

Relatório de Atendimento das Condições Ambientais

Central Geradora Hidrelétrica Santa Paula

Janeiro de 2021



Execução



RECITECH Engenharia e Soluções Ambientais Ltda
Setor Ambiental

Guarapuava, 27 de janeiro de 2021.

Este documento contém páginas deixadas em branco para o adequado alinhamento de páginas na impressão com a opção frente e verso – “double sided”

Copyright© 2021 por RECITECH Engenharia e Soluções Ambientais Ltda.
Todos os direitos reservados.

I. SUMÁRIO

1. APRESENTAÇÃO	4
1.1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO E EMPREENDEDOR	5
1.2. RESPONSABILIDADE TÉCNICA.....	7
2. PROGRAMAS E CONDICIONANTES AMBIENTAIS	10
3. PROGRAMA DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS – PGRS	15
3.1. APRESENTAÇÃO	15
3.2. RESULTADOS	15
3.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	20
4. PROGRAMA DE MONITORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA	21
4.1. APRESENTAÇÃO	21
4.2. RESULTADOS	21
4.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	25
5. PROGRAMA DE RECUPERAÇÃO DAS ÁREAS DEGRADADAS E RECOMPOSIÇÃO FLORESTAL	27
5.1. APRESENTAÇÃO	27
5.2. RESULTADOS	27
5.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	32
6. PROGRAMA DE MONITORAMENTO E MANEJO DA FAUNA SILVESTRE	33
6.1. APRESENTAÇÃO	33
6.2. RESULTADOS	33
6.2.1. Avifauna.....	36
6.2.2. Herpetofauna.....	43
6.2.3. Ictiofauna.....	45
6.2.4. Mastofauna	47
6.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	49
7. PROGRAMA DE AFUGENTAMENTO E RESGATE DA FAUNA	50
7.1. APRESENTAÇÃO	50
7.2. RESULTADOS	50
7.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	57
8. PROGRAMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL.....	58
8.1. APRESENTAÇÃO	58
8.2. RESULTADOS	58
8.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	61
9. PROGRAMA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL	62
9.1. APRESENTAÇÃO	62
9.2. RESULTADOS	62
9.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	68

10. PROGRAMA DE GERAÇÃO DE EMPREGOS	70
10.1. APRESENTAÇÃO	70
10.2. RESULTADOS	70
10.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	70
11. PROGRAMA DE SAÚDE E SEGURANÇA	72
11.1. APRESENTAÇÃO	72
11.2. RESULTADOS	72
11.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES	73
12. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO	74
12.1. APRESENTAÇÃO	74
12.2. RESULTADOS	74
12.3. PRÓXIMAS ATIVIDADES.....	96
13. CONSIDERAÇÕES FINAIS	97
ANEXOS	98
ANOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ARTS.....	99
PLANILHAS GESTÃO DE RESÍDUOS	109

1. APRESENTAÇÃO

Segundo a Resolução CONAMA nº 237/1997, atividades utilizadoras de recursos ambientais consideradas efetiva ou potencialmente poluidoras, bem como os empreendimentos capazes de causar degradação ambiental, dependerão de licenciamento do órgão ambiental competente. O licenciamento ambiental é um procedimento administrativo que visa à adequação e redução dos impactos causados ao ambiente.

O empreendimento em questão se trata da Central Geradora Hidrelétrica Santa Paula, presente no município de Guarapuava, no Estado do Paraná. Este relatório apresenta resultados das principais atividades executadas no período de instalação do empreendimento.

Dessa forma, o presente relatório tem por objetivo apresentar uma síntese executiva das principais atividades referentes aos Programas Ambientais previstos na licença de instalação da CGH Santa Paula, sendo elaborado através das informações extraídas do Relatório de Detalhamento dos Programas Ambientais, enviado em 18/05/2020 sob protocolo nº 16.595.631-1.

1.1. Identificação do empreendimento e empreendedor

A CGH Santa Paula é uma hidrelétrica com potência instalada de 2,00 MW, a usina aproveitará o desnível natural do Rio e a captação de água ocorrerá via soleira de regularização e tomada d'água, não havendo barramento e área de alagamento para formação de reservatório. Buscando dessa maneira que houvessem menores impactos a estado natural do Rio.

O acesso à CGH Santa Paula se dá a partir da Av. Rubens Siqueira Ribas, a qual é a estrada municipal de acesso ao Parque Recreativo do Jordão. Deve-se seguir pela avenida citada até o acesso a direita ao lado da igreja existente na Vila Jordão, na Rua Ricieri Portolan. Segue-se por esta rua por 2 km, até o local de instalação da Usina.

A **Figura 1** a seguir apresenta a rota até a chegada da CGH Santa Paula.

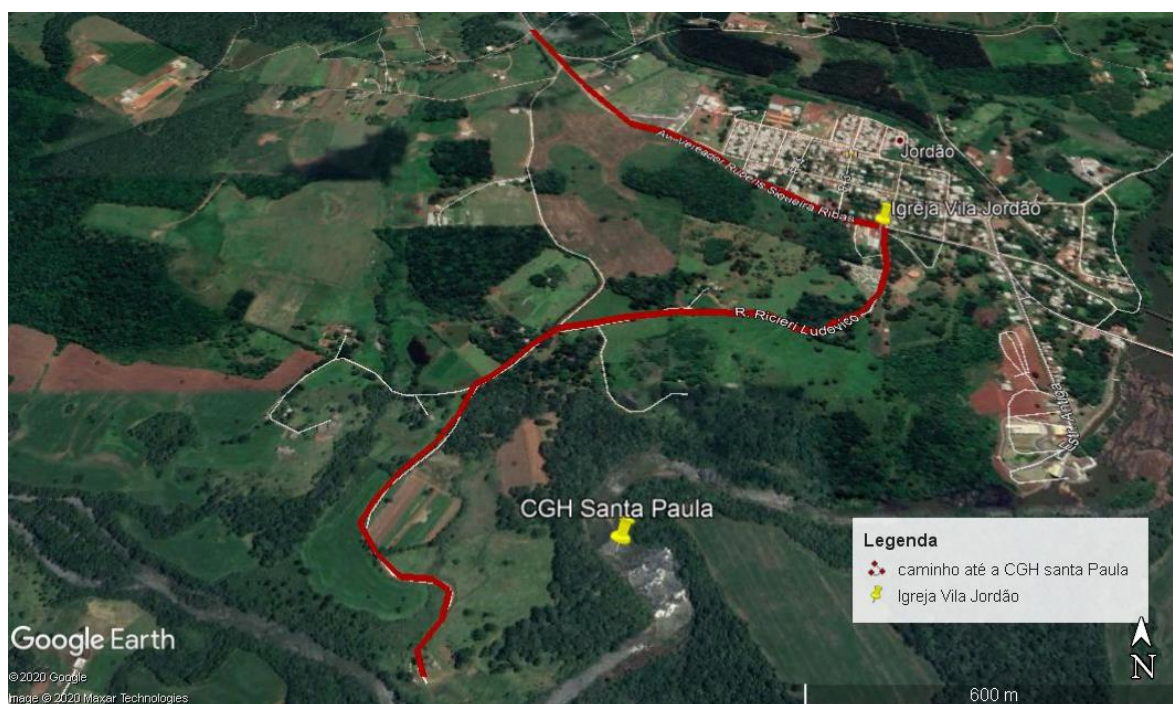


Figura 1 – Rota para a CGH Santa Paula, a partir da Vila Jordão – Guarapuava/PR.

O potencial do tipo Central Geradora Hidrelétrica – CGH foi prospectado pela empresa Santa Paula Indústria e Comércio de Papeis LTDA, conforme consta na **Tabela 1**. O empreendimento será construído no Rio Jordão com localização no município de Guarapuava/PR.

Tabela 1 - Dados do empreendedor e empreendimento.

Empreendimento	SANTA PAULA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PAPÉIS LTDA
CNPJ	04.914.899/0001-09
Endereço Comercial	Rua Coronel Saldanha, n.º 1976, CEP: 85010-130 – Guarapuava, PR.
Contato	(42) 36234238
Empreendimento	CGH Santa Paula
Tipo	Central Geradora Hidrelétrica ou CGH.
Potência	2,00 MW.
Corpo hídrico	Rio Jordão, Bacia do Rio Paraná, sub-bacia do Rio Iguazu.
Município, UF	Guarapuava/PR.

1.2. Responsabilidade técnica

Este relatório consolidado foi elaborado pela Recitech Engenharia e Soluções Ambientais, setor ambiental (Tabela 2), empresa criada em 2001, com sede em Guarapuava, Paraná.

A Recitech Engenharia e Soluções Ambientais dispõe de uma equipe multidisciplinar (**Tabela 3**), podendo assim atender com qualidade e confiabilidade as demandas dos variados fatores a serem avaliados na instalação de empreendimentos hidrelétricos.

