvaldo S. de Sá</i>	<i>7024</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>			
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado: *[Signature]* Assinatura - Técnico de Segurança: *Henrique de S.* Assinatura - Meio Ambiente: *[Signature]*



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: Mês: Janeiro Ano: 2020

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	29/03/2021	DDPS Proteção Respiratória	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	30/03/2021	Tema Primeiro Socorros	30 minutos		
QUARTA	31/03/2021	Tema Instalações Elétricas	30 minutos		
QUINTA	01/04/2021	Tema Educação Ambiental E os 5RS	30 minutos		
SEXTA	02/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		
SÁBADO	04/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	ADAILTON ROCHA LEAL	8193	Adailton	Adailton	Adailton	Adailton			
2	WELLINGTON S. (VANTO)	8192	Wellington	Wellington	Wellington	Wellington			
3	BENEDITO L. PIRES	8055	Benedito	Benedito	Benedito	Benedito			
4	HOLGEGAL	8087	Holgegal	Holgegal	Holgegal	Holgegal			
5	Franco Reis de Rêgo	8068	Franco	Franco	Franco	Franco			
6	William Morais de Amado	8089	William	William	William	William			
7	André Luis Marcon	8094	André	André	André	André			
8	Jerônimo R. Pereira	8090	Jerônimo	Jerônimo	Jerônimo	Jerônimo			
9	Alan S.	8062	Alan	Alan	Alan	Alan			
10	Anderson F. de Godoy	8096	Anderson	Anderson	Anderson	Anderson			
11	RONALDO DE OLIVEIRA	8206	Ronaldo	Ronaldo	Ronaldo	Ronaldo			
12	Douglas Gomes Moura	8145	Douglas	Douglas	Douglas	Douglas			
13	André Santana da Silva	8095	André	André	André	André			
14	Francis Assis R. A. Silva	8170	Francis	Francis	Francis	Francis			
15	Roberto S. Silva	8207	Roberto	Roberto	Roberto	Roberto			
16	Rafael da Silva L. S.	8085	Rafael	Rafael	Rafael	Rafael			
17	Juliano Silva de Souza	8204	Juliano	Juliano	Juliano	Juliano			
18	HERIBERTO S. SILVA	8205	Heriberto	Heriberto	Heriberto	Heriberto			
19	JUAN EDUARDO	8152	Juan	Juan	Juan	Juan			
TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:			8	8	8	8			

Assinatura - Encarregado:

Assinatura - Técnico de Segurança:
 Jerônimo José Pereira
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registro-MTE - 21/02312-3

Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/08/2019
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01
 Mês: Janeiro
 Ano: 2020

Empresa:

Encarregado:

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	29/03/2021	DDPS Proteção Respiratória	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	30/03/2021	Tema Primeiro Socorros	30 minutos		
QUARTA	31/03/2021	Tema Instalações Elétricas	30 minutos		
QUINTA	01/04/2021	Tema Educação Ambiental E os 5RS	30 minutos		
SEXTA	02/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		
SÁBADO	04/04/2021	Tema Feriado	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	André A. do	8082							
2	FRANCISCO CARLOS MONTES RIBEIRO	8107							
3	Edson Guilherme de S. S.	8108							
4	Walter Alves de S. S.	8088							
5	FRANCISCO DE SOUZA	8058							
6	FRANCISCO DASZIO	8091							
7	Adriana S. L.	8056							
8	Adriana Mayal da Silva	8054							
9	Adriana S. L.	8036							
10	FRANCISCO REGINALDO FERNANDES	8056							
11	Adriana S. L.	8056							
12	Alexandro Santos Fernandes	8302							
13	José do Carmo	8054							
14	Orlando Luis Rocha	8097							
15	Everaldo S. de Lima	8014							
16									
17									
18									
19									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado:

Assinatura - Técnico de Segurança:

Jerônimo José Pereira
 Téc. Segurança do Trabalho
 Registro-MTE - 21/02312-3

Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
Data 02/08/2019
Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	05/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: ESCOLA FORMANDO PESSOAS	30 minutos	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	06/04/2021	O PERIGO DO USO DE ADORNOS	30 minutos		
QUARTA	07/04/2021	PROTEGENDO-SE DO RUÍDO	30 minutos		
QUINTA	08/04/2021	MOVIMENTAÇÃO DE CARGA JAMAIS PERMANEÇA EM BAIXO DA CARGA SUSPensa	30 minutos		
SEXTA	09/04/2021	PROTEÇÃO CONTRA POEIRA	30 minutos		
SÁBADO	10/04/2021	PREVENÇÃO AO MOSQUITO Aedes Aegypti	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	FRANCO DA SILVA RASTOR	7020							
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado:

Assinatura - Técnico de Segurança:

Assinatura - Meio Ambiente:



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página 1/1
 Data 02/04/2021
 Numeração BDP-FR-AS-0025-R01

Empresa: Encarregado: *Jose Edmar* Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	05/04/2021	DOPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: ESCOLA FORMANDO PESSOAS	30 minutos	Equipe Meio Ambiente Equipe SMS	
TERÇA	06/04/2021	O PERIGO DO USO DE ADORNOS	30 minutos		
QUARTA	07/04/2021	PROTEGENDO-SE DO RUÍDO	30 minutos		
QUINTA	08/04/2021	MOVIMENTAÇÃO DE CARGA JAMAIS PERMANEÇA EM BAIXO DA CARGA SUSPensa	30 minutos		
SEXTA	09/04/2021	PROTEÇÃO CONTRA POEIRA	30 minutos		
SÁBADO	10/04/2021	PREVENÇÃO AO MOSQUITO AEDES AEGYPTI	30 minutos		

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
1	<i>Antonio...</i>	7010	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	
2	<i>Anderson de Sousa Lima</i>	7031	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	
3	<i>Antonio...</i>	7095	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	<i>Antonio</i>	
4	<i>Adalberto...</i>	7125	<i>Adalberto</i>	<i>Adalberto</i>	<i>Adalberto</i>	<i>Adalberto</i>	<i>Adalberto</i>	<i>Adalberto</i>	
5	<i>Ricardo A. Cardoso</i>	7023	<i>Ricardo</i>	<i>Ricardo</i>	<i>Ricardo</i>	<i>Ricardo</i>	<i>Ricardo</i>	<i>Ricardo</i>	
6	<i>JOSE VITORIANO</i>	7160	<i>Jose</i>	<i>Jose</i>	<i>Jose</i>	<i>Jose</i>	<i>Jose</i>	<i>Jose</i>	
7	<i>Renato da Silva Viana</i>	7052	<i>Renato</i>	<i>Renato</i>	<i>Renato</i>	<i>Renato</i>	<i>Renato</i>	<i>Renato</i>	
8	<i>Osvaldo Barbosa de Souza</i>	7024	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	
9	<i>Elmir de Almeida Souza</i>	7001	<i>Elmir</i>	<i>Elmir</i>	<i>Elmir</i>	<i>Elmir</i>	<i>Elmir</i>	<i>Elmir</i>	
10	<i>Flaviano Soares</i>	8165	<i>Flaviano</i>	<i>Flaviano</i>	<i>Flaviano</i>	<i>Flaviano</i>	<i>Flaviano</i>	<i>Flaviano</i>	
11	<i>Alan Amaral Cavatilha</i>	0153	<i>Alan</i>	<i>Alan</i>	<i>Alan</i>	<i>Alan</i>	<i>Alan</i>	<i>Alan</i>	
12	<i>Anderson...</i>	0039	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	<i>Anderson</i>	
13	<i>Willian...</i>	7032	<i>Willian</i>	<i>Willian</i>	<i>Willian</i>	<i>Willian</i>	<i>Willian</i>	<i>Willian</i>	
14	<i>...</i>	7018							
15	<i>...</i>	8030	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	
16	<i>...</i>	7142	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	
17	<i>...</i>								
18	<i>Alessia...</i>	7033	<i>Alessia</i>	<i>Alessia</i>	<i>Alessia</i>	<i>Alessia</i>	<i>Alessia</i>	<i>Alessia</i>	
19	<i>Osvaldo...</i>	7024	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	<i>Osvaldo</i>	
TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:									

Assinatura - Encarregado: *[Signature]* Assinatura - Técnico de Segurança: *Henildo de Costa* Assinatura - Meio Ambiente: *[Signature]*



FICHA DE CONTROLE SEMANAL DE DDQSMS

Página: 1/1
 Data: 02/06/2019
 Numeração: BDP-FR-AS-0026-R01

Empresa: CONSÓRCIO BDP OAS-CETENCO Encarregado: *Gilvan da Silva Soares* Mês: Abril Ano: 2021

DIA	DATA	ASSUNTO	Tempo	Responsável	Assinatura
SEGUNDA	12/04/2021	DDPS GERAL COM TODOS COLABORADORES DA OBRA: Animais Domésticos no Canteiro de Obras	07:30 às 8:00	Equipe Meio Ambiente/ Equipe SMS	
TERÇA	13/04/2021	Inpeção Diaria de Veiculos	07:30 às 8:00		<i>Gilvan</i>
QUARTA	14/04/2021	Escavações	07:30 às 8:00		<i>Gilvan</i>
QUINTA	15/04/2021	Resíduos Produtos Perigosos	07:30 às 8:00		<i>Gilvan</i>
SEXTA	16/04/2021	Proteção dos Ouvidos	07:30 às 8:00		<i>Gilvan</i>
SÁBADO	17/04/2021	Planejar antes de Executar	07:30 às 8:00		<i>Gilvan</i>

Nº	NOME LEGÍVEL	CHAPA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	DOMINGO
20	<i>Pedro Luiz Rodrigues Gomes</i>	<i>7044</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	
21	<i>Samuel Martins dos</i>	<i>2538</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	
22	<i>Rafael Costa Soares</i>	<i>0530</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	
23	<i>José Manoel de Azevedo</i>	<i>8019</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	
24	<i>Francisco do Espírito Santo</i>	<i>7148</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	
25	<i>Gilvan da Silva Soares</i>	<i>7596</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>[assinatura]</i>	
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									

TOTAL DE FUNCIONÁRIOS:

Assinatura - Encarregado: *Gilvan da Silva Soares* Assinatura - Técnico de Segurança: *Handelso Cibe dos S.* Assinatura - Meio Ambiente: *[assinatura]*



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Atropelamentos de Animais silvestres

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:

Procedimentos;
 Resgate;
 Autorização de manejo de fauna silvestre;
 Crime ambiental.

Nome do(s) Instrutor(es): Leandro Augusto Grandi - Medico Veterinario

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 21/05/21 **Horário:** 10:00 **Duração (h):** 2h

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Marcos Vinícius de Souza	Atendente Geral	
2		David Walter S. Soraiz	Serviço Gerais	
3		Luci Adriano de Souza	Atendente Geral	
4		Carlos Henrique de Jesus	Atendente Geral	
5		Mário Roberto de Souza	En. Carregador	
6		Henrique Medeiros de Jesus	Serviço Geral	
7		Guilherme Daniel Torres	Serviço Geral	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			/
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			/
Interação dos participantes no treinamento			/
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			/

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de Integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Adicional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Atropelamentos de Animais silvestres

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:
 EPIs;
 Animais peçonhentos;
 Procedimentos de emergência;
 Crime ambiental.

Nome do(s) Instrutor(es): Leandro Augusto Grandi - Medico Veterinario

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 22/08/21		Horário: 13:00		Duração (h): 2h	
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		Adriano Henrique de Souza	Serviço Geral	[assinatura]	
2		Dr. Wílton S. Silva	Serviço Geral	[assinatura]	
3		João Anderson de Santa	Serviço Geral	[assinatura]	
4		Edson José de	Serviço Geral	[assinatura]	
5		José Milton de Jesus	Serviço Geral	[assinatura]	
6		Guilherme de Jesus	Serviço Geral	[assinatura]	
7		João Roberto de	Encarregado	[assinatura]	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			/
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			/
Interação dos participantes no treinamento			/
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			/

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

[assinatura]

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Adicional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento:

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Sinalização
 Prevenção
 Atrópelamento
 Resgate

Nome do(s) Instrutor(es): Leandro Augusto Grandi - Medico Veterinario

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 07/05/21 Horário: 14:00h Duração (h): 2h

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	8079	ISAIAS REGO	MOTORISTA	[assinatura]
2	8078	FRANCISCO CARLOS DE O. FRANCO	MOTORISTA	[assinatura]
3	8077	LUIS HENRIQUE SABINO	MOTORISTA	[assinatura]
4	8066	Sera Goldim de Lima	MOTORISTA	[assinatura]
5	8105	Mario Pereira	MOTORISTA	[assinatura]
6	8077	[assinatura]	MOTORISTA	[assinatura]
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			///
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			///
Interação dos participantes no treinamento			///
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			///

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página: 1/1
 Data: 16/08/2019
 Numeração: BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento:

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: Anuais Reportagens
 CUIDADOS
 EPIS

Nome do(s) Instrutor(es): Leandro Augusto Grandi - Medico Veterinario

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 14/05/21 Horário: 2:00L Duração (h): 2h

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1	4010	Leandro Augusto Grandi	PEDREIRO	[Assinatura]
2	6009	Wesley Henrique	Campeiro	[Assinatura]
3	002	[Assinatura]	AJUDANTE	[Assinatura]
4	8043	Daniela A. Silveira	Auxiliar de Serviços	[Assinatura]
5	7125	Silvanete R. Silva	Sizaine	[Assinatura]
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			/
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			/
Interação dos participantes no treinamento			/
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			/

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Manuseio de Produto Químico

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:

Aplicação de herbicida, Manuseio de produtos químicos, FISPQ, EPIs, kit de emergência ambiental, derramamento e vazamento.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares / DANIEL M LARA

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
 Nome da Empresa: Brito Ambiental

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 21/05/2021 Horário: 09:00 as 10:00 Duração (h): 1 h

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Bruno Alexandre Santos	ap. Treator	Bruno
2		Magno Vinícius de Souza	Serviço Gerais	[assinatura]
3		Luciano Aguiar Oliveira Junior	Serviço Gerais	[assinatura]
4		Paulo Adilson da Costa	Serviço Gerais	[assinatura]
5		Guilherme Schimdt Torres	Serviço Gerais	[assinatura]
6		Adriano José da Silva	Serviço Gerais	[assinatura]
7		David Walter S. Farias	Serviço Gerais	[assinatura]
8		Luiz Paulo da Silva	Serviço Gerais	[assinatura]
9		Jose Roberto da Costa	Encarregado	[assinatura]
10		Luiz Paulo da Silva	Serviço Geral	[assinatura]
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AValiação DO TREINAMENTO

avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			/
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			/
Interação dos participantes no treinamento			/
avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			/

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares / DANIEL M LARA

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento de Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1

Data 16/08/2019

Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:

Integração Admissional

Específico

Campanhas

Outro:

Execução de Serviço

Reciclagem

Requisito Legal

Nome do Treinamento: PROGRAMA DE REVEGETAÇÃO E ENRIQUECIMENTOS FLORESTAL DE BDP.