Tabela 2 - Dados da empresa responsável pelos estudos ambientais









(42) 3626 - 2680
Romeu Karpinski Rocha, 3736, Bonsucesso - Guarapuava - PR

Empresa	RECITECH Engenharia e Soluções Ambientais	
Razão Social	J. Danieli & Cia Ltda - ME	
CNPJ	22.297.819/0001-03	
Endereço:	Rua Romeu Karpinski Rocha, 3736 85035-310 – Guarapuava – PR https://goo.gl/maps/nHNpy	
Contato	+55 (42) 3263-0054 ou +55 (42) 3626-2680 recitech@recitechambiental.com.br www.recitechambiental.com.br	
Responsável Técnico	Eng. Junior Danieli CREA SC 55235/D Visto PR 63300	

Tabela 3 – Corpo técnico responsável pelos programas ambientais

Coordenação Geral	Junior Danieli, eng. sanitarista e ambiental, auditor ambiental pela EARA/IEMA e especialista em gestão ambiental e direito ambiental. CREA-SC 55235/D, Visto-PR 63300 lattes.cnpq.br/5664306600459123
Resgate da Avifauna	Adalberto da Silva Penteado, biólogo. CRBIO-PR 83549/07-D lattes.cnpq.br/6174430131827218
Apoio Técnico	Andressa Karina Silvestri, bióloga pós graduada em manejo e conservação ambiental. CRBIO-PR 108449/07-D http://lattes.cnpq.br/6733456046980838
Realização do relatório	Bethania Viana de Oliveira, bióloga lattes.cnpq.br/5784941728017539
Monitoramento da Mastofauna e Apoio Técnico	Bruno Fachin biólogo CRBIO-PR 108319/07-D lattes.cnpq.br/1425300613598003
Apoio Técnico	Edison Carlos Buss, economista. CORECON-PR 3107, 6ª região.
Monitoramento da Mastofauna	Fabiana de Fátima Sturmer CRBIO-PR 108551/07-D http://lattes.cnpq.br/7361932909325137
Monitoramento da Avifauna	Geovana Bastos Paluski CRBIO-PR 108512/09-D http://lattes.cnpq.br/1600435045214104
Monitoramento da Herpetofauna	Gláucio Luis Kaminski CRBIO-PR 108709/07-D http://lattes.cnpq.br/9834356775341094
Monitoramento da Ictiofauna	Gustavo Antonio Bellatto, biólogo CRBIO-PR 108658/07-D, lattes.cnpq.br/3005984054375191
Apoio Técnico	Keila Regina da Silva Faria, bióloga e pós graduada em Educação Ambiental CRBIO-PR 108166/07-D http://lattes.cnpq.br/8454292056736788
Plano de Monitoramento da Fauna	Lucas Agostinhak, biólogo CRBIO- PR 108467/07-D http://lattes.cnpq.br/7789119030855456

2. PROGRAMAS E CONDICIONANTES AMBIENTAIS

Todos os programas e condicionantes ambientais propostos para o empreendimento em questão estão listados na **Tabela 4**. As informações constantes representam a situação atual do empreendimento quanto à execução dos programas.

Tabela 4 - Programas e condicionantes presentes na Licença de Instalação da CGH Santa Paula.

	Item	Situação	Responsabilidade	Obs.
1.	Deverá apresentar o Relatório de Desenvolvimento de Programas Ambientais (RDPA) atualizado considerando a alteração do projeto básico apresentada.	Concluído.	Recitech	Protocolado em 18/05/2020, sob nº 16.595.631-1.
2.	Cumprir, Implementar e Executar todos os programas e recomendações exaradas nos Estudos (RAS e RDPA), mantendo-os num mínimo de cinco anos com orçamento compatível à sua execução, à exceção daqueles definidos com prazo superior.	Contínuo.	Recitech	-
	2.1. Programa de Gestão de Resíduos Sólidos.	Análise contínua.	Empresa	Planilhas preenchidas em anexo nesse relatório.
	2.2. Programa de Monitoramento da Qualidade da Água.	Análise contínua.	Recitech	Última coleta realizada em novembro de 2020.
	2.3. Programa de recuperação das áreas degradadas e recomposição florestal	Análise contínua.	Empresa e recitech.	-
	2.4. Programa de Monitoramento e Manejo da fauna Silvestre	Em andamento.	Recitech.	Duas campanhas realizadas, respeitando ciclo sazonal.
	2.5. Programa de afugentamento e resgate da fauna	A ser realizado.	Empresa e Recitech	Aguardando sair a Autorização de Resgate. Protocolo nº 16.334.514-5.
	2.6. Programa de Educação ambiental	Análise contínua.	Empresa e Recitech.	-

	2.7. Programa de Comunicação Social	Análise contínua.	Empresa e Recitech	-
	2.8. Programa de Geração de Empregos	Análise contínua.	Empresa.	Durante a LO será mais limitado.
	2.9. Programa de Saúde e Segurança	Análise contínua.	Empresa.	Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional
3.	Deverá ser mantida a apresentação, ao IAP, de relatórios de todos os Programas e Subprogramas previstos no RDPA e outros a serem estabelecidos, com manifestações conclusivas sobre os dados apresentados, em periodicidade conforme cronograma apresentado. Aqueles que não estiverem definidos o prazo de entrega deverão ser enviados trimestralmente.	Em andamento.	Recitech.	-
4.	Todos os programas e projetos apresentados que deverão ser executados referentes às condicionantes desta Licença Ambiental de Instalação deverão ter as suas respectivas Anotações de Responsabilidade Técnica - ART, ou equivalente, devidamente recolhidas e anexadas aos respectivos projetos.	Contínuo.	Empresa	ARTs presentes nos anexos.
5.	Apresentar, antes do início de sua implantação, layout das infraestruturas a serem implantadas nas áreas do canteiro de obras.	Concluído.	Empresa e Recitech.	-
6.	Deverá efetuar a realocação das áreas de reserva legal eventualmente já averbadas à margem da matrícula.	Concluído.	Empresa e Recitech	-
7.	Deverá atender ao disposto no artigo 17 da Lei Federal 11.428/2006 (Lei da Mata Atlântica) em relação à compensação ambiental, considerando-se as áreas prioritárias para conservação conforme definidas pelo Ministério do Meio Ambiente (2010), considerando o contido na Resolução SEMA nº 003/2019, em prazo de 30 (trinta) dias, para	Concluído.	Empresa e Recitech.	Protocolo de compensação nº 16.019.932-6.

	aprovação até antes da solicitação de Autorização Ambiental para Testes de Comissionamento.			
8.	Na execução de Autorização Florestal deve ser dada destinação correta e imediata da matéria prima florestal, tanto a comercial como aquela que não tem valor econômico devendo estar concluída antes da solicitação de Autorização Ambiental para Testes de Comissionamento.	Concluído.	Recitech	-
9.	Não poderão ser localizados pátios de depósito de lenha ou toras dentro das áreas de preservação permanente.	Concluído.	Empresa.	-
10.	Qualquer área de empréstimo de terra ou material rochoso deverá estar localizada em área livre de cobertura florestal e fora das APP's.	Concluído	Empresa e Recitech	-
11.	Qualquer área de bota-fora de terra ou material rochoso deverá estar localizada em área livre de cobertura florestal e fora das APP's.	Garantido em projeto.	Empresa.	-
12.	Deverá ser recolhida a reposição florestal equivalente ao volume proveniente da supressão florestal para implantação da CGH Santa Paula conforme Lei Estadual nº 11054/1995 e Decreto Estadual nº 1940/1996, com a respectiva comprovação até antes da solicitação de Autorização Ambiental para Testes de Comissionamento.	Garantido em projeto.	Empresa	-
13.	Deverá implantar o Projeto de Recuperação de Áreas de Preservação Permanente - APP para a faixa de 100,00 metros, conforme já apresentado, com as mesmas espécies suprimidas na área do empreendimento, contemplando o isolamento da área.	Em andamento	Recitech	
14.	Dar continuidade ao procedimento de obtenção de outorga de direito junto ao Instituto Águas Paraná.	Concluído	Recitech e Empresa	Portaria nº: 2729/2019 Protocolo nº: 15.646.829-0 Data de publicação: 29/07/2019

15	Garantir a manutenção da vazão sanitária de jusante no trecho de vazão reduzida correspondente a 1,00 m3/s.	Garantido em projeto.	Empresa.	-
16	Deverá atender as condicionantes da Autorização Ambiental nº 49425.	Concluído.	Empresa e Recitech	Nova autorização vigente nº 54149.
17	Deverá apresentar anuência do IPHAN para a fase subsequente do licenciamento ambiental.	Concluído.	Recitech e empresa.	Ofício nº 445/17, processo nº 01508.001516/2016-07.
18	O empreendedor deverá criar uma página na internet com o nome do empreendimento, na qual deverá conter as informações da CGH Santa Paula, tais como, estudos, relatórios, licenças ambientais, entre outros, responsabilizando-se em manter atualizadas as informações e disponíveis para o acesso público.	Em execução.	Empresa.	-
19	Efetuar o registro fotográfico e de imagens de toda a área do empreendimento antes do início da obra, devendo ser repetido antes e após os testes de comissionamento. Tal procedimento deverá ser repetido a cada 5 anos, até o término da concessão, visando o registro histórico do empreendimento.	Análise contínua.	Recitech e Empresa.	Efetuar o registro fotográfico em todas as fases do empreendimento, para um registro histórico do mesmo.
20	Solicitar o licenciamento para a Linha de Distribuição, num prazo de até 30 (trinta) dias, com definição do traçado e respectivas anuências de proprietários, nos casos em que for necessário, de acordo com o estabelecido na Resolução Conjunta SEMA/IAP nº 009/2010.	Concluído.	Recitech e Empresa.	Protocolo de requerimento de autorização para Linha de Distribuição nº 16.971.927-6, data de cadastro 07/10/2020.
21	O não cumprimento a Legislação ambiental vigente sujeitará o empreendedor e/ou seus representantes, as sanções previstas na Lei Federal nº 9.605/98, regulamentada pelo Decreto Federal nº 6.514/08.	Garantido em projeto..	Empresa.	-
22	A presente Licença Ambiental de Instalação poderá ser suspensa, se constatada a violação ou inadequação de quaisquer	Garantido em projeto.	Empresa	-

	condicionantes ou normas legais, omissão ou falsa descrição de informações relevantes que subsidiaram a sua emissão, conforme disposto no artigo 19 da Resolução CONAMA nº 237/97.			
23	Esta Licença de Instalação deverá ser emitida com a potência de 2,00 MW.	Garantido em projeto.	Empresa.	
24	Este empreendimento dependerá de Autorização Ambiental para Testes de Comissionamento conforme Resolução Conjunta SEMA/IAP nº 004/2012.	A ser executado.	Empresa e Recitech.	-
25	O empreendedor deverá publicar o recebimento desta licença de instalação, em jornal de circulação regional e no Diário Oficial do estado, conforme modelo aprovado pela Resolução CONAMA nº 6, de 24 de janeiro de 1986, em prazo de no máximo 30 (trinta) dias, com encaminhamento ao IAP para anexar ao procedimento de licenciamento ambiental que deu origem à licença, sob pena de invalidação do procedimento administrativo.	Concluído.	Empresa e Recitech.	Publicações feitas em outubro de 2019.
26	O empreendedor deverá pronunciar-se sobre o aceite das condicionantes acima relacionadas, em prazo de até 30 (trinta) dias do recebimento da presente licença.	Concluído.	Empresa.	Protocolo de envio do aceite das condicionantes da LI nº 16.643.304-5, em 05/06/2020.

3. PROGRAMA DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS – PGRS

3.1. Apresentação

A implantação de um PGRS é a etapa inicial para se conhecer os resíduos gerados em uma determinada empresa ou atividade. Os grandes geradores, e aqueles cujas atividades sejam de impacto considerável ao meio ambiente, são obrigados, por legislação, a realizarem seus PGRS e os atualizarem constantemente. O objetivo é apresentar aos órgãos de controle ambiental em processos de licenciamento ambiental, renovação e/ou manutenção de licenças já expedidas.

O plano de gerenciamento de resíduos se trata de um documento técnico que identifica quais as classes de resíduos e a quantidade que são gerados, indicando as formas ambientalmente corretas para o manejo, nas etapas de geração, acondicionamento, transporte, destinação e disposição final.

3.2. Resultados

Durante a instalação da CGH Santa Paula, o volume de resíduos acumulados é mais significativo, porém, de fácil definição, gerando também uma facilidade para acondicionamento temporário e posterior descarte final.

O empreendimento possui acomodadores de resíduos distribuídos nos locais, conforme mostra **Figura 2**.



Figura 2 - Acomodadores de resíduos distribuídos na CGH Santa Paula.

As fichas de resíduos apresentam os locais do empreendimento e como está a situação do local, apontando como “bom”, “regular” ou “ruim” (Figura 3).



		Ficha de Avaliação do Gerenciamento de Resíduos Sólidos			
CGH SANTA PAULA					
Responsável pela avaliação					
Nome:			Cargo:		
Setor					
<input type="radio"/> Refeitório		<input type="radio"/> Vestiários		<input type="radio"/> Linha de Frente	
<input type="radio"/> Composteira		<input type="radio"/> Oficina Mecânica		<input type="radio"/> Área de Armazenamento de Resíduos	
<input type="radio"/> Escritórios		<input type="radio"/> Setor de Ferragens		<input type="radio"/> Outro (Qual?) _____	
Avaliação					
1.	Como está a organização do local?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
2.	Como está a limpeza do local?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
3.	Como a conservação das lixeiras?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
4.	Como está a separação dos resíduos nas lixeiras?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
5.	Existem resíduos espalhados pelo chão do local?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
6.	Como está a conservação das placas educativas?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
7.	Como está a conservação dos protocolos de ação no local?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
8.	Como você classifica a organização do transporte dos resíduos do setor até o armazenamento temporário?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
9.	Como você avalia o acúmulo de resíduos nas lixeiras?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
10.	Em geral, como você classifica o gerenciamento dos resíduos neste setor?	<input type="radio"/> Bom	<input type="radio"/> Regular	<input type="radio"/> Ruim	
Declaro, sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.					
_____, _____ de _____ de _____ <i>(local/cidade) (dia) (mês) (ano)</i>					
_____ <i>Assinatura do responsável pela avaliação</i>					
Copyright © 2020 por RECITECH Engenharia e Soluções Ambientais – www.recitechambiental.com.br					

Figura 3 - Ficha de gerenciamento de resíduos sólidos.

A planilha de gerenciamento de resíduos divide todas as classes de resíduos, informando a quantidade, origem e destinação, assim como mostra a Figura 4.

Data / Hora		Resíduos - Onde: (kg) Quilogramas; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro									
Responsável	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos			
____/____/____ Responsável	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:
____/____/____ Responsável	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:
____/____/____ Responsável	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:
____/____/____ Responsável	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:
____/____/____ Responsável	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:	Qtde: Okg Oton Om³ O L Origem: Destino:

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Copyright © 2020 por RECITECH Engenharia e Soluções Ambientais – www.recitechambiental.com.br

Figura 4 - Planilha de gerenciamento de resíduos sólidos.

As planilhas de geração de resíduos dos meses de 2020 estão presentes nos anexos desse relatório. Com resultados presentes na Erro! fonte de referência não encontrada. abaixo.

Tabela 5 - Média dos resíduos sólidos gerados nos meses de fevereiro de 2020 a janeiro de 2021.

Classificação	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeira	Contaminados	Constr. Civil	Outros
Fevereiro/2020	14,6	21,5	23,5	0,0	37,0	0,0	0,0	0,0
Março/2020	49,3	54,8	69,0	0,0	125,0	0,0	0,0	0,0
Abril/2020	62,8	64,0	73,0	0,0	107,0	0,0	0,0	0,0
Maió/2020	90,2	92,5	110,0	0,0	140,0	0,0	0,0	0,0
Junho/2020	191,0	194,00	267,0	0,0	293,0	0,0	0,0	0,0
Julho/2020	197,0	199,0	281,0	0,0	279,0	0,0	0,0	0,0
Agosto/2020	236,0	232,0	271,0	0,0	294,0	0,0	0,0	0,0
Setembro/2020	354,0	352,0	467,0	0,0	533,0	0,0	0,0	0,0
Outubro/2020	377,0	377,0	499,0	0,0	555,0	0,0	0,0	0,0
Novembro/2020	400,0	383,0	505,0	0,0	657,0	0,0	0,0	0,0
Dezembro/2020	251,7	230,1	390,0	0,0	397,0	0,0	0,0	0,0
Janeiro/2021	178,0	165,0	223,0	0,0	281,00	0,0	0,0	0,0
Média	200,13	197,07	264,87	00,0	308,16	00,0	00,0	00,0

De acordo com a média dos resíduos com o decorrer dos meses, se nota que a quantidade desses aumenta significativamente, levando em conta, também, que os resíduos gerados são avaliados em quilogramas.

Como a hidrelétrica está em fase de instalação, essa quantidade se torna mais acentuada, conforme a tabela mostrada acima, a partir do mês de Junho de 2020, a pesagem desses resíduos coletados começou a aumentar, no entanto, não se obteve resíduos provenientes de sucata e construção civil.

Com isso, a grande maioria de resíduos gerados pela hidrelétrica se trata das classes de orgânicos e recicláveis. As madeiras geradas são utilizadas pela própria hidrelétrica. Já os de outras classes, devido não ser contaminantes, são descartados em caçambas públicas, coletados pela prefeitura.

3.3. Próximas atividades

O Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos é contínuo durante toda vida útil do empreendimento, porém a maior demanda de geração de resíduos ocorre durante as atividades de instalação.

As próximas atividades serão compostas da continuação das ações de gerenciamento através do monitoramento e preenchimento das fichas e planilhas explanadas no item anterior.

As planilhas serão preenchidas de acordo com a demanda de geração de resíduos e serão apresentadas em todos os relatórios de atendimento do programa, juntamente aos comprovantes de destinação, quando for o caso.

4. PROGRAMA DE MONITORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA

4.1. Apresentação

A intervenção antrópica em cursos hídricos, seja com o despejo de efluentes, domésticos, industriais e contaminantes, ou seja, com a transformação de ambientes lóticos em lênticos quando da formação de reservatórios de água, neste caso para uma pequena central hidrelétrica, provoca modificações nos ecossistemas naturais, desencadeando uma série mudanças no ambiente aquático que resultam em danos e impactos ambientais.

Nos dias atuais, há como se proceder de maneira adequada visando atenuar os impactos e monitorar os cursos d'água a montante e a jusante do empreendimento para controle da qualidade ambiental.

O Programa de Monitoramento da Qualidade da água visa monitorar os parâmetros relacionados às alterações nas características físicas, químicas e biológicas da água no trecho do rio onde está sendo instalada a hidrelétrica, esse processo é fundamental para mensurar os índices de qualidade dos recursos hídricos.

Para as práticas de monitoramento da água, é preciso coletar as amostras em locais específicos, as realizando em intervalos regulares de tempo, de modo a gerar informações que possam ser utilizadas para a definição das condições presentes de qualidade da água.

4.2. Resultados

Na Central Geradora Hidrelétrica os pontos pré-estabelecidos são P1 – Montante e P2 – Jusante, seguindo metodologias de coleta e de conservação das amostras, como a hidrelétrica está em Licença de Instalação vigente, essas coletas são realizadas trimestralmente.

Conforme a forma que o Programa de Monitoramento da Qualidade da Água apresenta, as coletas foram realizadas usando luvas para evitar a contaminação em ambos os pontos, refrigeradas para a menor probabilidade de crescimento de microrganismos e enviadas ao laboratório para a análise dos parâmetros contidos na **Tabela 6**.

Tabela 6 - Parâmetros analisados nas coletas da CGH Santa Paula.