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: PROCEDIMENTOS DE PLANTIO, REPLANTIO E MANUTENÇÃO DE ACORDO COM O PBA (PLANO BÁSICO AMBIENTAL).

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo:

Interno

Terceirizado

Externo

Nome da Empresa:

Brito Ambiental

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 21/05/2021

Horário: 08:00 às 09:00

Duração (h):

1 hs

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Bruno Alves dos Santos	Op. de Maquina	Bruto
2		Raul A. L. Ferreira	Auxiliar de Campo	dos Santos & Lima
3		João Roberto dos Santos	Encarregado	dos Santos & Lima
4		João A. dos Santos	Auxiliar de Campo	dos Santos & Lima
5		Odair José dos Santos	Auxiliar de Campo	dos Santos & Lima
6		Adriano Rogério Silva	AUXILIAR DE CAMPO	dos Santos & Lima
7		David Welton Steiner	Auxiliar de Campo	dos Santos & Lima
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) Instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares

Nota: Para treinamentos de integração e avaliação do treinamento é realizada através do formulário. Informações de Treinamento da Integração Admissional.



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Abastecimento em Campo / Produtos Químicos / Atendimento a emergência química

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Manuseio de produtos químicos, FISPQ, EPIs, kit de emergência ambiental, atendimento a emergência química (derramamento e vazamento).

Nome do(s) Instrutor(es): Daniel Lara

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo

Nome da Empresa:

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 20/05/2021 Horário: 7:30 - 8:30 Duração (h): 1

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Augusto Roberto Costa	Analista	Augusto
2		Walter do Lago do Rego	Coordenador	Walter
3		Paulo Henrique de C. V.	Celi Decampo	
4		Daniel Rodrigues Moura	Encarregado	
5		Márcio da Mota	Motociclista	
6	8519	Roberto Gomes Soares	Tec. Agrícola	
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			✓
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			✓
Interação dos participantes no treinamento			✓
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			✓

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Produtos Químicos

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Manuseio de produtos químicos, FISPQ, EPIs, kit de emergência ambiental, derramamento e vazamento.

Nome do(s) Instrutor(es): Daniel Lara

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo
Nome da Empresa: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data: 17/05/2021 Horário: 7:30 - 8:30 Duração (h): 1

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Daniel Lara	At. de Campo	<input checked="" type="checkbox"/>
2		Manuseio de produtos químicos	At. de Campo	<input checked="" type="checkbox"/>
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			<input checked="" type="checkbox"/>
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Interação dos participantes no treinamento			<input checked="" type="checkbox"/>
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			<input checked="" type="checkbox"/>

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
Data 16/08/2019
Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro:
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: PROGRAMA DE REVEGETAÇÃO E ENRIQUECIMENTOS FLORESTAL DE BDP.

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático: PROCEDIMENTOS DE PLANTIO, REPLANTIO E MANUTENÇÃO DE ACORDO COM O PBA (PLANO BÁSICO AMBIENTAL).

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares da Conceição

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Brito Ambiental

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data:	21/05/2021	Horário:	08:00 às 09:00	Duração (h):	1 hs
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		Paulo Alves dos Santos	Op. de Maquina	Pronto	
2		Renato A. L. Ferreira	Auxiliar de Campo	Pronto	
3		José Roberto dos Santos	Encarregado	Pronto	
4		José A. dos Santos	Auxiliar de Campo	Pronto	
5		Adair José dos Santos	Auxiliar de Campo	Pronto	
6		Rui Mendes Silva	AUXILIAR DE CAMPO	Pronto	
7		Daniel Wellington Sousa	Auxiliar de Campo	Pronto	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					

AValiação DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/1
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outro: _____
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito Legal

Nome do Treinamento: Manuseio de Produto Químico

Objetivo: Orientar os colaboradores.

Conteúdo Programático:

Aplicação de herbicida, Manuseio de produtos químicos, FISPQ, EPIs, kit de emergência ambiental, derramamento e vazamento.

Nome do(s) Instrutor(es): Lander Junior Soares

Público Alvo: Interno Terceirizado Externa
Nome da Empresa: Brito Ambiental

Local: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Data:	21/05/2021	Horário:	09:00 as 10:00	Duração (h):	1 h
Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto	
1		Bruno Alencar Santos	op. tractor	Bruno	
2		[assinatura]	Serviço geral	[assinatura]	
3		José Carlos de Oliveira	Serviço geral	[assinatura]	
4		[assinatura]	Serviço geral	[assinatura]	
5		Guilherme Almeida	Serviço geral	[assinatura]	
6		[assinatura]	Serviço geral	[assinatura]	
7		David Walter S. Farias	Serviço geral	[assinatura]	
8		[assinatura]	Serviço geral	[assinatura]	
9		[assinatura]	Encarregado	[assinatura]	
10		[assinatura]	Serviço geral	[assinatura]	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			
Interação dos participantes no treinamento			
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Lander Junior Soares

Nota: Para treinamentos de integração a avaliação do treinamento é realizada através do formulário: Informações de Treinamento da Integração Admissional

**LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO**

Página	1/1
Data	16/08/2019
Numeração	BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento: Integração Admissional Específico Campanhas Outros
 Execução de Serviço Reciclagem Requisito LegalNome do Treinamento: **Direção Defensiva**

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores quanto a prática de direção defensiva

Conteúdo Programático: Conduta e os conceitos de direção defensiva; principais causas de acidentes; comportamento do condutor; acessórios de segurança e seu funcionamento; distância de segurança X espaço de frenagem; retrovisores; bebidas e drogas lícitas/ilícitas x direção; estudo de casos; obrigatório uso do cinto segurança; farol ligado; check list mensal e diário; responsabilidade de todos motoristas a dirigir de forma segura nas dependências das obras interna e externa evitando acidentes e o atropelamento de animais silvestres.

Nome do(s) Instrutor(es): Jonas Viana

Público Alvo: Interno Terceirizado Externo Nome da Empresa: Consórcio Barragem BDP Oas - Cetenco

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 19/05/2021 Horário: 08:00 as 10:00 Duração (h): 2

Seq.	RG	Nome	Função	Visto
1		Julio Cesar do Amaral	Motorista V. Pesado	
2		José Fernando Ramalho	Motorista V. Pesado	
3		Douglas Augusto Ferrelli	Op. Escavadeira	
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:



LISTA DE PRESENÇA DE TREINAMENTO

Página 1/2
 Data 16/08/2019
 Numeração BDP-FR-DP-0015-R01

Obra: Consórcio BDP OAS-Cetenco

Tipo de Treinamento:
 Integração Adicional
 Específico
 Campanhas
 Outros
 Execução de Serviço
 Reciclagem
 Requisito Legal

Nome do Treinamento: **NR12 - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS**

Objetivo: Orientar e conscientizar os colaboradores sobre riscos na operação de máquinas e equipamentos

Conteúdo Programático: Apresentação da Norma NR12; Manuais e Procedimentos de Segurança; Cenário Brasileiro de Acidentes de Trabalho; Estrutura da NR12; Pontos importantes para você saber da NR12; Princípios Gerais; Arranjo Físico e Instalações e Dispositivos Elétricos; Dispositivos de Partida; Acionamento e Parada Sistemas de Segurança; Dispositivos de parada de Emergência; Meios de Acesso Permanentes; Componentes Pressurizados; Transportadores de Materiais; Aspectos Ergonômicos nos Trabalhos em Máquinas e Equipamentos; inspeções, ajustes.

Nome do(s) Instrutor(es): Jonas Viana

Público Alvo:
 Interno
 Terceirizado
 Externo
 Nome da Empresa: Consórcio Barragem Duas Pontes

Local: Canteiro de Obras - Barragem Pedreira

Data: 19/05/2021
 Horário: 10:00 as 12:00 hs
 Duração (h): 2

Seq.	Chapa	Nome	Função	Visto
1		Julio Cesar do Amaral	Motorista V. Pesado	<i>[Handwritten signatures]</i>
2		José Fernando Ramalho	Motorista V. Pesado	
3		Douglas Augusto Ferelli	Op. Escavadeira	
4		Ronald Simões Evangelista	Ferramenteiro	
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

AVALIAÇÃO DO TREINAMENTO

Avaliação realizada pelo instrutor(a) sobre o treinamento aplicado	Insatisfeito	Regular	Satisfeito
Conhecimento e interesse dos participantes sobre o tema			X
Atitudes (postura) dos participantes durante o treinamento			X
Interação dos participantes no treinamento			X
Avaliação do aproveitamento geral sobre o tema abordado			X

Assinatura do(s) instrutor(es) do treinamento:

Jonas Viana

CONSTITUIÇÃO DA COMISSÃO ELEITORAL – CE

Gestão 2021/2022

A empresa **Consórcio BDP OAS-CETENCO** em conformidade com a Norma Regulamentadora número 5 – NR-5, no item 5.39, nomeia os colaboradores relacionados abaixo, para constituir a **Comissão Eleitoral – CE**, que será responsável pela organização e acompanhamento do Processo Eleitoral desde a inscrição dos candidatos, passando pelo escrutínio secreto e instalação e posse da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA, como segue:

Nomes:

José Darci Balbino Júnior
Letícia Aparecida de Oliveira
Haroldo Alves dos Santos
Rafael da Cruz

Cargos:

Presidente
Secretária
Escrutinador (Fiscal)
Escrutinador (Fiscal)

Pedreira, 24 de Maio de 2021.

Consórcio BDP OAS-CETENCO



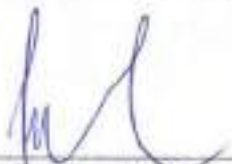
EDITAL DE CONVOCAÇÃO PARA AS INSCRIÇÕES DOS REPRESENTANTES DOS EMPREGADOS NA CIPA

GESTÃO 2021/ 2022

Cumprindo a NR-05, considerando que a obra se encaixa no grupo C-18 do quadro I desta norma e conta com efetivo de 167 funcionários, o **CONSÓRCIO BDP OAS-CETENCO**, convoca a todos os colaboradores interessados em candidatar-se aos cargos de representantes, Titulares e Suplentes, da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes - CIPA, gestão 2021/2022, da obra da **Barragem Duas Pontes**, a efetivarem suas inscrições junto aos membros da Comissão Eleitoral, que será instalada no SESMT da Empresa, setor de segurança do trabalho, no período de 28/05/2021 a 11/06/2021.

A eleição ocorrerá no dia 17 de junho de 2021, sendo a realização da apuração no dia 18/06/2021 e a divulgação 18/06/2021. Nesta oportunidade serão eleitos 7 representantes dos empregados, sendo 4 (quatro) titulares e 3 (três) suplentes.


Ernestina S. Barbato
Gerente Administrativo Financeiro


Marcelo Oliveira
Gerência de SMS

Amparo, 20 de Maio de 2021.


Ricardo Mendes
Gerente Administrativo Financeiro


Dário Pena Neto
Diretor de Contrato



ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.03-PCA



CERTIFICADO DE GARANTIA DE SERVIÇO.

Empresa Prestadora de Serviço Raz Social: Detetizadora Amparo & Serviços Ambientais Ltda Endereço: Rua Comendador Guimarães, 585 - Centro - Amparo - SP CEP: 13.000-470 / Tel.: (16) 3817-0152 / e-mail: ecarpar01@hotmail.com CNPJ: 30.529.110/0001-09 CVES: 350190501-512-000005-0-7 Registro: Conselho Regional de Biologia - 1ª Região/001503/01	Certificado nº: 030/2021 Orden Serviço nº: 003 Eexecução Serviço 06/02/2021	Serviço Prestado Desmestização (x) Desmestização (r) Praga Alvo: Insetos rasteiros, aracnídeos e roedores
Código do Cliente: 16 Cliente: Barragem Duas Pontas Raz. Social: Consórcio BOP OAS-GETENCO Endr.: Rodovia SP 167 s/n Balda Km: 9,0 Jardim Vida Alegre - Amparo - SP - CEP 13908-810 CNPJ: 29.786.952/0001-84 IE: 119.308.452.117 Tel: (16) 3895.1042	Equipe de Serviço Coordenador 01: Antenor Cruz Filho Colaborador 02: Colaborador 03: Colaborador 04:	Responsável Legal: Hilda Cristina Guarnati Assinatura: Responsável Técnico: Antenor Cruz Filho CRBio 064162/01-D Assinatura:
INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO Verso		
Amparo, 06 de Fevereiro de 2.021,	Assistência técnica: 06 (Seis) meses, 06/08/2.021	
Informações Toxicológicas: Centro de Intoxicação - www.anvisa.gov.br/informacoes/aviso/centroest.html , Centro de Intoxicação de Campinas: Hospital de Clínicas da Universidade de Campinas. Tel.: (19) 3521-6700 / 3521-7556 / email: coi@fam.usicamp.br		



ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.04-PCA

	CHECK LIST MENSAL EM VEÍCULO DE PASSAGEIROS	Página	2 / 2
		Data	18/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0003-R01

ITEM A VERIFICAR	CONDIÇÃO					OBSERVAÇÕES
	C	NC	NA	PC	CC	
⇒ Pneus						
30	Condições do pneu sobressalente (estepe)	X				
31	Condições dos pneus e rodas	X				
⇒ Outras Situações						
32	Limpeza	X				
33	Qualificação do motorista	X				
34	Adesivagem	X				
⇒ Mecânica						
35	Condições gerais de lubrificação	X				
36	Passa todas as marchas sem dificuldades	X				
37	Ruído	X				
38	Direção (sem folga)	X				
39	Alinhamento (em movimento há tendência para a esquerda ou direita)	X				
40	Funcionamento do sistema de freio	X				
41	Ausência de vazamentos de óleo de motor	X				
42	Ausência de vazamentos de óleo do sistema hidráulico	X				
Prazo para adequação/Data:					Assinatura:	

RESPONSÁVEL PELA INSPEÇÃO

Nome:	Assinatura:
<i>Haroldo de Jesus</i>	<i>[Assinatura]</i>

RESPONSÁVEL PELA LIBERAÇÃO

Operador:	Assinatura:	Liberado? SIM (X) NÃO ()
<i>[Assinatura]</i>	<i>[Assinatura]</i>	
Encarregado:	Assinatura:	Liberado? SIM () NÃO ()
Mecânico:	Assinatura:	Liberado? SIM () NÃO ()
Engº Mecânico:	Assinatura:	Liberado? SIM () NÃO ()
Engº de Segurança do Trabalho:	Assinatura:	Liberado? SIM () NÃO ()


**CHECK LIST MENSAL EM VEÍCULO DE
PASSAGEIROS**

Identificação do Equipamento: JUN 56 06

Empresa: Zanca

Data: 23/02/2021

LEGENDA:

C= Conforme

NC= Não Conforme

NA= Não Aplica

PC= Para e Corrige

CC= Continua e Corrige

ITEM A VERIFICAR	CONDIÇÃO					OBSERVAÇÕES
	C	NC	NA	PC	CC	
⇒ Condições Gerais						
01	X					
02	X					
03	X					
04	X					
05	X					
06	X					
07	X					
08	X					
09	X					
10	X					
11	X					
12	X					
13	X					
14	X					
15	X					
16	X					
17	X					
18	X					
⇒ Cabine e Painel						
19	X					
20	X					
21	X					
22	X					
23	X					
24	X					
25	X					
26			X			
27	X					
28	X					
29	X					



CHECK LIST MENSAL EM PERFURATRIZ /
SONDA ROTATIVA

Página 1 / 1
Data 23/06/2020
Numeração BDP-FR-AS-0087-R01

Identificação do Equipamento

Empresa: *monite* Data: *24/02/2021*

LEGENDA: NA= Não Aplica
C= Conforme PC= Para e Corrige
NC= Não Conforme CC= Continua e Corrige

ITEM A VERIFICAR	CONDIÇÃO					OBSERVAÇÕES
	C	NC	NA	PC	CC	
⇒ Condições Gerais						
01	Abraçadeiras	X				
02	Mola de proteção dos engates rápidos	X				
03	Borracha de vedação	X				
04	Condições gerais das mangueiras	X				
05	Nível do óleo lubrificante	X				
06	Vazamento de óleo	X				
07	Vazamento de ar pelas mangueiras e conexões	X				
08	Conexões de ar comprimido bem ajustadas	X				
09	Ponteiras bem apertadas	X				
10	Funcionamento do equipamento	X				
11	Operador qualificado e habilitado	X				
12	Estado de conservação dos materiais rodantes	X				
13	Empunhaduras	X				
14	Extintor				X	
15	Proteção das partes móveis do equipamento	X				

Prazo para Adequação / Data:

Assinatura:

RESPONSÁVEL PELA INSPEÇÃO

Nome: *Haroldo Ch. do S. S.* Assinatura: *[Assinatura]*

RESPONSÁVEL PELA LIBERAÇÃO

Operador: <i>Christiano Assis</i>	Assinatura: <i>[Assinatura]</i>	Liberado? SIM (X) NÃO ()
Encarregado: <i>Sanderol Santos Rosa</i>	Assinatura: <i>[Assinatura]</i>	Liberado? SIM (X) NÃO ()
Engº de Segurança do Trabalho:	Assinatura:	Liberado? SIM () NÃO ()

	CHECK LIST MENSAL EM GRUPO GERADOR	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0080-R01

Identificação do Equipamento: *Gerador, n-7299 H-6*

Empresa: *Zam Loc* Data: *23 02 2021*

LEGENDA: NA= Não Aplica
 C= Conforme PC= Para e Corrige
 NC= Não Conforme CC= Continua e Corrige

ITEM A VERIFICAR	CONDIÇÃO					OBSERVAÇÕES
	C	NC	NA	PC	CC	
↪ Condições Gerais						
01	Proteção contra intempéries (carenagem)	X				
02	Proteção acústica	X				
03	Trava das portas estão em bom estado de conservação?	X				
04	Olhais de içamento e transporte não apresentam avarias?	X				
05	Bacia de contenção está em boas condições e dimensionada à quantidade de combustível?	X				
06	Sistema de arrefecimento: Não possui vazamento e a água está no nível?	X				
07	Instalações elétricas estão adequadas?	X				
08	Instrumentos do painel em boas condições de uso?	X				
09	Chave de liga/desliga funciona corretamente?	X				
10	Botoeira de emergência funcionando corretamente?	X				
11	Tanque combustível não possui vazamento?	X				
12	O tanque de combustível possui tampa e está conforme?	X				
13	Autorização e permissão de uso?	X				
14	A carcaça do motor está aterrada eletricamente?	X				
15	Nível de óleo do motor está conforme?	X				
16	O local de instalação permite o acesso do pessoal autorizado a realizar manutenção e operação?	X				
17	O local de instalação possui piso nivelado?	X				
18	Existe extintor portátil de Pó Químico (ABC) nas proximidades e está conforme?	X				
19	A área está sinalizada de acordo com os riscos?				X	
20	Funcionamento do sensor de temperatura	X				
21	Condição das tomadas/plugs	X				

Prazo para adequação/Data: _____ Assinatura: _____

RESPONSÁVEL PELA INSPEÇÃO

Nome: *Haroldo Alves Jr. Sr* Assinatura: *[Assinatura]*

RESPONSÁVEL PELA LIBERAÇÃO

Elétrico(a): <i>Gildemar do Jesus Soares</i>	Assinatura: <i>[Assinatura]</i>	Liberado? SIM (X) NÃO ()
Encarregado:	Assinatura:	Liberado? SIM () NÃO ()
Eng.º de Segurança do Trabalho:	Assinatura:	Liberado? SIM () NÃO ()



CHECK LIST - CAMINHÃO BASCULANTE

Página: 1 / 2
Data: 30/07/2019
Numeração: BDP-FR-AS-0001-R01

Identificação do Equipamento: *Placa = JOB6D13*
Empresa: *Trans Matheus* Data: *05/03/2024*
LEGENDA: NA= Não Aplica
C= Conforme PC= Para e Corrige
NC= Não Conforme CC= Continua e Corrige

ITEM A VERIFICAR	CONDIÇÃO					OBSERVAÇÕES
	C	NC	NA	PC	CC	
⇒ Condições Gerais						
01 Identificação do veículo - placa	C					
02 Integridade da carroceria e pintura	C					
03 Integridade da cabina e pintura	C					
04 Integridade do para-brisa	C					
05 Retrovisores externos	C					
06 Faróis principais fase alta e fase baixa	C					
07 Indicadores de direção dianteiros	C					
08 Indicadores de direção traseiros	C					
09 Sinal sonoro e luzes de ré	C					
10 Luzes de freio	C					
11 Buzina	C					
12 Limpadores e lavador de para-brisa	C					
13 Extintor de incêndio - condições/validade	C					
14 Triângulo de segurança	C					
15 Macaco hidráulico	C					
16 Chave de rodas	C					
⇒ Cabine e Painel						
17 Portas (vedação, maçanetas e estofamentos)	C					
18 Instrumentos de painel	C					
19 Tacógrafo (funcionamento do disco)					CC	
20 Encosto de cabeças em todos os assentos	C					
21 Chaves e comandos	C					
22 Ar condicionado	C					
23 Cinto de segurança graduável com 3(três) pontos	C					
⇒ Pneus						
24 Condições do pneu sobressalente (estepe)	C					
25 Condições dos pneus e rodas	C					
⇒ Outras Situações						
26 Cobertura do basculante	C					
27 Implementos (basculante, alavanca, madeira de proteção)	C					
28 Escada de acesso ao basculante	C					
29 Limpeza	C					



CHECK LIST MENSAL DE MOTOSSERRA

Página 1/1
 Data 07/01/2020
 Numeração BP-FR-AS-0079-R01

Identificação do Equip. Nº Tag.: 367439817 Marca: STIHL Modelo:
 Empresa: Consorcio BDP Data: 11/03/2021

LEGENDA: NA= Não Aplica
 C= Conforme PC= Para e Corrige
 NC= Não Conforme CC= Continua e Corrige

ITEM A VERIFICAR	CONDIÇÃO					OBSERVAÇÕES
	C	NC	NA	PC	CC	
⇒ Condições Gerais						
01	Proteção contra partes móveis?	C				
02	Freio manual da corrente?	C				
03	O sistema tem proteção das mãos?	C				
04	Existe trava de segurança do acelerador?	C				
05	Instalações elétricas e cabos estão adequados?	C				
06	O operador tem treinamento de segurança?	C				
07	Conservação das correntes?	C				
08	Botoeira de emergência funcionando corretamente?	C				
09	Corrente afiada e bem tensionada?	C				
10	Condições gerais (carcaça, sabre e empunhaduras) do equipamento em bom estado de conservação?	C				
11	Autorização e permissão de uso?	C				
12	Restrições de uso e operação?			NA		
13	O operador tem conhecimento dos riscos no manuseio com motosserra?	C				
14	Ignição está com deslizamento/folga?	C				
15	Filtro encontra-se limpo/desobstruído?	C				
16	Possui pino para trava de corrente?	C				
17	Equipamento tem vazamentos de óleo/gasolina?	C				
18	A bainha/botã de proteção da corrente está em perfeitas condições de uso e protege o operador durante o transporte?	C				

Prazo para adequação/Data:

Assinatura:

RESPONSÁVEL PELA INSPEÇÃO

Nome:

Francisco Guedes da Silva

Assinatura:

RESPONSÁVEL PELA LIBERAÇÃO

Operador:

Brandão de Sousa Neto

Assinatura:

Liberado? SIM (X) NÃO ()

Encarregado:

Renato Augusto Gomes

Assinatura:

Liberado? SIM (X) NÃO ()

Eng.º de Segurança do Trabalho:

Assinatura:

Liberado? SIM () NÃO ()



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página	1/1
Data	18/05/2020
Numeração	BDP-FR-EG-0000-R01

IDENTIFICAÇÃO

Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/2021

Painel: QD-04 LABORATÓRIO

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		OBS:
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESGASTADA	OBS:
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO	OBS:
ATERRAMENTO DA CARÇAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM AT. CARÇAÇA	<input type="checkbox"/> SEM AT. PORTA	OBS:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> APROXIMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	OBS:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	OBS:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	OBS:
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	OBS:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	OBS:
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM BARREIRA	<input type="checkbox"/> SEM ESPUMA	OBS:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> FOLGENTE	<input type="checkbox"/>	OBS:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> APERTAR	<input type="checkbox"/>	OBS:
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	OBS:
BETIRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR	<input type="checkbox"/>	OBS:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	OBS:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OBS:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OBS:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OBS:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Gilmar da Silva Soares	NOME: Gilmar da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página	1/1
Data	15/08/2020
Nomenclatura	BDP-FR-EQ-0008-R01

IDENTIFICAÇÃO

- Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/21

Painel: AD-01 Próximo da Recepção

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SI TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESMONTADA	Obs: Em andamento
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO	Obs: EM ANDAMENTO
ATERRAMENTO DA CARÇAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI AT. CARÇAÇA	<input type="checkbox"/> SI AT. PORTA	Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
BLOQUEIO (TRAVA, CABEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI CABEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	Obs: EM ANDAMENTO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI BARREIRA	<input type="checkbox"/> SI ESPIUMA	Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE		Obs:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> ARRUMAR		Obs: Em andamento
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	Obs: EM ANDAMENTO
RETIRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR		Obs:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM		Obs: EM ANDAMENTO
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Edsoncar da Silva Soares	NOME: Edsoncar da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página 1/1
 Data 15/06/2025
 Numeração BDP-FR-EQ-0001-R01

IDENTIFICAÇÃO

- Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/2021

Panel: PT-01 Proximo MIEG

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SI TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESMONTADA	Obs: FM ANDRIMENTO
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO	Obs:
ATERRAMENTO DA CARCAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI AT. CARCAÇA	<input type="checkbox"/> SI AT. PORTA	Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	Obs: FM ANDRIMENTO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI BARRERA	<input type="checkbox"/> SI ESPUMA	Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE		Obs:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR		Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	Obs: FM ANDRIMENTO
RETIRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR		Obs:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FAIXA EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Edson da Silva Soares	NOME: Edson da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/03/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página 1/1
 Data 15/06/2020
 Numeração BDF-FR-EG-0035-R01

IDENTIFICAÇÃO

- Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/2021

Painel: QD-03 FISCALIZAÇÃO INTERNO

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NR	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SI TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESSERTADA	Obs: EM ANDAMENTO
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO	Obs: EM ANDAMENTO
ATERRAMENTO DA CARCAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI AT. CARCAÇA	<input type="checkbox"/> SI AT. PORTA	Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUIVAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	Obs: EM ANDAMENTO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI BARRERA	<input type="checkbox"/> SI ESPUMA	Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE		Obs:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> ARRUIVAR		Obs: EM ANDAMENTO
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	Obs: EM ANDAMENTO
RETRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR		Obs:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM		Obs: EM ANDAMENTO
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>		Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>		Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Gilson da Silva Soares	NOME: Gilson da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página 1/1
 Data 15/05/2024
 Numeração BOP-FR-EG-0009-R01

IDENTIFICAÇÃO

Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cetas

Data de Execução: 23/04/2024

Painel: 6D-02 CETAS

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES			Obs:
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SI TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESBASTADA		EM ANDAMENTO
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO		EM ANDAMENTO
ATERRAMENTO DA CARCAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI AT. CARCAÇA	<input type="checkbox"/> SI AT. PORTA		
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO		
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR		
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR		
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR		
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR		EM ANDAMENTO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI BARRERA	<input type="checkbox"/> SI C/PLUMA		
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE			
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> ARRUMAR			EM ANDAMENTO
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA		EM ANDAMENTO
RETIRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR			
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR		
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM			EM ANDAMENTO
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>			

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michaux	NOME: Gilmar da Silva Soares	NOME: Gilmar da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2024	DATA: 23/04/24	DATA: 23/04/24



IDENTIFICAÇÃO

- Carteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Carteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/2021

Painel: QGBT-01/GERAL

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SI TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESGASTADA	Obs: EM ANEXO
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO	Obs: EM ANEXO
ATERRAMENTO DA CARÇAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI AT. CARÇAÇA	<input type="checkbox"/> SI AT. PORTA	Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	Obs: EM ANEXO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI BARREIRA	<input type="checkbox"/> SI ESPUMA	Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE	<input type="checkbox"/>	Obs:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/>	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	Obs: EM ANEXO
RETIRADA DOS JUMPERS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR	<input type="checkbox"/>	Obs:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Gilmar da Silva Soares	NOME: Belduar da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21



PTR - PERMISSÃO PARA TRABALHOS ROTINEIROS

Página 1/2
 Data 17/07/2020
 Numeração BDP-FR-AS-0063-R02

LOCAL DE TRABALHO / SEÇÃO

QUANTIDADE DE EMPREGADOS ENVOLVIDOS: 5
 DATA DA ATIVIDADE: 15/07/21

MÃO DE OBRA UTILIZADA

FINAL DE SEMANA?