Parâmetro
pH
Oxigênio Dissolvido
Cor
Nitrato
Nitrito
Nitrogênio Amoniacal
Turbidez
DBO
Fosfato Total
Sólidos Dissolvidos Totais
Sólidos Sedimentáveis
Sólidos Suspensos Totais
Sulfato
Fósforo Total
Coliformes Termotolerantes
Matéria Orgânica
Sólidos Totais
DQO
Nitrogenio Kjeldahl Total
Coliformes Totais

Foram feitas três coletas no empreendimento, sendo elas: maio, agosto e novembro de 2020. Os resultados de montante e jusante podem ser vistos na **Tabela 7** e **Tabela 8** abaixo.

Tabela 7 - Resultado das análises da água em P1 - Montante.

Parâmetro	Limite Classe II	P1 - Montante do canal de derivação			Unidade
		05.20	08.20	11.20	
pH	>6 <9	7,15 ↑	7,60 ↓	7,38	
Oxigênio Dissolvido	> 5	8,94 ↓	8,80 ↓	8,08	mg/L
Cor	75	112,00 ↓	37,00 ↓	36,00	UH
Nitrato	10	0,74 ↓	0,50 →	0,50	mg/L
Nitrito	1	0,04 →	0,04 →	0,04	mg/L
Nitrogênio Amoniacal	2	0,30 →	0,30 →	0,30	mg/L
Turbidez	100	57,10 ↓	8,89 ↓	4,25	UT
DBO	5	6,96 ↓	3,00 →	3,00	mg/L
Fosfato Total	0,05	0,30 →	0,30 →	0,30	mg/L
Sólidos Dissolvidos Totais	500	17,00 ↑	23,00 ↓	19,00	mg/L
Sólidos Sedimentáveis	5	0,10 →	0,10 →	0,10	mL/L
Sólidos Suspensos Totais	1	21,00 ↓	1,00 ↑	6,00	mg/L
Sulfato	250	0,30 →	0,30 →	0,30	mg/L
Fósforo Total	0,025	0,11 →	0,11 ↓	0,11	mg/L
Coliformes Termotolerantes	1000	4.800 ↓	3.400 ↓	800	UFC/100ml
Matéria Orgânica	-	4,00 ↓	1,38 ↑	1,68	mg/L
Sólidos Totais	-	39,00 ↓	26,00 ↑	49,00	mg/L
DQO	-	20,24 ↓	10,00 →	10,00	mg/L
Nitrogenio Kjeldahl Total	-	2,80 →	2,80 ↑	12,88	mg/L
Coliformes Totais	-	19.000 ↓	11.000 ↓	1.600	UFC/100ml
IQA	-	59 ↑	63 ↑	66	-

Tabela 8 - Resultados obtidos das coletas em P2 - Jusante

Parâmetro	Limite Classe II	P2 - Jusante da Casa de Força						Unidade
		05.20		08.20		11.20		
pH	>6 <9	7,23	↓	7,09	↓	6,93		
Oxigênio Dissolvido	> 5	7,35	↑	8,59	↑	8,69	mg/L	
Cor	75	128,00	↓	39,00	↑	40,00	UH	
Nitrato	10	0,74	↓	0,50	→	0,50	mg/L	
Nitrito	1	0,04	→	0,04	→	0,04	mg/L	
Nitrogênio Amoniacal	2	0,30	→	0,30	→	0,30	mg/L	
Turbidez	100	53,90	↓	7,43	↓	3,72	UT	
DBO	5	8,25	↓	3,00	→	3,00	mg/L	
Fosfato Total	0,05	0,30	→	0,30	→	0,30	mg/L	
Sólidos Dissolvidos Totais	500	15,00	↑	22,00	↓	19,00	mg/L	
Sólidos Sedimentáveis	5	0,10	→	0,10	→	0,10	mL/L	
Sólidos Suspensos Totais	1	14,00	↓	1,00	↑	9,00	mg/L	
Sulfato	250	0,30	→	0,30	→	0,30	mg/L	
Fósforo Total	0,025	0,11	↓	0,11	↑	0,11	mg/L	
Coliformes Termotolerantes	1000	4.000	↓	2.300	↓	1.200	UFC/100ml	
Matéria Orgânica	-	3,00	↓	2,72	↓	1,48	mg/L	
Sólidos Totais	-	40,00	↓	22,00	↑	51,00	mg/L	
DQO	-	19,27	↓	10,00	→	10,00	mg/L	
Nitrogenio Kjeldahl Total	-	2,80	→	2,80	↑	12,32	mg/L	
Coliformes Totais	-	22.000	↓	4.300	↑	5.000	UFC/100ml	
IQA	-	58	↑	64	↑	65	-	

Com base nos resultados apresentados, em ambos os pontos o Índice de Qualidade da Água (IQA) se manteve bom, havendo um acréscimo em cada coleta realizada.

De modo geral, se pode observar que a maioria dos resultados das coletas, nos dois pontos analisados, indicou atendimento aos padrões considerando o estabelecido na Resolução CONAMA 357/05, sendo considerado rio de Classe II.

Os níveis de coliformes em todos os pontos e períodos de coletas se mantiveram altos, no entanto, conforme as últimas coletas foram realizadas, os níveis de coliformes foram abaixando, sendo mais fácil de haver uma igualdade aos valores limites para essa Classe.

Com base nos valores de Oxigênio Dissolvido em todas as coletas, tanto em P1 quanto em P2, estavam acima dos valores mínimos para rios de Classe II, sendo um parâmetro vital para a preservação da vida aquática.

Ao que se refere ao Índice de Qualidade da Água, manteve-se com status de “IQA médio” em todos os pontos durante o período analisado, tendo como referência o índice NSF IGAM/MG.




4.3. Próximas atividades

O cronograma para coletas de água da CGH Santa Paula obedecerá a coletas trimestrais durante a fase de instalação, sendo realizadas juntamente com as campanhas de monitoramento da fauna.

Para as próximas coletas, prevê-se a adoção de algumas análises in loco que poderão contribuir para verificação de mudanças na qualidade da água no decorrer das campanhas de coleta, podendo assim aferir a interferência de certos padrões pontuais, temporais e climáticos nos resultados das análises do laboratório.

Foi criado um protocolo de coleta, o qual será preenchido durante a sua realização (**Figura 5**).

 RELATÓRIO DE ANÁLISE DE QUALIDADE DA ÁGUA					
DADOS REFERENTE AO CLIENTE					
Empreendimento:			Município:		
Data da Coleta:			Corpo hídrico:		
Responsável pela Coleta:					
Condições do tempo: <input type="radio"/> Ensolarado <input type="radio"/> Nublado <input type="radio"/> Chuvoso					
RESULTADOS DA AMOSTRA					
Parâmetros	Ponto 1	Ponto 2	Ponto 3	Ponto 4	
Identificação (local):					
Coordenadas:					
Hora da coleta:					
Temperatura ambiente:					
Temperatura da água:					
Profundidade do disco de Secchi:					
Oxigênio dissolvido:					
pH:					
Condutividade:					
Presença de Macrófitas: (++++) Muito abundante (+++) Moderado (++) Presença mediana (+) pouco presente	<input type="radio"/> Ausência <input type="radio"/> ++++ <input type="radio"/> ++ <input type="radio"/> +++ <input type="radio"/> +	<input type="radio"/> Ausência <input type="radio"/> ++++ <input type="radio"/> ++ <input type="radio"/> +++ <input type="radio"/> +	<input type="radio"/> Ausência <input type="radio"/> ++++ <input type="radio"/> ++ <input type="radio"/> +++ <input type="radio"/> +	<input type="radio"/> Ausência <input type="radio"/> ++++ <input type="radio"/> ++ <input type="radio"/> +++ <input type="radio"/> +	<input type="radio"/> Ausência <input type="radio"/> ++++ <input type="radio"/> ++ <input type="radio"/> +++ <input type="radio"/> +
Obs.:					

Copyright © 2020 por RECITECH Engenharia e Soluções Ambientais – www.recitechambiental.com.br

Figura 5 - Protocolo de análise de qualidade de água in loco.

Logo depois da instalação da usina, em sua fase de operação, as coletas serão realizadas de forma semestral, por um período de, no mínimo, dois anos.

5. PROGRAMA DE RECUPERAÇÃO DAS ÁREAS DEGRADADAS E RECOMPOSIÇÃO FLORESTAL

5.1. Apresentação

O Programa de Recuperação das Áreas Degradadas (PRAD) tem como principal objetivo apresentar metodologias técnicas organizadas para orientar o processo de recuperação ambiental de áreas degradadas.

Portanto, o presente programa consiste no planejamento execução de ações de recuperação ambiental das áreas de apoio às obras da CGH Santa Paula, tais como, canteiros de obras, jazidas e caixas de empréstimo, utilizadas para a obtenção de materiais de construção, que deverão ter suas condições originais alteradas na fase de implantação da CGH.

5.2. Resultados

Na instalação da hidrelétrica, áreas sofrem modificações ambientais, essas áreas são passivas de recuperação. Para o início do Programa de Recuperação das Áreas Degradadas, é preciso fazer a identificação e levantamento de todas as áreas que irão sofrer alterações durante a instalação do empreendimento, com isso, será possível o desenvolvimento das atividades para recuperação.