NOME DA EMPRESA / SEÇÃO EXECUTANTE

RESPONSÁVEL PELA EQUIPE DE TRABALHO

INTERNA CONTRATADA

SIM NÃO

Paraná de Minas Ponte

[Assinatura]

ATIVIDADE

- | | | | |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> TOPOGRAFIA | <input checked="" type="checkbox"/> TRANSPORTE DE CARGA | <input type="checkbox"/> CARPINTARIA / CONFEÇÃO DE FORMA | <input type="checkbox"/> SOLDAGEM |
| <input type="checkbox"/> SERVIÇOS GERAIS / LIMPEZA | <input type="checkbox"/> TRANSPORTE DE PESSOAS | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE FORMA | <input type="checkbox"/> CONCRETAGEM |
| <input type="checkbox"/> ESCAVAÇÃO MANUAL | <input type="checkbox"/> IÇAMENTO DE CARGA | <input type="checkbox"/> DESMONTAGEM DE FORMA | <input type="checkbox"/> ACABAMENTO |
| <input type="checkbox"/> ESCAVAÇÃO MECÂNICA | <input checked="" type="checkbox"/> MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS | <input type="checkbox"/> CORTE E DOBRA DE AÇO | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE ARMAÇÃO |
| <input type="checkbox"/> ATERRO / REATERRO | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE ANDAIME | <input type="checkbox"/> PREPARAÇÃO PARA CONCRETAGEM | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE CIMBRAMENTO |
| <input type="checkbox"/> MANUTENÇÃO ELÉTRICA | <input type="checkbox"/> SERVIÇOS DE HIDRÁULICA | <input type="checkbox"/> OUTRA: _____ | |

EQUIPAMENTOS ESPECIAIS UTILIZADOS NO TRABALHO

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> SOLDA / MAÇARICO | <input type="checkbox"/> LIXADORA / FURADEIRA | <input type="checkbox"/> FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS | <input type="checkbox"/> FERRAMENTAS MANUAIS |
| <input type="checkbox"/> BATE-ESTACA / PERFURATRIZ | <input type="checkbox"/> EQUIP. COM FORÇA MOTRIZ PRÓPRIA | <input type="checkbox"/> ESCADA / ANDAIME (altura: _____) | <input type="checkbox"/> OUTRA: _____ |

RISCO PREVISTO

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> PRENSAGEM (MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS / MATERIAIS) | <input type="checkbox"/> PROJEÇÕES: CAVACOS / PARTÍCULAS | <input type="checkbox"/> QUEDA DE ALTURA (ACIMA DE 2 METROS) | <input checked="" type="checkbox"/> ATROPELAMENTO |
| <input type="checkbox"/> CHOQUE ELÉTRICO | <input type="checkbox"/> QUEIMADURA (TÉRMICA / QUÍMICA) | <input checked="" type="checkbox"/> CORTE / PERFURAÇÃO | <input type="checkbox"/> QUEDA DE MESMO NÍVEL |
| <input checked="" type="checkbox"/> POEIRA (INALAÇÃO / IRRITAÇÃO) | <input type="checkbox"/> FUMOS METÁLICOS | <input checked="" type="checkbox"/> CONTUSÃO | <input type="checkbox"/> INTOXICAÇÃO |
| <input checked="" type="checkbox"/> COLISÃO | <input checked="" type="checkbox"/> ESMAGAMENTO | <input type="checkbox"/> EXCESSO DE PESO | <input checked="" type="checkbox"/> VAZAMENTO |
| <input type="checkbox"/> DERRAMAMENTO | <input type="checkbox"/> SOTERRAMENTO | <input type="checkbox"/> TOMBAMENTO | <input checked="" type="checkbox"/> BATER CONTRA |
| <input checked="" type="checkbox"/> RUÍDO | <input type="checkbox"/> INCÊNDIO / EXPLOÇÃO | <input type="checkbox"/> ANIMAIS PEÇONHENTOS | <input checked="" type="checkbox"/> INCIDÊNCIA DE RAIOS |
| <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ | | | |

FORMAS DE CONTROLE DO RISCO

1. ELIMINAÇÃO (Ações visando eliminar o risco na fonte)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> SUBSTITUIÇÃO DO EQUIPAMENTO (ex: trocar o martelo pneumático por um elétrico) | <input type="checkbox"/> SUBSTITUIÇÃO DO MATERIAL (ex: trocar um produto químico por um menos agressivo) |
| <input type="checkbox"/> SUBSTITUIÇÃO DA ATIVIDADE (ex: troca de metodologia de trabalho) | <input type="checkbox"/> NÃO É POSSÍVEL ELIMINAR O RISCO |

2. REDUÇÃO (Ações visando reduzir o risco)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ACOMPANHAMENTO EXTERNO DO TRABALHO (ex: Vigia em Espaço Confinado, Sinaliz. para Içamento de Carga, etc.) | <input type="checkbox"/> LOCK-OUT: BLOQUEIO / TRAVA / ETIQUETAGEM (COM NOME E FOTO) DE VÁLVULAS, DISJUNTORES |
| <input checked="" type="checkbox"/> SOMENTE PESSOAL HABILITADO DEVE OPERAR EQUIPAMENTO ESPECÍFICO | <input type="checkbox"/> EXECUTAR 5S AO TÉRMINO DO TRABALHO: TUDO LIMPO E ORGANIZADO |
| <input checked="" type="checkbox"/> LIMITE DE CARGA (PESO) POR PESSOA: 25 KG | <input type="checkbox"/> SEGREGAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E DESTINAÇÃO CORRETA DOS RESÍDUOS |
| <input type="checkbox"/> ESTABELECEER SISTEMÁTICA DE RODÍZIO NA ATIVIDADE | <input type="checkbox"/> PROVIDENCIAR PROTEÇÃO DOS VERGALHÕES |
| <input type="checkbox"/> DESTINAÇÃO CORRETA DOS EFLUENTES LÍQUIDOS E SÓLIDOS DESTINÁVEIS | <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ |

3. ENGENHARIA (controle dos riscos através de projetos de engenharia)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS DEVEM POSSUIR ATERRAMENTO E DISJUNTORES DE ACORDO COM SUA AMPERAGEM | <input type="checkbox"/> MAÇARICOS (ACETILENO / GLP) DEVEM POSSUIR VÁLVULAS CORTA-FOGO E CAPACETE NAS VÁLVULAS |
| <input type="checkbox"/> ANDAIMES DEVEM ATENDER AOS REQUISITOS DA NR-18 | <input type="checkbox"/> ESTOCAR OS PRODUTOS QUÍMICOS EM LOCAIS ADEQUADOS E SEGUROS |
| <input type="checkbox"/> AVALIAR POSIÇÃO DE TUBULAÇÕES ELÉTRICAS / HIDRÁULICAS | <input type="checkbox"/> INCLAUSTRAR EQUIPAMENTOS |
| <input type="checkbox"/> SISTEMA DE VENTILAÇÃO | <input type="checkbox"/> PROTEÇÃO DE PARTES MÓVEIS DE EQUIPAMENTOS |
| <input type="checkbox"/> IMPLEMENTAÇÃO DE LINHA DE VIDA | <input type="checkbox"/> SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO |
| <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ | |

4. ADMINISTRATIVO (Administrar o risco)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> DIÁLOGO DE QUALIDADE, SEGURANÇA, MEIO AMBIENTE E SAÚDE COM DURAÇÃO DE 15 MINUTOS ANTES DO TRABALHO | <input type="checkbox"/> AVALIAÇÃO PRELIMINAR DOS PRODUTOS QUÍMICOS PELA SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE |
| <input type="checkbox"/> TRAÇAR ROTA SEGURA PARA TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DE MATERIAIS | <input type="checkbox"/> BRIGADISTA, EXTINTOR ADEQUADO À CLASSE DO FOGO, BALDE COM ÁGUA, MANTA ANTI-CHAMAS |
| <input type="checkbox"/> PROVIDENCIAR ISOLAMENTO ADEQUADO PARA A ÁREA DE TRABALHO (CONES, CORRENTE, PLACAS, ETC.) | <input checked="" type="checkbox"/> SOLICITAR PERMISSÃO DE TRABALHO |
| <input type="checkbox"/> NÃO MOVIMENTAR ANDAIMES COM PESSOAS SOBRE ELE; TRAVAR RODAS | <input checked="" type="checkbox"/> SINALIZAÇÃO VIÁRIA |
| <input checked="" type="checkbox"/> SINALIZAÇÃO DO LOCAL DE TRABALHO | <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ |



ANÁLISE PRELIMINAR DE RISCO

Página	1 / 3
Data	14/07/2020
Numeração	BDP-FR-AS-0026-R02

Obra: CONSÓRCIO BDP OAS-CENTENCO

Atividade: instalação de ponto de rede pelo Telhado

Rotineira () Não Rotineira (X)

Participantes: Galbino (Resp. SMS), Haroldo Alves do Santos (TST) e Michael Rosenberger (Eng. de Produção)

PERIGO	DANO	REQUISITOS LEGAIS APLICÁVEIS	CONTROLE OU MONITORAMENTO APLICADO	OBSERVAÇÃO
Fator Humano (Comportamento, Atitudes e Reações do indivíduo)	Todo tipo de acidente inerente às atividades desenvolvidas, tais como: Corte, perfuração, luxação, fraturas, problemas respiratórios, perda temporária da audição, incêndio, explosão, amputação, escoriações, Doenças ocupacionais e do trabalho, Insatisfação, Assédio Moral e Sexual, Falta de Treinamento, Falta de Relacionamento Humano, Vícios em drogas, Baixa estima, etc.	Todas as Normas Aplicáveis ao Empreendimento	Aplicação de Treinamentos para toda força de trabalho; Realização de Palestras; Campanhas em vários temas relacionados a atividade da empresa; Políticas; Procedimentos; Inter-relacionamento pessoal; etc. Reunião de Análises Críticas;	
Queda de pessoas de nível diferente	Lesões, contusões e fraturas, hematomas.	NR01, NR-08, NR18, NR35	Para trabalho em telhado e coberturas devem ser utilizados dispositivos dimensionados por profissional legalmente habilitado e que permitam a movimentação segura dos trabalhadores. É obrigatória a instalação de cabo guia ou cabo de segurança para fixação de mecanismo de ligação por talabarte acoplado ao cinto de segurança tipo paraquedista ou trava-queda retrátil. Instalar na periferia da edificação em execução uma sinalização com telas e placas advertindo os funcionários área de risco de queda de materiais. É proibida a realização de trabalho ou atividade em telhados ou coberturas em caso de ocorrência de chuvas, ventos fortes ou superfícies escorregadias. Os Andaimés, sobre os quais trabalhadores ficam posicionados, deverão possuir sistema de prevenção/proteção contra quedas, com guarda corpo, escaudas e linha de vida e o colaborador deverá utilizar continuamente cinto de segurança tipo paraquedista fixado ao quicote-cabo. É proibida a permanência de pessoas sobre o	
Impacto sofrido pelo uso de ferramentas manuais	Ferimentos, cortes, luxação.	NR-01, NR-06, NR-12, NR-18	Manter distância segura de uma pessoa da outra. Inspeccionar ferramentas antes do início do trabalho. Utilizar as ferramentas apenas para os fins que foram desenhadas.	
Manuseio de materiais perfuro cortantes	Lesões superficiais, cortes, perfurações, lacerações e arranhões.	NR01, NR-08, NR18	Não improvisar ferramentas, não deixar pregos com pontas expostas, usar os EPI's básicos e específicos.	
Exposição a intempéris	Danos Materiais/Lesões Pessoais, Alteração Na Pele, insolação, Deidratação, Resfriado.	NR-06, NR-07, NR-09	Em caso de fortes chuvas interromper a atividade temporariamente, seguir orientações do TST e/ou fiscalização.	
Incêndio/explosão	Lesões Pessoais/Danos Materiais	NR01, NR18, NR-23, NR-10.	O abastecimento deverá ser feito por pessoa treinada e capacitada, e o equipamento será manuseado por profissional qualificado, exigir a colocação de extintor de incêndio na área de abastecimento.	
Queda de pessoas de mesmo nível	Lesões, contusões e fraturas.	NR01, NR-06, NR26, NR18	Manter áreas de passagem desobstruídas. Fazer vistoria no caminho a ser percorrido. Manter área limpa e organizada. Nivelar o piso, fechar qualquer abertura existente no piso, atenção no transporte entre duas pessoas. Utilizar escadas adequada. Não deixar ferramentas/equipamentos espalhados. Verifique se a escada encontra-se fixada. Atenção ao deslocar-se com os equipamentos.	



ANÁLISE PRELIMINAR DE RISCO

Página	3 / 3
Data	14/07/2020
Numeração	BDP-FR-AS-0026-R02

Obra: CONSÓRCIO BDP OAS-CENTENCO

Atividade: estalação de ponto de rede pelo Telhado

Rotineira () Não Rotineira (X)

Participantes: (Resp. SMS), Haroldo Alves do Santos (TST) e Michael Rosenberger (Eng. de Produção)

PERIGO	DANO	REQUISITOS LEGAIS ASSOCIADO	CONTROLE OU MONITORAMENTO APLICADO	OBSERVAÇÃO
Choque elétrico	Queimaduras e lesões fatais.	NR01, NR10, NR18	Utilizar trabalhador qualificado (Eletricista que já tenha realizado o treinamento da NR10). Não realizar serviços em circuitos energizados, quando não for possível desligar o circuito elétrico. Equipamentos elétricos não devem ser ligados por conjunto plug-fornada. Utilizar apenas cabo PP para extensão de equipamentos elétricos. Aterrar eletricamente equipamentos. Não pegar cabo elétrico com a mão molhada, manter fiação elétrica elevada ou subterrânea para não existir contato com água, partes metálicas, impactos mecânicos, contato com trabalhadores e etc. Emendas devem ser isoladas adequadamente. Não utilizar cabos esmagados ou cortados. Exigir o elemento elétrico do refletor móvel (tore de iluminação móvel) seja realizado por profissional treinado e capacitado para realizá-lo.	
Transporte de peso / postura incorreta	Cansaço, dores musculares, problemas na coluna.	NR07, NROS, NR17	Nunca ultrapassar a capacidade física individual. Utilizar meio mecânico para transporte de material se necessário. Verificar o tamanho, forma e peso da carga a ser transportada. Manter a coluna reta e flexionar as pernas ao executar serviços próximos ao piso ou ao levantar peso.	

CAMPO DE ASSINATURAS

ELABORADO POR		EXECUÇÃO		ATUALIZAÇÃO
		RESPONSÁVEL PELA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE	TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	REVISÃO
(Resp. SMS) José Daniel Balbino Junior Engenheiro CMI	José Carlos da Luz TST	Michael Rosenberger (Eng. de Produção)	Haroldo Alves do Santos	02
				DATA 14/07/2020



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página 1/1
 Data 15/06/2020
 Numeração BDP-FR-EG-0009-R01

IDENTIFICAÇÃO

- Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/2021

Panel: PT-01 Proximo MEE

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES			Obs:
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESGASTADA		Obs: EM ANDAMENTO
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO		Obs:
ATERRAMENTO DA CARCAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM AT. CARCAÇA	<input type="checkbox"/> SEM AT. PORTA		Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO		Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR		Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR		Obs:
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR		Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR		Obs: EM ANDAMENTO
SARREBIAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM SARRERIA	<input type="checkbox"/> SEM ESPUMA		Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE			Obs:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR			Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA		Obs: EM ANDAMENTO
RETRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> RECORRER			Obs:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR		Obs:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Silvanos da Silva Soares	NOME: Silvanos da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/03/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página	1/1
Data	10/06/2020
Numeração	BDP-FR-EG-0028-1901

IDENTIFICAÇÃO

- Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cetas

Data de Execução: 23/04/2021

Painel: BD-02 CETAS

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESGASTADA	Obs: EM ANDAMENTO
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRESCIO QUEBRADO	Obs: EM ANDAMENTO
ATERRAMENTO DA CARCAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> S/ AT. CARCAÇA	<input type="checkbox"/> S/ AT. PORTA	Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> S/ IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
BLÓQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> S/ CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	Obs: EM ANDAMENTO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> S/ BARREIRA	<input type="checkbox"/> S/ ESPUMA	Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE		Obs:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> ARRUMAR		Obs: EM ANDAMENTO
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	Obs: EM ANDAMENTO
RETIRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR		Obs:
INSTALAÇÃO DE KANFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
INSTALAÇÃO DE BPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM		Obs: EM ANDAMENTO
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>		Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>		Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Gilson da Silva Soares	NOME: Gilson da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página	1/1
Data	15/06/2020
Numeração	BDP-FR-EG-0009-R01

IDENTIFICAÇÃO

- Cantoneiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Cantoneiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/2021

Painel: QGBT-01 / GERAL

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SI TAG	<input type="checkbox"/> TAG DEBASTADA	Obs: EM APROPRIADO
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO	Obs: EM APROPRIADO
ATERRAMENTO DA CARGAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI AT. CARGAÇA	<input type="checkbox"/> SI AT. PORTA	Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	Obs: EM APROPRIADO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI BARREIRA	<input type="checkbox"/> SI ESPUMA	Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE		Obs:
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR		Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	Obs: EM APROPRIADO
RETIRADA DOS JUMPERS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR		Obs:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: <i>Michele</i>	NOME: <i>Edsonmar da Silva Soares</i>	NOME: <i>Bilduon da Silva Soares</i>
ASSINATURA: <i>[Signature]</i>	ASSINATURA: <i>[Signature]</i>	ASSINATURA: <i>[Signature]</i>
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página	1/1
Data	15/08/2021
Numeração	BDP-FR-EG-0309-R01

IDENTIFICAÇÃO

- Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/21

Painel: AD-01 Próximo da Reapiação

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES		
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SI TAG	<input type="checkbox"/> TAG DEBASTADA	Obs: Em andamento
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO	Obs: EM ANDAMENTO
ATERRAMENTO DA CARGAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI AT. CARGAÇA	<input type="checkbox"/> SI AT. PORTA	Obs:
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM ABRILHAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO	Obs:
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR	Obs: EM ANDAMENTO
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SI BARREIRA	<input type="checkbox"/> SI ESPUMA	Obs:
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PENDENTE	<input type="checkbox"/>	Obs:
AUSÊNCIA DE "DIR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM DIR	<input type="checkbox"/>	Obs: Em andamento
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE AUMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA	Obs: EM ANDAMENTO
RETRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR	<input type="checkbox"/>	Obs:
INSTALAÇÃO DE KANAFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR	Obs:
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input checked="" type="checkbox"/> SEM	<input type="checkbox"/>	Obs: EM ANDAMENTO
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Obs:

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Edsonmar da Silva Soares	NOME: Beldrean da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21



CHECK LIST - QUADROS ELÉTRICOS

Página 1/1

Data 15/06/2020

Numeração BDP-FR-EG-0009-R01

IDENTIFICAÇÃO

- Canteiro ADM Margem Direita Margem Esquerda
 Canteiro Indust. Cotas

Data de Execução: 23/04/2021

Painel: QD-04 LABORATÓRIO

LEGENDA

A - APLICÁVEL; NA - NÃO SE APLICA

ITENS A SEREM CHECADOS	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÕES			Obs:
IDENTIFICAÇÃO DO PAINEL (TAG) - ÁREA EXTERNA DO PAINEL	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM TAG	<input type="checkbox"/> TAG DESMONTADA		
ACRÍLICO / POLICARBONATO (PARTES VIVAS EXPOSTAS)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM ACRÍLICO	<input type="checkbox"/> ACRÍLICO QUEBRADO		
ATERRAMENTO DA CARÇAÇA / PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM AT. CARÇAÇA	<input type="checkbox"/> SEM AT. PORTA		
ATERRAMENTO DOS CIRCUITOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR	<input type="checkbox"/> SEM ATERRAMENTO		
PROTEÇÃO - COBERTURA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM COBERTURA	<input type="checkbox"/> TROCAR		
IDENTIFICAÇÃO DA PARTE EXTERNA DO PAINEL COM O NÍVEL DE TENSÃO APLICADA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM IDENTIFICAÇÃO	<input type="checkbox"/> TROCAR		
BLOQUEIO (TRAVA, CADEADO)	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM CADEADO	<input type="checkbox"/> TROCAR		
ESQUEMAS ELÉTRICOS / UNIFILARES NA PORTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM ESQUEMA	<input type="checkbox"/> ATUALIZAR		
BARREIRAS CONTRA ENTRADA DE ANIMAIS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SEM BARREIRA	<input type="checkbox"/> SEM DESPLUMA		
REAPERTO PARAFUSOS	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> PERCENTE			
AUSÊNCIA DE "DR" POR CIRCUITO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> ARRUMAR			
IDENTIFICAÇÃO DA BITOLA DE ALIMENTAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> FOTO	<input type="checkbox"/> TROCAR BITOLA		
RETIRADA DOS JUMPERS	<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> REORGANIZAR			
INSTALAÇÃO DE KANFLEX / ELETRODUTOS / FIAÇÃO EXPOSTA	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> INSTALAR	<input type="checkbox"/> TROCAR		
INSTALAÇÃO DE DPS, QUANDO NECESSÁRIO	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> NA	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Considerações:

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ENCARREGADO RESPONSÁVEL	ELETRICISTA RESPONSÁVEL
NOME: Michael	NOME: Gilson da Silva Soares	NOME: Gilson da Silva Soares
ASSINATURA:	ASSINATURA:	ASSINATURA:
DATA: 29/04/2021	DATA: 23/04/21	DATA: 23/04/21

**PTR - PERMISSÃO PARA TRABALHOS ROTINEIROS**

Página 1 / 2
 Data 17/07/2020
 Numeração BOP-FR-AS-0003-R02

LOCAL DE TRABALHO / SEÇÃO

QUANTIDADE DE EMPREGADOS ENVOLVIDOS

DATA DA ATIVIDADE

5 15/04/21

MÃO DE OBRA UTILIZADA

FINAL DE SEMANA?

NOME DA EMPRESA / SEÇÃO EXECUTANTE

RESPONSÁVEL PELA EQUIPE DE TRABALHO

 INTERNA CONTRATADA SIM NÃO

Barragem de Ponte

J. H. H.

ATIVIDADE

- | | | | |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> TOPOGRAFIA | <input checked="" type="checkbox"/> TRANSPORTE DE CARGA | <input type="checkbox"/> CARPINTARIA / CONFEÇÃO DE FORMA | <input type="checkbox"/> SOLDAGEM |
| <input type="checkbox"/> SERVIÇOS GERAIS / LIMPEZA | <input type="checkbox"/> TRANSPORTE DE PESSOAS | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE FORMA | <input type="checkbox"/> CONCRETAGEM |
| <input type="checkbox"/> ESCAVAÇÃO MANUAL | <input type="checkbox"/> IÇAMENTO DE CARGA | <input type="checkbox"/> DESMONTAGEM DE FORMA | <input type="checkbox"/> ACABAMENTO |
| <input type="checkbox"/> ESCAVAÇÃO MECÂNICA | <input checked="" type="checkbox"/> MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS | <input type="checkbox"/> CORTE E DOBRA DE AÇO | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE ARMAÇÃO |
| <input type="checkbox"/> ATERRAMENTO / REATERRO | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE ANDAIME | <input type="checkbox"/> PREPARAÇÃO PARA CONCRETAGEM | <input type="checkbox"/> MONTAGEM DE CIMBRAMENTO |
| <input type="checkbox"/> MANUTENÇÃO ELÉTRICA | <input type="checkbox"/> SERVIÇOS DE HIDRÁULICA | <input type="checkbox"/> OUTRA: _____ | |

EQUIPAMENTOS ESPECIAIS UTILIZADOS NO TRABALHO

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> SOLDA / MAÇARIDO | <input type="checkbox"/> LIXADEIRA / FURADEIRA | <input type="checkbox"/> FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS | <input type="checkbox"/> FERRAMENTAS MANUAIS |
| <input type="checkbox"/> BATE-ESTACA / PERFURATRIZ | <input type="checkbox"/> EQUIP. COM FORÇA MOTRIZ PRÓPRIA | <input type="checkbox"/> ESCADA / ANDAIME (altura: _____) | <input type="checkbox"/> OUTRA: _____ |

RISCO PREVISTO

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> PRENSAGEM (MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS / MATERIAIS) | <input type="checkbox"/> PROJEÇÕES: CAVACOS / PARTICULAS | <input type="checkbox"/> QUEDA DE ALTURA (ACIMA DE 2 METROS) | <input checked="" type="checkbox"/> ATROPELAMENTO |
| <input type="checkbox"/> CHOQUE ELÉTRICO | <input type="checkbox"/> QUEIMADURA (TÉRMICA / QUÍMICA) | <input checked="" type="checkbox"/> CORTE / PERFURAÇÃO | <input type="checkbox"/> QUEDA DE MESMO NÍVEL |
| <input checked="" type="checkbox"/> POEIRA (INALAÇÃO / IRRITAÇÃO) | <input type="checkbox"/> FUMOS METÁLICOS | <input checked="" type="checkbox"/> CONTUSÃO | <input type="checkbox"/> INTOXICAÇÃO |
| <input checked="" type="checkbox"/> COLISÃO | <input checked="" type="checkbox"/> ESMAGAMENTO | <input type="checkbox"/> EXCESSO DE PESO | <input checked="" type="checkbox"/> VAZAMENTO |
| <input type="checkbox"/> DERRAMAMENTO | <input type="checkbox"/> SOTERRAMENTO | <input type="checkbox"/> TOMBAMENTO | <input checked="" type="checkbox"/> BATER CONTRA |
| <input checked="" type="checkbox"/> RUÍDO | <input type="checkbox"/> INCÊNDIO / EXPLOÇÃO | <input type="checkbox"/> ANIMAIS PEÇONHENTOS | <input checked="" type="checkbox"/> INCIDÊNCIA DE RAIOS |
| <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ | | | |

FORMAS DE CONTROLE DO RISCO

1. ELIMINAÇÃO (Ações visando eliminar o risco na fonte)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> SUBSTITUIÇÃO DO EQUIPAMENTO (ex: trocar o martelo pneumático por um elétrico) | <input type="checkbox"/> SUBSTITUIÇÃO DO MATERIAL (ex: trocar um produto químico por um menos agressivo) |
| <input type="checkbox"/> SUBSTITUIÇÃO DA ATIVIDADE (ex: troca de metodologia de trabalho) | <input type="checkbox"/> NÃO É POSSÍVEL ELIMINAR O RISCO |