A área proposta para compensação ambiental está presente na **Figura 6.**

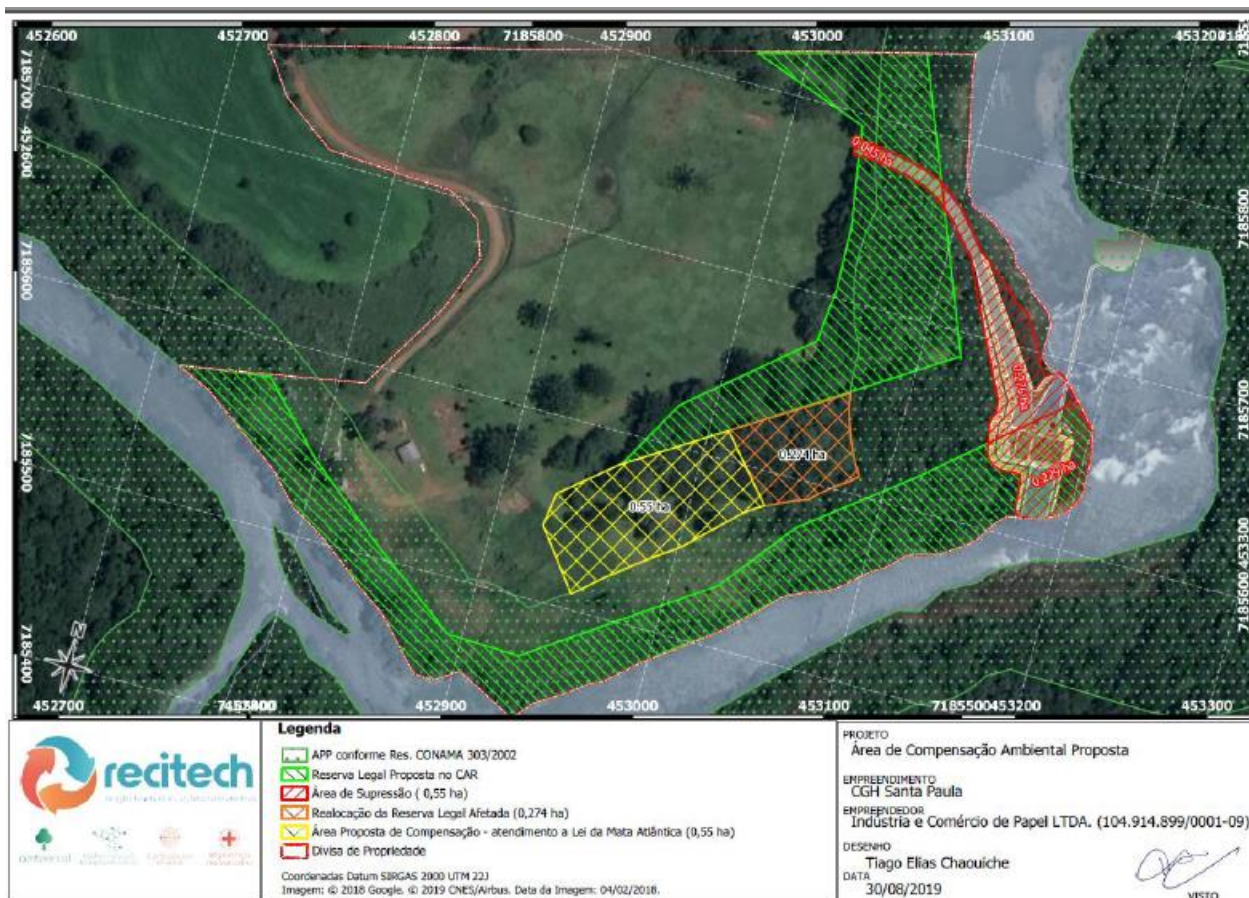


Figura 6 - Áreas previstas para a compensação ambiental na CGH Santa Paula.

Conforme mostra a Figura, destacados em vermelho estão 0,55 hectares que serão objetos de supressão no empreendimento, a área ao longo dos dois anos foi muito utilizada para pastoreio de animais sem o isolamento das Áreas de Preservação Permanente, proporcionando uma taxa de recrutamento da regeneração natural muito baixa.

Com isso, a compensação vegetal deverá ser realizada por meio da reposição florestal da área equivalente àquela suprimida durante a instalação da hidrelétrica. Devido a isso, esse programa se torna bastante viável como um mecanismo para ganho ambiental em virtude da área que foi afetada.

A tipologia florestal da área destinada à compensação ambiental do empreendimento enquadra-se em 53% como estágio médio de regeneração e 47% composta por pastagem que necessitará ser reflorestada, conforme **Figura 7**.

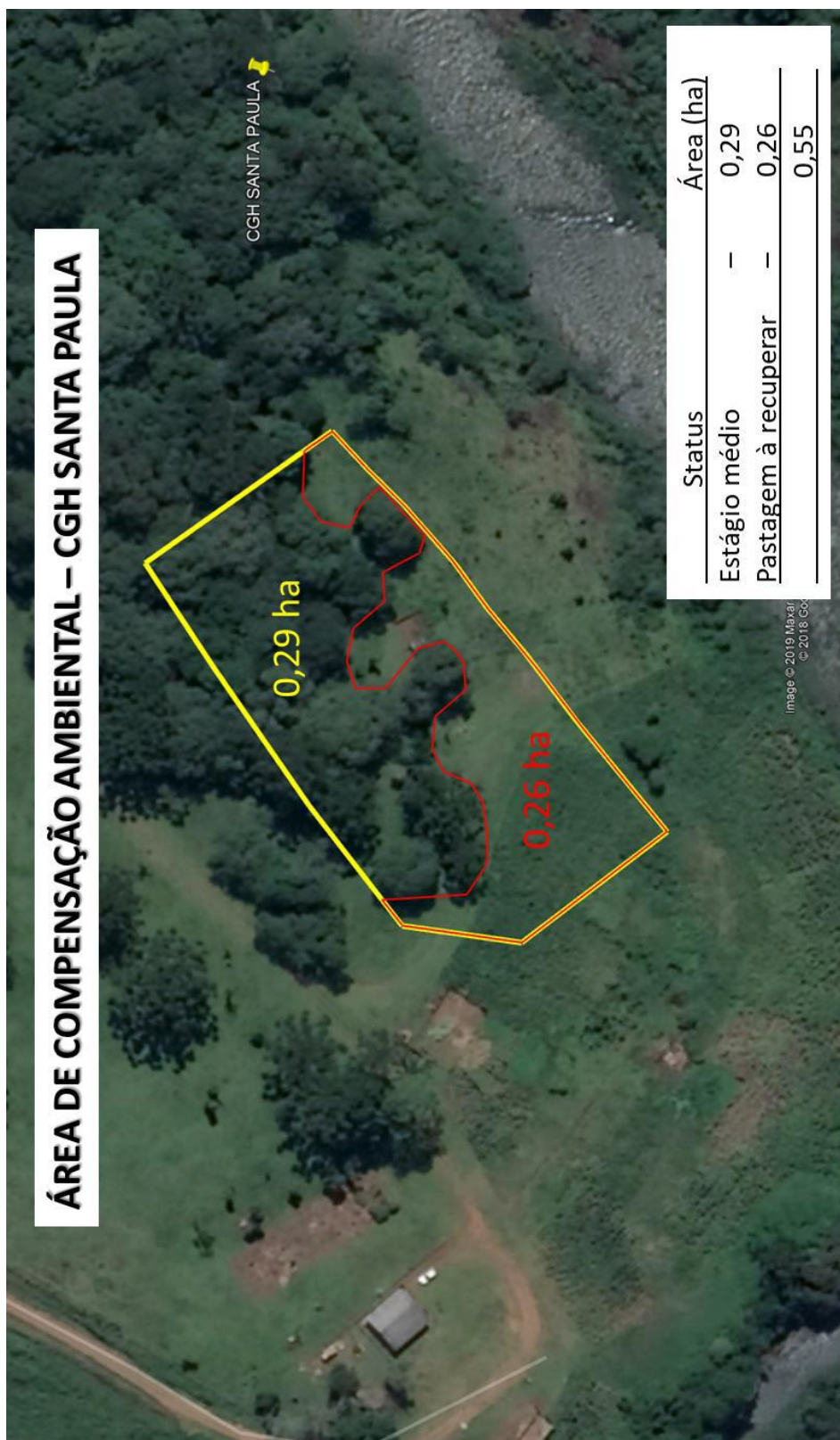


Figura 7 – Área para compensação ambiental da CGH Santa Paula.

Imagens referentes ao cercamento da área para compensação ambiental da CGH Santa Paula estão presentes na **Figura 8**.



Figura 8 - Cercamento da área para compensação do empreendimento.

A matrícula averbada para a área de compensação se encontra nos anexos, nº 17.632, contendo o Termo de Compromisso que prevê 0,550 hectares da área de compensação florestal para fins de conservação florestal.

5.3. Próximas atividades

Como a instalação da obra necessita de áreas de supressão e nessas áreas serão instaladas as estruturas principais da CGH e acessos, com o decorrer e posterior finalização das obras haverá a compensação.

Além disso, após a conclusão das obras, deverá ser realizado o desmonte do canteiro de obras e reestabelecimento da área, verificando as condições do solo para adoção de uma metodologia eficiente na recuperação ambiental, priorizando a cobertura de gramíneas ou gramíneo-arbustivas em todas as áreas de solo descoberto, dando sustentabilidade ao solo contra processos erosivos e, assim, favorecendo o restabelecimento da biodiversidade local, com cuidados correspondentes.

6. PROGRAMA DE MONITORAMENTO E MANEJO DA FAUNA SILVESTRE

6.1. Apresentação

A implantação de empreendimentos hidrelétricos provoca alterações nos elementos do ambiente em que se insere, entre eles a fauna silvestre, devido às consequências produzidas pelo desmatamento prévio da bacia de acumulação e pelo alagamento, assim como pelo desmatamento para abertura do traçado de uma linha de transmissão e sua operação em alta tensão.

O programa de monitoramento da fauna é uma ferramenta fundamental para o estabelecimento de estratégias de conservação de espécies e ambientes ameaçados, uma vez que permite conhecer tendências ao longo do tempo, sendo utilizados temporalmente pré-enchimento e pós-enchimento. Os resultados obtidos por meio deste tipo de pesquisa podem indicar o papel dos remanescentes de floresta na região, incluindo suas funções como corredores ecológicos no entorno imediato da área direta ou indiretamente afetada pelo empreendimento.