2. REDUÇÃO (Ações visando reduzir o risco)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ACOMPANHAMENTO EXTERNO DO TRABALHO (ex: Vigilância em Espaço Confinado, Sinalização para içamento de Carga, etc.) | <input type="checkbox"/> LOCK-OUT: BLOQUEIO / TRAVA / ETIQUETAGEM (COM NOME E FOTO) DE VÁLVULAS, DISJUNTORES |
| <input checked="" type="checkbox"/> SOMENTE PESSOAL HABILITADO DEVE OPERAR EQUIPAMENTO ESPECÍFICO | <input type="checkbox"/> EXECUTAR 5S AO TÉRMINO DO TRABALHO: TUDO LIMPO E ORGANIZADO |
| <input checked="" type="checkbox"/> LIMITE DE CARGA (PESO) POR PESSOA: 25 KG | <input type="checkbox"/> SEGREGAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E DESTINAÇÃO CORRETA DOS RESÍDUOS |
| <input type="checkbox"/> ESTABELEÇER SISTEMÁTICA DE RODÍZIO NA ATIVIDADE | <input type="checkbox"/> PROVIDENCIAR PROTEÇÃO DOS VERGALHÕES |
| <input type="checkbox"/> DESTINAÇÃO CORRETA DOS EFLUENTES LÍQUIDOS E SÓLIDOS DESTINÁVEIS | <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ |

3. ENGENHARIA (controle dos riscos através de projetos de engenharia)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS DEVEM POSSUIR ATERRAMENTO E DISJUNTORES DE ACORDO COM SUA AMPERAGEM | <input type="checkbox"/> MAÇARICOS (ACETILENO / GLP) DEVEM POSSUIR VÁLVULAS CORTA-FOGO E CAPACETE NAS VÁLVULAS |
| <input type="checkbox"/> ANDAIMES DEVEM ATENDER AOS REQUISITOS DA NR-18 | <input type="checkbox"/> ESTOCAR OS PRODUTOS QUÍMICOS EM LOCAIS ADEQUADOS E SEGUROS |
| <input type="checkbox"/> AVALIAR POSIÇÃO DE TUBULAÇÕES ELÉTRICAS / HIDRÁULICAS | <input type="checkbox"/> INCLAUSTRAR EQUIPAMENTOS |
| <input type="checkbox"/> SISTEMA DE VENTILAÇÃO | <input type="checkbox"/> PROTEÇÃO DE PARTES MÓVEIS DE EQUIPAMENTOS |
| <input type="checkbox"/> IMPLEMENTAÇÃO DE LINHA DE VIDA | <input type="checkbox"/> SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO |
| <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ | |

4. ADMINISTRATIVO (Administração do risco)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> DIÁLOGO DE QUALIDADE, SEGURANÇA, MEIO AMBIENTE E SAÚDE COM DURAÇÃO DE 15 MINUTOS ANTES DO TRABALHO | <input type="checkbox"/> AVALIAÇÃO PRELIMINAR DOS PRODUTOS QUÍMICOS PELA SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE |
| <input type="checkbox"/> TRAÇAR ROTA SEGURA PARA TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DE MATERIAIS | <input type="checkbox"/> BRIGADISTA, EXTINTOR ADEQUADO À CLASSE DO FOGO, BALDE COM ÁGUA, MANTA ANTI-CHAMAS |
| <input type="checkbox"/> PROVIDENCIAR ISOLAMENTO ADEQUADO PARA A ÁREA DE TRABALHO (CONES, CORRENTE, PLACAS, ETC.) | <input checked="" type="checkbox"/> SOLICITAR PERMISSÃO DE TRABALHO |
| <input type="checkbox"/> NÃO MOVIMENTAR ANDAIMES COM PESSOAS SOBRE ELE; TRAVAR RODAS | <input checked="" type="checkbox"/> SINALIZAÇÃO VIÁRIA |
| <input checked="" type="checkbox"/> SINALIZAÇÃO DO LOCAL DE TRABALHO | <input type="checkbox"/> OUTRO: _____ |

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <u>CAMINHÃO BASCULANTE</u>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <u>FIACA JAF 9 E 43 - CAM. 582T</u>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20%				

Data da Medição: <u>24/05/2021</u>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: [Assinatura]

Visto Operador: [Assinatura]

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <u>PAMINHÃO BANCARIATE</u>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <u>FFS-8309 - SAM 157</u>		Data da Última Revisão:	
Observações: <u>OAS</u>			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20%				

Data da Medição:	<u>25/05/2021</u>
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: [Assinatura]

Visto Operador: [Assinatura]

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <u>BAIXINHO ARTICULANTE</u>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <u>PLACA FPS-8291 - CAM-154</u>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20%				

Data da Medição: <u>24/05/2021</u>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: <u>[Assinatura]</u>
Visto Operador: <u>[Assinatura]</u>

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____
Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>CAMINHÃO BASCULANTE</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>PLACA FEJ-8955 CAS 60347</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1		x		
	2		x		
	3		x		
	4		x		
	5		x		
	6		x		
	7		x		
Valor Final		40			

Data da Medição: <i>24/05/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *[Assinatura]*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>CAMINHÃO BASCULANTE</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>PLACA MKU-5793 CAMSBIT</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		<i>20%</i>				

Data da Medição: <i>24/05/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *[Assinatura]*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

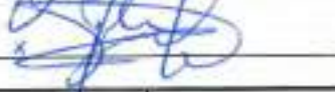
Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <u>CAMINHÃO BASCULANTE</u>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <u>PIACA RLCBH 42 - CBS.6049T</u>		Data da Última Revisão:	
Observações: <u>TRAB. MATEUS</u>			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20x				

Data da Medição:	<u>25/05/2021</u>
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <u>COMINHÃO BASCULANTE</u>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <u>PLACA - RLD 4662 - CAM 603T</u>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20%				

Data da Medição: <u>24/05/2021</u>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: Jal - l - c

Visto Operador: x

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	<i>CONEXÃO BASCULANTE</i>	Ano de Fabricação:	
Modelo:	<i>PLACA MA09676 - CBS-6050T</i>	Data da Última Revisão:	
Observações:	<i>TRANS MATHIUS</i>		

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1		<i>x</i>		
	2		<i>x</i>		
	3		<i>x</i>		
	4		<i>x</i>		
	5		<i>x</i>		
	6		<i>x</i>		
	7		<i>x</i>		
Valor Final		<i>40%</i>			

Data da Medição:	<i>29/05/2021</i>
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *[Assinatura]*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>Caminhão Berculante</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>Placa EFV 7 JS7 CB3 605ET</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		<i>20%</i>				

Data da Medição: <i>25/05/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: <i>[Assinatura]</i>
Visto Operador: <i>[Assinatura]</i>

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____
Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>CAMINHÃO BICICLANTE</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>PLACA RLE 9F41 COMEQT</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20%				

Data da Medição:	<i>24/05/2021</i>
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *[Assinatura]*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>BRUNNAR BARCOANTE</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>Piça 1842292 CAS609T</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		<i>20x</i>				

Data da Medição: <i>24/05/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *[Assinatura]*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>CAMINHÃO LULA</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>LACA 1R56671 CTA887T</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	X				
	2	X				
	3	X				
	4	X				
	5	X				
	6	x				
	7	X				
Valor Final		<i>20%</i>				

Data da Medição: <i>24/05/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *[Assinatura]*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>CAMINHÃO BASCULANTE</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>PLACA - EFV - 0822 - C855263T</i>		Data da Última Revisão:	
Observações: <i>DANIOLI</i>			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	<i>x</i>				
	2	<i>x</i>				
	3	<i>x</i>				
	4	<i>x</i>				
	5	<i>x</i>				
	6	<i>x</i>				
	7	<i>x</i>				
Valor Final		<i>202</i>				

Data da Medição: <i>24/05/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *[Assinatura]*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>COMINHÃO ARTICULADA</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>QJ1 5605 - CAM 52T</i>		Data da Última Revisão:	
Observações: <i>TRANS MATHEUS</i>			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		<i>20%</i>				

Data da Medição: <i>24/05/2021</i>	Visto Avaliador: <i>[Assinatura]</i>
Próxima Medição:	Visto Operador: <i>[Assinatura]</i>

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:	Visto Avaliador: _____
Próxima Medição:	Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>Trator Agrícola (Brito)</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>6115J</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	<i>x</i>				
	2	<i>x</i>				
	3	<i>x</i>				
	4	<i>x</i>				
	5	<i>x</i>				
	6	<i>x</i>				
	7	<i>x</i>				
Valor Final		<i>20%</i>				

Data da Medição: <i>25/05/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *Bruno Alves dos Santos*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____



ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.05-PCA

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	<i>COMINHÃO BASCULANTE</i>	Ano de Fabricação:	
Modelo:	<i>FBW6192</i>	Data da Última Revisão:	
Observações:	<i>CODIGO - CBM - 572.T</i>		

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	X				
	2	X				
	3	X				
	4	X				
	5	X				
	6	X				
	7	X				
Valor Final		<i>20%</i>				

Data da Medição:	<i>12/02/2021</i>
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <u>CAMINHÃO BASCULANTE</u>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <u>PLACA JAL 5C88 -</u>		Data da Última Revisão:	
Observações: <u>CÓDIGO CAM 601.T</u>			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20%				

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: [Assinatura]

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:
Próxima Medição:

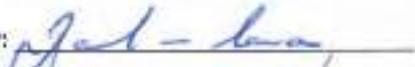
Visto Avaliador: _____

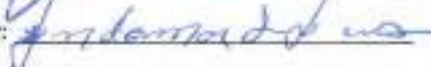
Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	EPM.NHAO RESERVANTE	Ano de Fabricação:	
Modelo:	EFV 0822	Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	20%				
Valor Final		20%				

Data da Medição:	11/02/2021
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	CAMINHÃO BASCULANTE	Ano de Fabricação:	
Modelo:	DAF NVG 3A93	Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x			
	2	x			
	3	x			
	4	x			
	5	x			
	6	x			
	7	x			
Valor Final	20%				

Data da Medição:	11/02/2021
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	<i>CAMINHÃO BASCULANTE</i>	Ano de Fabricação:	
Modelo:	<i>AXOR PLACA OSKLEGG</i>	Data da Última Revisão:	
Observações:	<i>CBM 579T</i>		

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	X			
	2	X			
	3	X			
	4	X			
	5	X			
	6	X			
	7	X			
Valor Final	<i>20%</i>				

Data da Medição:	<i>10/02/2021</i>
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: *[Assinatura]*

Visto Operador: *DORIVA*

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

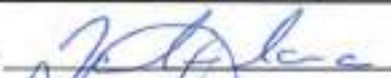
Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	ESCAVADORA HIDRAULICA	Ano de Fabricação:	
Modelo:	EHE 1515T	Data da Última Revisão:	
Observações:	CATERPILLAR		

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	X			
	2	X			
	3	X			
	4	X			
	5	X			
	6	X			
	7	X			
Valor Final	20%				

Data da Medição:	11/02/2021
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

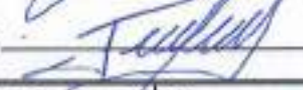
Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento: <i>Escavadeira Hidráulica</i>		Ano de Fabricação:	
Modelo: <i>KOMATSU PC 350 LC-8</i>		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	X			
	2	X			
	3	X			
	4	X			
	5	X			
	6	X			
	7	X			
Valor Final	<i>20%</i>				

Data da Medição: <i>23/03/2021</i>
Próxima Medição:

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:
Próxima Medição:

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	ESCAVADORA KOMATSU	Ano de Fabricação:	
Modelo:	PC 350 LC	Data da Última Revisão:	
Observações:	EHEISSGT QATINPILLAR		

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x			
	2	x			
	3	x			
	4	x			
	5	x			
	6	x			
	7	x			
Valor Final	20%				

Data da Medição:	23/03/2021
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: [Assinatura]
Visto Operador: [Assinatura]

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____
Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	<i>COMINHAO ABSCULANTE</i>	Ano de Fabricação:	
Modelo:	<i>EMU 6577 CBS-6033T</i>	Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x			
	2	x			
	3	x			
	4	x			
	5	x			
	6	x			
	7	x			
Valor Final	<i>207</i>				

Data da Medição:	<i>23/03/2021</i>
Próxima Medição:	

Visto Avaliador:	<i>[Assinatura]</i>
Visto Operador:	<i>[Assinatura]</i>

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador:	_____
Visto Operador:	_____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	CAMINHÃO OFICINA	Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:	MONTCAL		

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x			
	2	x			
	3	x			
	4	x			
	5	x			
	6	x			
	7	x			
Valor Final	20%				

Data da Medição:	23/03/2021
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____



FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM

Página 1/1
Data 22/06/2020
Numeração BDP-FR-AS-0031-R01

Equipamento: CAMINHÃO BARRILANTE Ano de Fabricação: _____
Modelo: PLACA MKV 4783 - CBM 590T Data da Última Revisão: _____
Observações: _____

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x			
	2	x			
	3	x			
	4	x			
	5	x			
	6	x			
	7	x			
Valor Final	20%				

Data da Medição: 12/03/2021
Próxima Medição: _____

Visto Avaliador: [Assinatura]
Visto Operador: [Assinatura]



FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM

Página 1/1
Data 22/06/2020
Numeração BDP-FR-AS-0031-R01

Equipamento: _____ Ano de Fabricação: _____
Modelo: _____ Data da Última Revisão: _____
Observações: _____

Padrão Ringelmann	1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)	20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
Valor Final					

Data da Medição: _____
Próxima Medição: _____

Visto Avaliador: _____
Visto Operador: _____

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:	CAMINHÃO BASCULANTE	Ano de Fabricação:	
Modelo:	QJ1 5605 - CBM 592T	Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	X				
	2	X				
	3	X				
	4	X				
	5	X				
	6	X				
	7	X				
Valor Final		20%				

Data da Medição:	14/04/2021
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: 

Visto Operador: 

	FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM	Página	1/1
		Data	22/06/2020
		Numeração	BDP-FR-AS-0031-R01
Equipamento:		Ano de Fabricação:	
Modelo:		Data da Última Revisão:	
Observações:			

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição:	
Próxima Medição:	

Visto Avaliador: _____

Visto Operador: _____



FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM

Página 1/1
Data 22/06/2020
Numeração BDP-FR-AS-0031-R01

Equipamento: ESCAVADORA HIDRAULICA Ano de Fabricação: _____
Modelo: KOMATSU 350 LC Data da Última Revisão: _____
Observações: _____

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	X				
	2	X				
	3	X				
	4	X				
	5	X				
	6	X				
	7	X				
Valor Final		20%				

Data da Medição: 14/04/2021
Próxima Medição: _____

Visto Avaliador: [Assinatura]
Visto Operador: [Assinatura]



FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM

Página 1/1
Data 22/06/2020
Numeração BDP-FR-AS-0031-R01

Equipamento: _____ Ano de Fabricação: _____
Modelo: _____ Data da Última Revisão: _____
Observações: _____

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição: _____
Próxima Medição: _____

Visto Avaliador: _____
Visto Operador: _____



FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM

Página 1/1
Data 22/06/2020
Numeração BDP-FR-AS-0031-R01

Equipamento: CAMINHÃO BASCULANTE Ano de Fabricação: _____
Modelo: PLACA LSB-1077-CBS6037 Data da Última Revisão: _____
Observações: _____

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1	x				
	2	x				
	3	x				
	4	x				
	5	x				
	6	x				
	7	x				
Valor Final		20%				

Data da Medição: 14/04/2021
Próxima Medição: _____

Visto Avaliador: [assinatura]
Visto Operador: [assinatura]



FOLHA DE COLETA DE DADOS - TEOR DE FULIGEM

Página 1/1
Data 22/06/2020
Numeração BDP-FR-AS-0031-R01

Equipamento: _____ Ano de Fabricação: _____
Modelo: _____ Data da Última Revisão: _____
Observações: _____

Padrão Ringelmann		1	2	3	4	5
Densidade Colorimétrica (%)		20	40	60	80	100
Valor Medido (marcar com um "x")	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
Valor Final						

Data da Medição: _____
Próxima Medição: _____

Visto Avaliador: _____
Visto Operador: _____



ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.06-PCA



CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO

A CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

**RODOVIA PREFEITO AZIZ LIAN FAZENDA JABORANDI KM 9,5 0 Bairro:
FAZENDA JABORANDI CIDADE AMPARO SP**

Declaramos para os devidos fins que a empresa Ativa Locação inscrita no Cnpj 02.580316/0002-06 com sede na rua Luiz Pessoto numero 338 bairro Nova Limeira , descartou no período de 01/02/2021a 28/02 /2021 22 m³ sendo referente ao esgotamento de Toaletes portáteis locados pela empresa Consorcio BDP Oas Cetenco na estação de tratamento da empresa Brk Ambiental Limeira s.a. inscrita no Cnpj 00.585.900/0001-48 situada na Rod. Dr. João Mendes da Silva Júnior 3538 Santa Adelia .