6.2. Resultados

Para o empreendimento CGH Santa Paula, foram definidas áreas de monitoramento da fauna terrestre e aquática. Ambas contendo dois pontos de monitoramento, ponto “A” e ponto “B”. Conforme **Figura 9**.

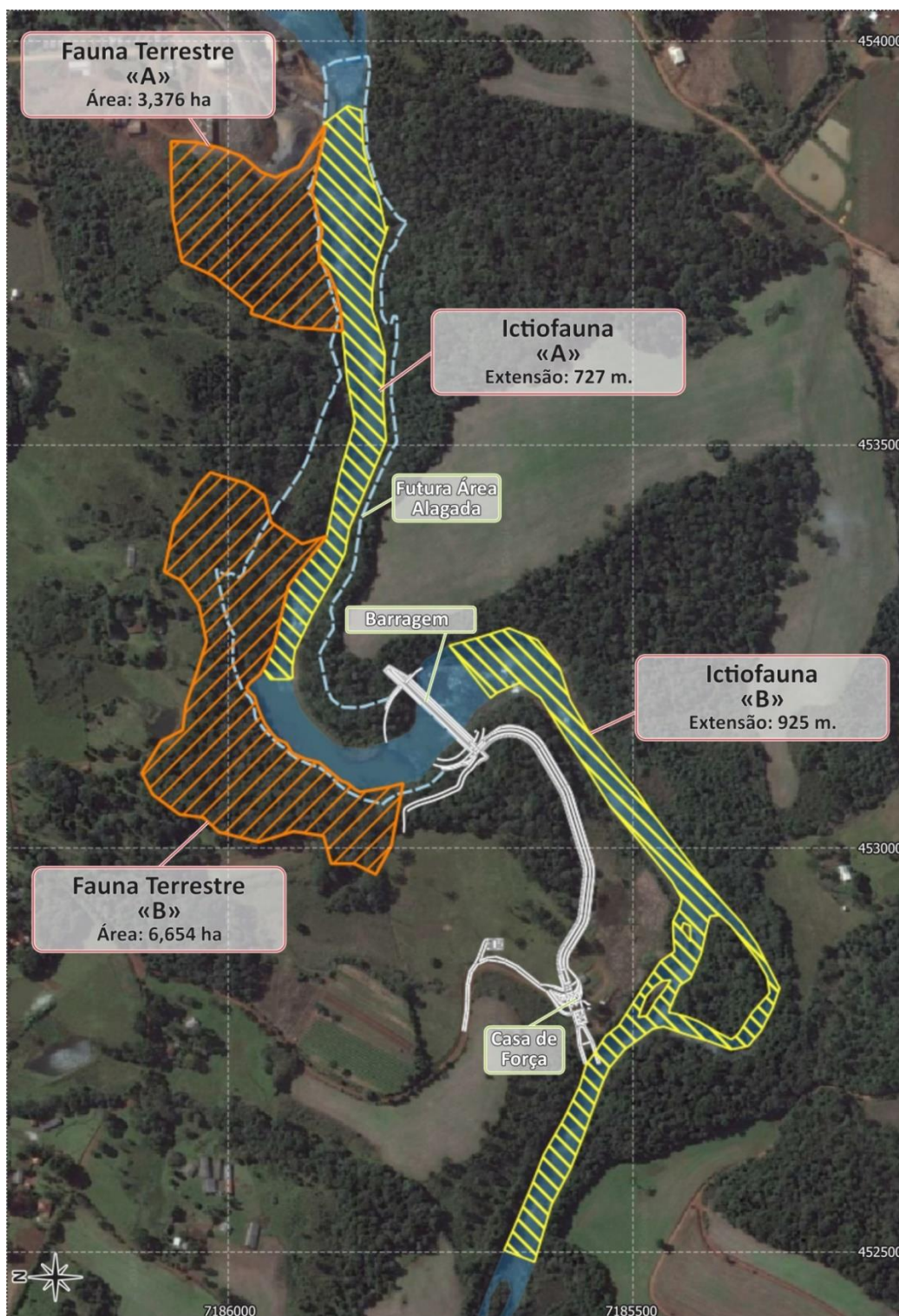


Figura 9 - Áreas para monitoramento da fauna na CGH Santa Paula.

Foram realizadas 2 campanhas, totalizando 10 dias de amostragem, nos anos de 2019 e 2020. Conforme legislação vigente, as campanhas foram realizadas respeitando o ciclo sazonal, como mostra a **Tabela 9**.

Tabela 9 - Campanhas para monitoramento da fauna realizadas na CGH Santa Paula.

VERTEBRADOS				
Estação	Ano	Início	Encerramento	Dias
Verão	2020	02 de março	06 de março	5
Outono	2019	25 de maio	29 de maio	5
Total				10

O relatório de monitoramento da Fauna da CGH Santa Paula foi enviado ao Departamento de Licenciamento da Fauna, do IAT, em 30/11/2020, com protocolo nº 17.130.758-9, como mostra a **Figura 10**.

 ESTADO DO PARANÁ		 ePROTOCOLO		Folha 1
Órgão Cadastro:	CIDADAO		Protocolo:	
Em:	30/11/2020 09:32		17.130.758-9	
CNPJ Interessado	04.914.899/0001-09			
Interessado 1:	SANTA PAULA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PAPEIS LTDA			
Interessado 2:	-			
Assunto:	MEIO AMBIENTE	Cidade: GUARAPUAVA / PR		
Palavras-chave:	CIDADAO			
Nº Ano	-			
Detalhamento:	SOLICITAÇÃO			
Código TTD:	-			
Para informações acesse: https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/consultarProtocolo				




Assunto: MEIO AMBIENTE

Protocolo: 17.130.758-9

Interessado: Santa Paula Indústria e Comércio de Papeis LTDA

Solicitação

A/C Departamento de Licenciamento da Fauna

Entrega do relatório parcial de monitoramento da fauna (campanhas 1 a 4) durante as obras de instalação da CGH Santa Paula.

Figura 10 - Protocolo de envio do relatório de monitoramento da fauna da CGH Santa Paula ao DLF.

6.2.1. Avifauna

A avifauna brasileira é representada por cerca de 1.919 espécies reconhecidas, correspondendo a aproximadamente 60% das espécies

encontradas na América do Sul. Devido à alta diversidade, a Mata Atlântica é considerada um *hotspot* e uma das florestas mais ameaçadas do planeta.

O monitoramento das populações de aves é importante, pois elas apresentam muitos papéis ecológicos nos ecossistemas, atuando na polinização das plantas, dispersão de sementes e, auxiliando no controle de insetos. Além disso, as aves podem ser consideradas indicadoras de qualidade ambiental.

Para a região estudada, nas campanhas realizadas, foi registrado um total de 86 espécies de aves, distribuídas em 37 famílias (**Tabela 10**). O número de aves é considerado baixo, podendo ser ocasionado por pequenos fragmentos florestais ou a área ser mais predominante em mata secundária.

Tabela 10 - Avifauna registrada nas campanhas de monitoramento da fauna na CGH Santa Paula.

Táxon	Nome-vernáculo	Campanha	Áreas
Família Tinamidae			
<i>Crypturellus obsoletus</i>	Inambuguaçu	4	B
Família Cracidae			
<i>Penelope obscura</i>	Jacuguaçu	3,4	A
Família Phalacrocoracidae			
<i>Nannopterum brasilianus</i>	Biguá	3,4	B
Família Ardeidae			
<i>Ardea alba</i>	Garça-branca	4	A
<i>Egretta thula</i>	Garça-branca-pequena	3	A,B
<i>Syrigma sibilatrix</i>	Maria-faceira	3	B
<i>Tigrisoma lineatum</i>	Socó-boi	4	B
Família Threskiornithidae			
<i>Theristicus caudatus</i>	Curicaca	1,2,3,4	A, B
<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	Coró-coró	1,3,4	A
Família Cathartidae			
<i>Coragyps atratus</i>	Urubu-de-cabeça-preta	1,2,3,4	A,B
<i>Cathartes aura</i>	Urubu-de-cabeça-	2	A,B

Táxon	Nome-vernáculo	Campanha	Áreas
vermelha			
Família Accipitridae			
<i>Rupornis magnirostris</i>	Gavião-carijó	1,2,3,4	A,B
Família Rallidae			
<i>Aramides saracura</i>	Saracura-do-mato	1,2,3,4	A,B
Família Charadriidae			
<i>Vanellus chilensis</i>	Quero-quero	1, 2,3,4	A, B
Família Columbidae			
<i>Columbina talpacoti</i>	Rolinha-roxa	1,4	A,B
<i>Leptotila rufaxilla</i>	Juriti-de-testa-branca	4	A,B
<i>Leptotila verreauxi</i>	Juruti-pupu	1, 2,4	A,B,
<i>Patagioenas picazuro</i>	Pombão	1, 2,3,4	A,B
<i>Zenaida auriculata</i>	Avoante	1,2,3,4	A, B
Família Cuculidae			
<i>Crotophaga ani</i>	Anu-preto	1,2	A,B
<i>Guira guira</i>	Anu-branco	1,2,3	A,B
<i>Piaya cayana</i>	Alma-de-gato	1,2,3	A,B
Família Strigidae			
<i>Athene cunicularia</i>	Coruja-buraqueira	1,2,3,4	A,B
<i>Megascops choliba</i>	Corujinha-do-mato	1,4	A,B
Família Apodidae			
<i>Streptoprocne zonaris</i>	Tapereçu-de-coleira-branca	3	A
Família Trochilidae			
<i>Leucochloris albicollis</i>	Beija-flor-de-papo-branco	3,4	A,B
Família Trogonidae			
<i>Trogon surrucura</i>	Surucua-variado	3,4	A,B
Família Alcedinidae			
<i>Chloroceryle amazona</i>	Martim-pescador-verde	1,3,4	A,B
<i>Megaceryle torquata</i>	Martim-pescador-grande	2,3	A
Família Ramphastidae			
<i>Ramphastos dicolorus</i>	Tucano-de-bico-verde	4	B
Família Picidae			
<i>Campephilus robustus</i>	Pica-pau-rei	3	A
<i>Colaptes campestris</i>	Pica-pau-do-campo	1, 2,3,4	A, B
<i>Colaptes melanochloros</i>	Pica-pau-verde-barrado	4	B
<i>Piculus aurulentus</i>	Pica-pau-dourado	3,4	A,B

Táxon	Nome-vernáculo	Campanha	Áreas
<i>Veniliornis spilogaster</i>	Picapauzinho-verde-carijó	2,3,4	A,B
Família Falconidae			
<i>Caracara plancus</i>	Carcará	1,2,3	A,B
<i>Milvago chimachima</i>	Carrapateiro	1,2,3	A,B
Família Psittacidae			
<i>Pionus maximiliani</i>	Maitaca-verde	2,3,4	A,B
<i>Psittacara leucophthalmus</i>	Periquitão	4	B
<i>Pyrrhura frontalis</i>	Tiriba	4	A,B
Família Thamnophilidae			
<i>Thamnophilus caerulescens</i>	Choca-da-mata	1,2,3,4	A,B
Família Dendrocolaptidae			
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	Arapaçu-grande	3	A,B
<i>Lepidocolaptes falcinellus</i>	Arapaçu-escamoso-do-sul	3,4	A,B
Família Furnariidae			
<i>Furnarius rufus</i>	João-de-barro	1,2,3,4	A, B
<i>Leptasthenura setaria</i>	Grimperinho	1,3,4	A
<i>Philydor atricapillus</i>	Limpa-folha-coroado	4	B
<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	Trepador-quiete	3	A
Família Tityridae			
<i>Pachyramphus validus</i>	Caneleiro-de-chapéu-preto	4	A,B
<i>Tityra cayana</i>	Anambé-branco-de-rabo-preto	4	B
Família Rhynchocyclidae			
<i>Phylloscartes ventralis</i>	Borboletinha-do-mato	4	A
Família Tyrannidae			
<i>Camptostoma obsoletum</i>	Risadinha	4	A,B
<i>Empidonomus varius</i>	Peitica	4	B
<i>Megarynchus pitanguá</i>	Nei-nei	2,4	A,B
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Bem-te-vi-rajado	4	A,B
<i>Phyllomyias fasciatus</i>	Piolhinho	3	A
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bem-te-vi	1, 2,3,4	A, B
<i>Tyrannus melancholicus</i>	Suiriri	1,2,3,4	A
<i>Tyrannus savana</i>	Tesourinha	4	A,B
Família Vireonidae			
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Pitiguari	1,2	A,B

Táxon	Nome-vernáculo	Campanha	Áreas
Família Corvidae			
<i>Cyanocorax chrysops</i>	Gralha-picaça	1,2,3,4	A,B
Família Hirundinidae			
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Andorinha-pequena-de-casa	2,3	A,B
Família Turdidae			
<i>Turdus amaurochalinus</i>	Sabiá-poca	1,2,4	A,B
<i>Turdus rufiventris</i>	Sabiá-laranjeira	1, 2,3,4	A,B
<i>Turdus leucomelas</i>	Sabiá-branco	4	B
Família Mimidae			
<i>Mimus saturninus</i>	Sabiá-do-campo	1,2,3,4	A,B
Família Passerellidae			
<i>Zonotrichia capensis</i>	Tico-tico	1,2,3,4	A,B
Família Parulidae			
<i>Basileuterus culicivorus</i>	Pula-pula	1,2,3,4	A,B
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	Pia-cobra	4	B
<i>Myiothlypis leucoblephara</i>	Pula-pula-assobiador	1,2,3,4	A,B
<i>Setophaga pitaiyumi</i>	Mariquita	1,2,3,4	A,B
Família Icteridae			
<i>Cacicus haemorrhous</i>	Guaxe	1,3	A, B
<i>Molothrus bonariensis</i>	Chupimm	3,4	A,B
Família Thraupidae			
<i>Hemithraupis guira</i>	Saíra-de-papo-preto	4	B
<i>Microspingus cabanisi</i>	Quete-do-sul	3,4	A,B
<i>Pipraeidea melanonota</i>	Saíra-viúva	4	B
<i>Saltator similis</i>	Trinca-ferro-verdadeiro	2,3	A
<i>Tangara sayaca</i>	Sanhaçu-cinzento	2,4	A,B
<i>Tersina viridis</i>	Sai-andorinha	4	A,B
<i>Trichothraupis melanops</i>	Tiê-de-topete	2,4	A, B
<i>Sicalis flaveola</i>	Canário-da-terra-verdadeiro	1, 2,3,4	A,B
<i>Sporophila caeruleascens</i>	Coleirinho	1,4	B
<i>Volatinia jacarina</i>	Tiziu	1,3	A,B
Família Fringillidae			
<i>Euphonia chlorotica</i>	Fim-fim	4	B
<i>Spinus magellanicus</i>	Pintassilgo	3,4	B
Família Passeridae			
<i>Passer domesticus</i>	Pardal	2	B



Figura 11 - Avifauna registrada em campo. [a] Coruja-buraqueira (*Athene cunicularia*). [b] Surucuá-variado (*Trogon surrucura*) fêmea. [c] Tucano-de-bico-verde (*Ramphastos dicolorus*). [d] Picapauzinho-verde-carijó (*Veniliornis spilogaster*). [e] Pica-pau-do-campo (*Colaptes campestris*). [f] Periquitão (*Psittacara leucophthalmus*).



Figura 12 - Avifauna registrada em campo. [g] Tiriba (*Pyrrhura frontalis*). [h] Caneleiro-de-chapéu-preto (*Pachyramphus validus*) fêmea. [i] Anambé-branco-de-rabo-preto (*Tityra cayana*). [j] Risadinha (*Camptostoma obsoletum*). [k] Peítica (*Empidonomus varius*). [l] Bem-te-vi (*Pitangus sulphuratus*).

De maneira geral as espécies endêmicas registradas na área de estudo foram àquelas endêmicas da Mata Atlântica. Foram registradas sete espécies pertencentes a cinco famílias de aves: a saracura-do-mato (*Aramides*

saracura), o surucuá-variado (*Trogon surrucura*), o tucano-de-bico-verde (*Ramphastos dicolorus*), o pica-pau-rei (*Campephilus robustus*), o pica-pau-dourado (*Piculus aurulentus*), o grimeiro (*Leptasthenura setaria*) e limpa-folha-coroadado (*Philydor atricapillus*). Na categoria Quase Endêmica (QE), foram registradas apenas a tiriba-de-testa-vermelha (*Pyrrhura frontalis*).

6.2.2. Herpetofauna

O segmento da biologia que estuda a classe dos anfíbios e répteis é a herpetologia. Os anuros, salamandras, tritões e cecílias formam o grupo dos anfíbios, atualmente no mundo são reconhecidas 8.204 espécies dessa classe de vertebrados. O grupo dos répteis são representados pelos lagartos, serpentes, tartarugas e crocodilianos, em âmbito mundial foram descritas mais de 10700 espécies desta classe. No Brasil foram registradas ocorrências de 805 espécies de répteis.

A aplicação de estudos para a avaliação da fauna herpetológica tornam-se muito relevantes, tendo em vista que a degradação dos ambientes naturais por meio das intervenções humanas de modo geral representa a principal causa para o declínio dessas populações, e uma das consequências diretas da alteração e perda de habitat é que as espécies deixam de encontrar condições ideais para sua sobrevivência.

Nas campanhas realizadas, houve registro de seis espécies para herpetofauna, cinco são anfíbios e um réptil da família Teiidae (**Tabela 11**).

Tabela 11 – Herpetofauna registrada durante as campanhas de monitoramento da fauna da CGH Santa Paula.

Táxon	Nome-vernáculo	Campanha	Áreas
-------	----------------	----------	-------

AMPHIBIA

Hylidae			
<i>Boana faber</i>	Perereca-de-banheiro	4	B
<i>Dendropsophus minutus</i>	Pererequinha-do-brejo	1, 2, 3, 4	A, B
<i>Scinax perereca</i>	Perereca	1, 2, 4	A, B
Bufo			
<i>Rhinella ictérica</i>	Sapo cururu	1, 2, 4	A, B
Leptodactylidae			
<i>Leptodactylus fuscus</i>	Rã	1, 4	B

REPTILIA

Teiidae			
<i>Salvator merianae</i>	Teiú	1, 2, 4	A, B



Figura 13 - Herpetofauna registrada em campo. *Salvator merianae*.

Todas as espécies de anfíbios e répteis encontradas são comuns em vários biomas, porém apresentam uma ampla distribuição na Mata Atlântica

6.2.3. Ictiofauna

Os peixes compõem o grupo de vertebrados mais diversificado do mundo, sendo que, no Brasil, os peixes de água doce representam cerca de 37% dos vertebrados conhecidos no país, ou seja, aproximadamente 2.590 espécies.