Por ser a expressão da verdade , firmamos a presente

Limeira 03 de Março de 2021

Josemar Gandes
Comercial Ativa Limeira



CERTIFICADO DE COLETA, TRANSPORTE E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS – CDF

VIANA AMBIENTAL empresa prestadora de serviços de gestão ambiental, coleta, transporte e destinação final de resíduos, com sede em Campinas, Estado de São Paulo, localizada Avenida Mercedes Benz, nº 1888 – Distrito Industrial, inscrita no CNPJ/MF nº 29.288.542/0001-93, **CERTIFICA** para os devidos fins que encaminhou para disposição final os resíduos provenientes da pessoa físico-jurídica abaixo identificada.

GERADOR:

Cliente	Consórcio BDP OAS -CETENCO
CNPJ/CPF	29.786.952/0001-64
Endereço	Obra : Rodovia SP107 S/N Saida km95
Bairro	Jardim Vista Alegre
Cidade	Amparo – São Paulo

DESCRIÇÃO DOS RESÍDUOS:

DENOMINAÇÃO	QTD.	TRATAMENTO	DESTINAÇÃO	MTR
RESÍDUOS CLASSE II ORGÂNICO	2.140 kg	ATERRO INDUSTRIAL	ESTRE AMBIENTAL	8001-8059-8102-8156

A disposição final dos resíduos foi efetuada no Aterro Industrial **ESTRE AMBIENTAL S/A**, situada na Estrada Municipal , PLN 190, s/n – Parque da Represa – Paulínia - SP, com Licença de Operação nº 37001355 da CETESB - Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, nos termos da NBR 10.004 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, provenientes de suas atividades, no dia 02,09,17,24 de Fevereiro 2021. Os resíduos foram depositados conforme informações contidas no Laudo de Classificação para Caracterização dos Resíduos Sólidos desta empresa e Manifesto de Carga recebida da Viana Ambiental, que efetuou a coleta, transporte, descarga dos resíduos e estarão sob a guarda da **ESTRE AMBIENTAL S/A**, de acordo com a legislação ambiental em vigor.

Campinas, 29 de Fevereiro 2021.



VIANA AMBIENTAL

consórcio



Pedreira, 25 de março de 2021.

CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO FINAL

A Cooperativa Eco Pedreira da Aliança de Trabalho de Coleta Seletiva do Jardim Marajoara, CNPJ 06.870.120/0001-26, com sede Estr. Mun. Hamilton Bernardes, 600, Pedreira - SP, 13920-000, declara para os devidos fins que o Consórcio BDP OAS-CETENCO, inscrita no CNPJ 29.786.952/0001-64, localizada na sítio a KM 9,5 da Rodovia Prefeito Aziz Lian, Fazenda Jaborandi, Bairro da Dobrada, Amparo / SP, CEP-13.908-615, está destinando para esta cooperativa os resíduos de papéis, papelão e plástico, provenientes de sua coleta seletiva, na quantidade de **250 kg**, referente ao período vigente, conforme estabelecido na Lei Orgânica Municipal de Pedreira.

Desta forma, CERTIFICA que destinou adequadamente os resíduos da empresa BDP OAS-CETENCO, com o devido Controle Ambiental conforme estabelecida na Norma ABNT NBR: 15.113/2004.

Atenciosamente,

Maria Madalena de Assis

Presidente

consorcio



Pedreira, 25 de março de 2021.

CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO FINAL

A Cooperativa Eco Pedreira da Aliança de Trabalho de Coleta Seletiva do Jardim Marajoara, CNPJ 06.870.120/0001-26, com sede Estr. Mun. Hamilton Bernardes, 600, Pedreira - SP, 13920-000, declara para os devidos fins que o Consórcio BP OAS-CETENCO, inscrita no CNPJ 29.786.963/0001-44, localizada na Rua Padre Francisco Salvino, S/N – Fazenda Ingatuba – Pedreira-SP, Cep 13920-000, está destinando para esta cooperativa os resíduos de papeis, papelão e plástico, provenientes de sua coleta seletiva, na quantidade de **3.998 kg**, referente ao período vigente, conforme estabelecido na Lei Orgânica Municipal de Pedreira.

Desta forma, **CERTIFICA** que destinou adequadamente os resíduos da empresa BP OAS-CETENCO, com o devido Controle Ambiental conforme estabelecida na Norma ABNT NBR: 15.113/2004.

Atenciosamente,

Maria Madalena de Assis

Presidente



CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO

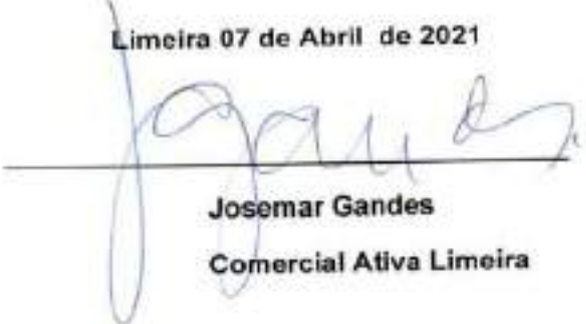
A CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

**ROD PREFEITO ASIZ LIAN KM 9,5 FAZENDA JABORANDI CIDADE
AMPARO-SP**

Declaramos para os devidos fins que a empresa Ativa Locação inscrita no Cnpj 02.580316/0002-06 com sede na rua Luiz Pessoto numero 338 bairro Nova Limeira , descartou no período de 01/03/2021 a 30/03 /2021 33.6 m³ sendo referente ao esgotamento de Toaletes portáteis locados pela empresa Consorcio BDP Oas Cetenco na estação de tratamento da empresa Brk Ambiental Limeira s.a. inscrita no Cnpj 00.585.900/0001-48 situada na Rod. Dr. João Mendes da Silva Júnior 3538 Santa Adelia .

Por ser a expressão da verdade , firmamos a presente

Limeira 07 de Abril de 2021



Josemar Gandes

Comercial Ativa Limeira



CERTIFICADO DE COLETA, TRANSPORTE E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS – CDF

VIANA AMBIENTAL empresa prestadora de serviços de gestão ambiental, coleta, transporte e destinação final de resíduos, com sede em Campinas, Estado de São Paulo, localizada Avenida Mercedes Benz, nº 1888 – Distrito Industrial, inscrita no CNPJ/MF nº 29.288.542/0001-93, **CERTIFICA** para os devidos fins que encaminhou para disposição final os resíduos provenientes da pessoa físico-jurídica abaixo identificada.

GERADOR:

Cliente	Consórcio BDP OAS -CETENCO
CNPJ/CPF	29.786.952/0001-64
Endereço	Obra : Rodovia SP107 S/N Saida km95
Bairro	Jardim Vista Alegre
Cidade	Amparo – São Paulo

DESCRIÇÃO DOS RESÍDUOS:

DENOMINAÇÃO	QTD.	TRATAMENTO	DESTINAÇÃO	MTR
RESÍDUOS CLASSE II ORGÂNICO	4450 kg	ATERRO INDUSTRIAL	ESTRE AMBIENTAL	8189 8196 8207 8220 8231

A disposição final dos resíduos foi efetuada no Aterro Industrial **ESTRE AMBIENTAL S/A**, situada na Estrada Municipal , PLN 190, s/n – Parque da Represa – Paulínia - SP, com Licença de Operação nº 37001355 da CETESB - Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, nos termos da NBR 10.004 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, provenientes de suas atividades, no dia 04,10,17,24,31 de Março 2021. Os resíduos foram depositados conforme informações contidas no Laudo de Classificação para Caracterização dos Resíduos Sólidos desta empresa e Manifesto de Carga recebida da Viana Ambiental, que efetuou a coleta, transporte, descarga dos resíduos e estarão sob a guarda da **ESTRE AMBIENTAL S/A**, de acordo com a legislação ambiental em vigor.

Campinas, 31 de Março 2021.



VIANA AMBIENTAL

Período : 01/04/2021 até 31/05/2021

ESTRE AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.147.393/0002-30 certifica que recebeu, em sua unidade de PAULINIA - SP, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social : CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

CNPJ/CPF : 29.786.952/0001-

Endereço : RODOVIA SP 107,

Município : AMPARO

UF : SP

Identificação dos Resíduos

Resíduo	Classe	Quantidade	Unidad	Tratamen
200203 - Outros resíduos de varrição, limpeza de logradouros e vias	CLASSE II B	0,0026	Tonelada	Aterro Resíduos

Observações

Manifestos Incluídos:

210000534410

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

PAULINIA, 07/05/2021

Rafael Botelho Silveira

Responsável
Rafael Botelho Silveira
Gerente Regional Operacional

CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO

CDF nº 74070/2021

Período : 01/01/2021 até 30/04/2021

BRK AMBIENTAL - LIMEIRA S.A. - ETE ÁGUA DA SERRA, CPF/CNPJ 00.585.900/0001-48 certifica que recebeu, em sua unidade de LIMEIRA - SP, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social : CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

CNPJ/CPF : 29.786.952/0001-

Endereço : RODOVIA SP 107,

Município : AMPARO

UF : SP

Identificação dos Resíduos

Resíduo	Classe	Quantidade	Unidad	Tratamen
200304 - Lodos de fossas sépticas	CLASSE II A	6,0909	Tonelada	Tratamento de

Observações**Manifestos Incluídos:**

210000413433, 210000414152, 210000413044

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

LIMEIRA, 30/04/2021



Responsável

José Gilberto Ribeiro Coelho Júnior
Supervisor de Laboratório - Água e Efluentes

Período : 01/04/2021 até 25/04/2021

ESTRE AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.147.393/0002-30 certifica que recebeu, em sua unidade de PAULINIA - SP, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social : CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

CNPJ/CPF : 29.786.952/0001-

Endereço : RODOVIA SP 107,

Município : AMPARO

UF : SP

Identificação dos Resíduos

Resíduo	Classe	Quantidade	Unidad	Tratamen
200203 - Outros resíduos de varrição, limpeza de logradouros e vias	CLASSE II B	0,2822	Tonelada	Aterro Resíduos

Observações

Manifestos Incluídos:

210000465577

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

PAULINIA, 26/04/2021

Rafael Botelho Silveira

Responsável
Rafael Botelho Silveira
Gerente Regional Operacional

CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO

CDF nº 67344/2021

Período : 01/02/2021 até 26/04/2021

BRK AMBIENTAL - LIMEIRA S.A. - ETE ÁGUA DA SERRA, CPF/CNPJ 00.585.900/0001-48 certifica que recebeu, em sua unidade de LIMEIRA - SP, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social : CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

CNPJ/CPF : 29.786.952/0001-

Endereço : RODOVIA SP 107,

Município : AMPARO

UF : SP

Identificação dos Resíduos

Resíduo	Classe	Quantidade	Unidad	Tratamen
200304 - Lodos de fossas sépticas	CLASSE II A	3,0000	Tonelada	Tratamento de

Observações**Manifestos Incluídos:**

210000428978

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

LIMEIRA, 26/04/2021



Responsável
José Gilberto Ribeiro Coelho Júnior
Supervisor de Laboratório - Água e Efluentes

Período : 01/01/2021 até 03/05/2021

ESTRE AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.147.393/0002-30 certifica que recebeu, em sua unidade de PAULINIA - SP, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social : CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

CNPJ/CPF : 29.786.952/0001-

Endereço : RODOVIA SP 107,

Município : AMPARO

UF : SP

Identificação dos Resíduos

Resíduo	Classe	Quantidade	Unidad	Tratamen
200203 - Outros resíduos de varrição, limpeza de logradouros e vias	CLASSE II B	0,0001	Tonelada	Aterro Resíduos

Observações

Manifestos Incluídos:

210000503884

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

PAULINIA, 03/05/2021

Rafael Botelho Silveira

Responsável
Rafael Botelho Silveira
Gerente Regional Operacional



CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO

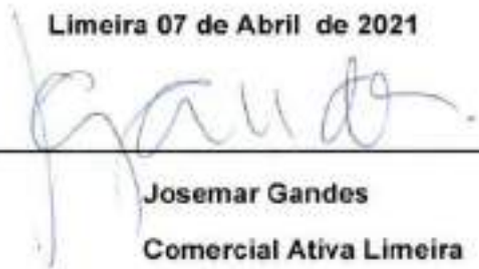
A CONSORCIO BP OAS-CETENCO

**RUA PADRE FRANCISCO SALVINO FAZENDA INGATUBA CIDADE
PEDREIRA -SP**

Declaramos para os devidos fins que a empresa Ativa Locação inscrita no Cnpj 02.580316/0002-06 com sede na rua Luiz Pessoto numero 338 bairro Nova Limeira , descartou no período de 01/03/2021 a 30/03 /2021 35.2 m³ sendo referente ao esgotamento de Toaletes portáteis locados pela empresa Consorcio BP Oas Cetenco na estação de tratamento da empresa Brk Ambiental Limeira s.a. inscrita no Cnpj 00.585.900/0001-48 situada na Rod. Dr. João Mendes da Silva Júnior 3538 Santa Adelia .

Por ser a expressão da verdade , firmamos a presente

Limeira 07 de Abril de 2021



Josemar Gandes

Comercial Ativa Limeira



CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO

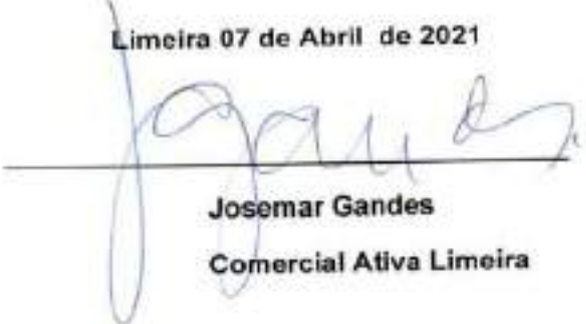
A CONSORCIO BDP OAS-CETENCO

**ROD PREFEITO ASIZ LIAN KM 9,5 FAZENDA JABORANDI CIDADE
AMPARO-SP**

Declaramos para os devidos fins que a empresa Ativa Locação inscrita no Cnpj 02.580316/0002-06 com sede na rua Luiz Pessoto numero 338 bairro Nova Limeira , descartou no período de 01/03/2021 a 30/03 /2021 33.6 m³ sendo referente ao esgotamento de Toaletes portáteis locados pela empresa Consorcio BDP Oas Cetenco na estação de tratamento da empresa Brk Ambiental Limeira s.a. inscrita no Cnpj 00.585.900/0001-48 situada na Rod. Dr. João Mendes da Silva Júnior 3538 Santa Adelia .

Por ser a expressão da verdade , firmamos a presente

Limeira 07 de Abril de 2021



Josemar Gandes

Comercial Ativa Limeira



CERTIFICADO DE COLETA, TRANSPORTE E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS – CDF

VIANA AMBIENTAL empresa prestadora de serviços de gestão ambiental, coleta, transporte e destinação final de resíduos, com sede em Campinas, Estado de São Paulo, localizada Avenida Mercedes Benz, nº 1888 – Distrito Industrial, inscrita no CNPJ/MF nº 29.288.542/0001-93, **CERTIFICA** para os devidos fins que encaminhou para disposição final os resíduos provenientes da pessoa físico-jurídica abaixo identificada.

GERADOR:

Cliente	Consórcio BDP OAS -CETENCO
CNPJ/CPF	29.786.952/0001-64
Endereço	Obra : Rodovia SP107 S/N Saida km95
Bairro	Jardim Vista Alegre
Cidade	Amparo – São Paulo

DESCRIÇÃO DOS RESÍDUOS:

DENOMINAÇÃO	QTD.	TRATAMENTO	DESTINAÇÃO	MTR
RESIDUOS CLASSE II ORGÂNICO	5060kg	ATERRO INDUSTRIAL	ESTRE AMBIENTAL	21000534410 21000552101 21000640242 21000629181 21000686632 21000686407

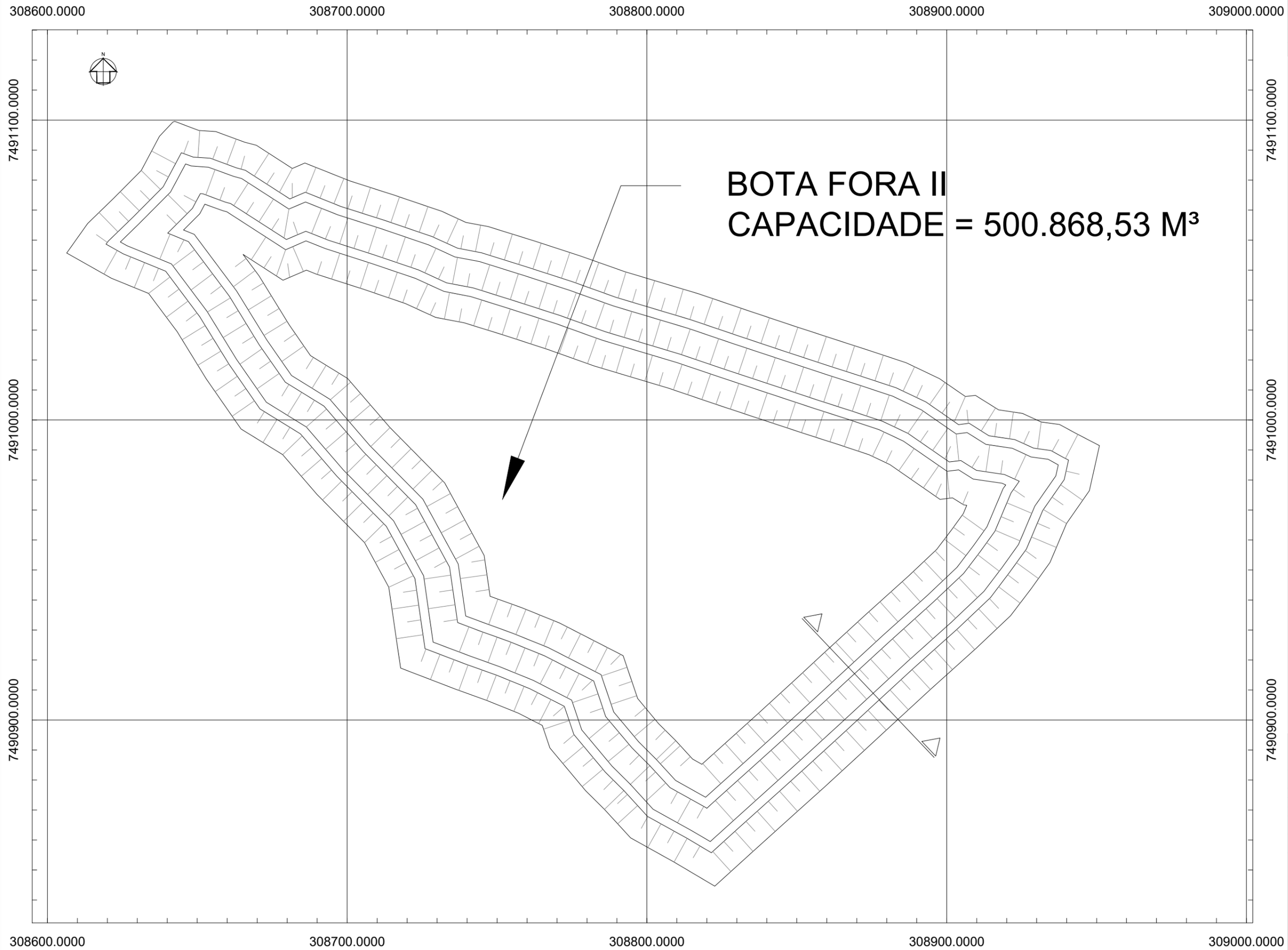
A disposição final dos resíduos foi efetuada no Aterro Industrial **ESTRE AMBIENTAL S/A**, situada na Estrada Municipal , PLN 190, s/n – Parque da Represa – Paulínia - SP, com Licença de Operação nº 37001355 da CETESB - Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, nos termos da NBR 10.004 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, provenientes de suas atividades, no dia 04,06,14,18,25,26 de Maio 2021. Os resíduos foram depositados conforme informações contidas no Laudo de Classificação para Caracterização dos Resíduos Sólidos desta empresa e Manifesto de Carga recebida da Viana Ambiental, que efetuou a coleta, transporte, descarga dos resíduos e estarão sob a guarda da **ESTRE AMBIENTAL S/A**, de acordo com a legislação ambiental em vigor.

Campinas, 31 Maio 2021.





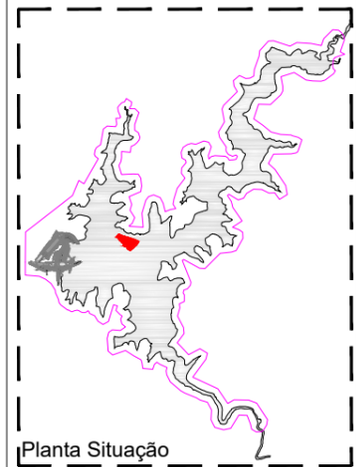
ANEXO 0334-02-AS-RQS-0003.07-PCA



REVISÃO					
Nº	DATA	FOR	DESCRIÇÃO	APR	DATA

LEGENDA:

- NOTAS:
- 1 - PROJEÇÃO UTM, DATUM SIRGAS2000, MC 45°, FUSO 23
 - 2 - VOLUME ESTIMADO 500,868,53m³



SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E MEIO AMBIENTE
DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA

ELABORAÇÃO	APROVAÇÃO	OBSERVAÇÃO	DATA
R.C.P.	R.C.P.		12/03/2021

BARRAGEM DUAS PONTES
LEVANTAMENTO TPG
BARRAGEM DUAS PONTES
LOCALIZAÇÃO
BOTA FORA II

ESCALA	SUBSTITUA	REVISÃO
S/ESCALA	SUBSTITUÍDO	R0
Nº CONSORCIO	0334-02-CM-CAC-8013-R0	REVISÃO
Nº DAAE		REVISÃO

PROJ: P02
 FOL: UN0
 DIM: UN0
 ESC: T1:2000
 PC: T4:2000

BOTA FORA II



REVISÃO					
Nº	DATA	POR	DESCRIÇÃO	APR.	DATA

LEGENDA:

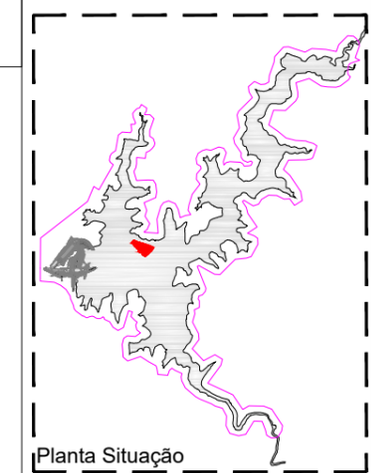
NOTAS:
1 - PROJEÇÃO UTM, DATUM SIRGAS2000, MC 45°, FUSO 23

PONTOS	NORTE	ESTE
1	7,490,870.23	308,785.82
2	7,490,876.49	308,779.52
3	7,490,890.70	308,767.62
4	7,490,898.20	308,765.08
5	7,490,902.30	308,757.09
6	7,490,906.56	308,746.55
7	7,490,910.23	308,736.34
8	7,490,917.29	308,717.82
9	7,490,944.24	308,713.92
10	7,490,959.15	308,705.79
11	7,490,975.18	308,689.94
12	7,490,988.44	308,678.49
13	7,490,997.00	308,664.62
14	7,491,013.61	308,653.08
15	7,491,029.44	308,643.33
16	7,491,042.18	308,633.78
17	7,491,047.28	308,621.35
18	7,491,055.64	308,606.48
19	7,491,065.52	308,613.49
20	7,491,074.00	308,622.21

PONTOS	NORTE	ESTE
21	7,491,083.16	308,631.34
22	7,491,094.57	308,637.42
23	7,491,099.27	308,641.89
24	7,491,099.55	308,642.47
25	7,491,096.51	308,650.57
26	7,491,096.14	308,656.24
27	7,491,092.62	308,665.81
28	7,491,091.56	308,669.75
29	7,491,083.84	308,681.73
30	7,491,085.64	308,685.92
31	7,491,079.69	308,700.88
32	7,491,074.98	308,715.62
33	7,491,069.52	308,731.64
34	7,491,065.87	308,739.62
35	7,491,064.45	308,747.07
36	7,491,059.63	308,762.53
37	7,491,054.69	308,777.79
38	7,491,049.41	308,792.60
39	7,491,042.01	308,817.32
40	7,491,036.72	308,832.88

PONTOS	NORTE	ESTE
41	7,491,031.53	308,848.48
42	7,491,026.56	308,863.57
43	7,491,023.07	308,874.43
44	7,491,019.08	308,886.45
45	7,491,013.81	308,897.56
46	7,491,007.81	308,906.23
47	7,491,008.22	308,909.55
48	7,491,003.36	308,917.28
49	7,491,002.19	308,925.28
50	7,490,999.34	308,931.49
51	7,490,998.50	308,937.62
52	7,490,995.47	308,943.14
53	7,490,991.44	308,950.94
54	7,490,976.42	308,947.55
55	7,490,965.48	308,939.93
56	7,490,952.56	308,934.46
57	7,490,943.75	308,928.12
58	7,490,934.79	308,921.30
59	7,490,923.82	308,909.72
60	7,490,910.49	308,894.87

PONTOS	NORTE	ESTE
61	7,490,897.77	308,881.07
62	7,490,889.67	308,872.31
63	7,490,877.37	308,858.88
64	7,490,870.15	308,850.88
65	7,490,856.40	308,835.56
66	7,490,844.62	308,822.61
67	7,490,852.60	308,809.14
68	7,490,860.75	308,794.51
69	7,490,870.23	308,785.82



ELABORAÇÃO	APROVAÇÃO	OBSERVAÇÃO	DATA
R.C.P.	R.C.P.		12/03/2011

BARRAGEM DUAS PONTES
LEVANTAMENTO TPG
BARRAGEM DUAS PONTES
 LOCALIZAÇÃO
BOTA FORA II

ESCALA	SUBSTITUIÇÃO
S/ESCALA	SUBSTITUÍDO

Nº CONSORCIO	REVISÃO
0334-02-CM-CAC-8014-R0	R0
Nº DAEE	REVISÃO

PROJ: P02
 PLAN: 010
 DATA: 11/03/11
 DES: FLEURY
 PLO: FLEURY