A bacia do Rio Iguaçu, afluente do Rio Paraná, abriga pelo menos 120 espécies de peixes, sendo que 70% das nativas só ocorrem nesta bacia, ou seja, endêmicas. Essa taxa de endemismo é considerada uma das maiores do mundo para os ambientes aquáticos continentais e pode ser explicada devido aos desníveis abruptos. Estes, originados há milhões de anos, teriam dificultado o fluxo entre as espécies de peixes das bacias do Rio Paraná e Iguaçu.

O monitoramento da ictiofauna resultou em dez espécies de peixes, distribuídas em 4 famílias (**Tabela 12**).

Tabela 12 - Ictiofauna presente nas áreas de monitoramento da CGH Santa Paula.

Táxon	Nome-vernáculo	Campanha	Áreas
Characidae			
<i>Astyanax bifasciatus</i>	Lambari-de-rabo-vermelho	1, 2	A, B
<i>Astyanax</i> sp.	Lambari	3, 4	A
<i>Oligosarcus longirostris</i>	Saicanga	3, 4	A, B
Loricariidae			
<i>Hypostomus</i> cf. <i>commersoni</i>	Cascudo-avião	1, 2	B
<i>Hypostomus</i> cf. <i>ancistroides</i>	Cascudo	3, 4	A, B
<i>Ancistrus</i> sp.	Cascudo	3, 4	A, B
Cichlidae			
<i>Geophagus brasiliensis</i>	Cará	1, 2, 3, 4	A, B

Heptapteridae

<i>Rhamdia voulezi</i>	Jundiá	1	A
<i>Rhamdia branneri</i>	Jundiá	4	A
<i>Rhamdia quelen</i>	Jundiá	2	A



Figura 14 - Ictiofauna registrada em campo. [A] *Ancistrus* sp. (Cascudo-roseta); [B] *Geophagus brasiliensis* (Acará); [C] *Oligosarcus longirostri* (Saicanga); [D] *Astyanax* sp. (Lambari).

As quatro primeiras campanhas realizadas resultaram em um total de 137 indivíduos distribuídos em quatro famílias, sendo Loricariidae mais abundante. Até o presente estudo, dentre as espécies amostradas, *Astyanax bifaciatum* é considerada endêmica para a sub-bacia do Rio Iguazu.

6.2.4. Mastofauna

O Brasil é considerado o país que possui a segunda maior diversidade de mamíferos do mundo, abrigando 701 espécies descritas, distribuídas em 243 Gêneros, 50 Famílias e 12 Ordens, onde de todas as espécies, destas 30% são consideradas endêmicas.

Os mamíferos constituem um grupo de extrema importância para o equilíbrio dos ecossistemas, pois desempenham funções vitais na estrutura das comunidades biológicas. Estes exercem diversas funções no ecossistema, como dispersão e predação de sementes, controle de população de presas, além de manutenção das assembleias de outros grupos de fauna.

Além disso, devido ao fato de algumas espécies estarem próximas ou no topo da cadeia alimentar, os mamíferos são considerados importantes bioindicadores ambientais.

Durante as duas campanhas de monitoramento foram amostradas 7 espécies de mamíferos conforme a **Tabela 13**.

Tabela 13 - Mastofauna registrada nas áreas de monitoramento da CGH Santa Paula.

Táxon	Nome-vernáculo	Campanha	Área
Cricetidae			
<i>Oligoryzomys</i> sp.	Rato	4	A
Caviidae			
<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	Capivara	1, 2, 4	A
Didelphidae			
<i>Didelphis</i> sp.	Gambá	1, 2	B
<i>Didelphis albiventris</i>	Gambá-de-orelha-branca	2, 3	A, B
Felidae			
<i>Leopardus</i> sp.	-	4	A
<i>Puma yagouaroundi</i>	Gato-mourisco	1, 3	A
Procyonidae			
<i>Procyon cancrivorus</i>	Mão-pelada	1, 3	A



Figura 15 - Mastofauna registrada em campo. [a] *Didelphis albiventris* (gambá-de-orelha-branca); [b] *Procyon cancrivorus* (mão-pelada) amostrado com armadilha fotográfica.

Não foram registradas espécies endêmicas durante as campanhas de monitoramento na área de atuação da CGH Santa Paula.

6.3. Próximas atividades

O monitoramento da fauna será realizado trimestralmente, de acordo com o Plano de Monitoramento de Fauna.

É necessário apresentar ao órgão ambiental, relatórios anuais com os dados parciais e após a conclusão do programa, deve-se apresentar o relatório com os dados compilados do monitoramento da fauna. O monitoramento deverá ocorrer durante a instalação e por até 2 anos após o início da operação considerando os relatórios dos resultados do programa.

7. PROGRAMA DE AFUGENTAMENTO E RESGATE DA FAUNA

7.1. Apresentação

Durante o processo de implantação de um empreendimento, espécies da fauna que anteriormente utilizavam o local de intervenção como área de vida necessitam ser retiradas do local, ou afugentadas, uma vez que ninhos, tocas, áreas de reprodução e/ou alimentação podem sofrer interferências.

A implantação do Programa de Afugentamento e Resgate da Fauna seria uma forma de mitigar os impactos gerados sobre um meio biótico em decorrência da instalação de um empreendimento no bioma Mata Atlântica.

Em regra, esse programa tem a finalidade de realizar o resgate da fauna na área de influência da CGH Santa Paula, na etapa de supressão vegetal e limpeza da área.

7.2. Resultados

As atividades de resgate da fauna estão programadas para serem desenvolvidas durante a fase de supressão vegetal, englobando duas etapas: elaboração do plano de resgate de fauna e protocolo da autorização para resgate da fauna; orientações para corte e acompanhamento da supressão vegetal.

A autorização para resgate da fauna foi protocolada sob número 16.334.514-5, com data de cadastro em 17 de janeiro de 2020 (**Figura 16**).



 ESTADO DO PARANÁ		 ePROTOCOLO		Folha 1
Órgão Cadastro:	CIDADAO		Protocolo:	
Em:	17/01/2020 11:21		16.334.514-5	
CNPJ Interessado 1:	04.914.899/0001-09			
Interessado 1:	SANTA PAULA INDUSTRIA E COMÉRCIO DE PAPÉIS LTDA			
Interessado 2:	-			
Assunto:	MEIO AMBIENTE	Cidade: GUARAPUAVA / PR		
Palavras-chave:	CIDADAO			
Nº/Ano Documento:	-			
Detalhamento:	SOLICITAÇÃO			
Código TTD:	-	Para informações acesse: www.eprotocolo.pr.gov.br/consultapublica		

Figura 16 - Protocolo para autorização de resgate da fauna nas áreas de influência da CGH Santa Paula.

Em 25 de junho de 2020, houve o recebimento do ofício nº 183/2020/IAT/DLO/SEFAU, o qual solicita a apresentação da autorização florestal para supressão vegetal e da autorização ambiental para resgate da fauna, pois entre a data de protocolo do plano de trabalho até 15 de abril de 2020 houve a interferência na área e supressão de parte da vegetação.

Dessa forma, em 04 de novembro de 2020, foi apresentado o ofício nº 160/2020/RECITECH, respondendo o ofício supradito. Em anexo a este ofício, foi apresentada a autorização florestal nº 40060 emitida em 09 de outubro de 2020, válida por 12 meses, a qual autorizou o corte de 47,92 m² de vegetação na área de implantação das estruturas da CGH.

Neste tempo, devido ao prazo de vigência da autorização florestal, o cronograma para corte, limpeza do local e ainda a chegada de materiais para

execução das obras da CGH, houve a necessidade de dar início à supressão da vegetação no mês de abril de 2020.

Levando em conta o porte da obra, área suprimida, a fitofisionomia local caracterizada por ambientais fragmentados, margeados por áreas até então utilizadas para pecuária e pelo próprio corpo hídrico, ainda, considerando o volume da vegetação a ser suprimida (**Figura 17**), o cliente optou em realizar a supressão florestal, como não poderia aguardar muito tempo pela emissão da AA para o resgate durante a supressão, por conta da necessidade de cumprir seus prazos para a entrega da obra, contatos com fornecedores e venda da energia.

Neste prisma, evitando maiores prejuízos, concomitantemente à campanha de monitoramento faunístico, foi realizada uma varredura nos microambientes e da área de sessão de corte para afugentamento ativo de espécimes que ali pudessem estar alojadas, porém, não foram encontrados quaisquer espécimes nos locais.



Figura 17 - Supressão vegetal CGH Santa Paula.

Em tempo, como alternativa para atenuar eventuais impactos à fauna, durante a supressão, e ao corpo hídrico, foi realizada a aplicação do protocolo de supressão vegetal aos funcionários do corte, conforme a figura a seguir (**Figura 18**). Por fim, corroborando com o supradito, considerando a baixa densificação florística, informamos que o corte foi concluído em 5 dias.

É obrigatório o uso de Equipamentos de Proteção Individual.

AÇÕES PARA A SUPRESSÃO

Toda supressão deverá direcionar o deslocamento dos animais e auxiliar na execução do resgate de modo que possibilite a fuga passiva não-interventiva da fauna silvestre, reduzindo a necessidade de resgate e manipulação dos animais.

A velocidade da supressão deve ser controlada a fim de que os animais tenham tempo suficientes para se deslocar dentro das áreas que estão sendo manejadas.

Quanto a supressão da área alagada, deverá ocorrer no sentido do barramento para o final do reservatório em cotas horizontais formando parcelas ou intermitentes, no sentido do rio até as o final demarcado do lago.

O material de interesse comercial deverá ser enleirado e disposto nas margens de acesso a caminhões que irão realizar o transporte.

O material lenhoso não aproveitado pela equipe de corte (arbustos de interesse não comercial, galhadas, herbáceas dentre outros) deverá ser enleirado em pequenos núcleos dispersos na área da nova APP de modo a criar um ambiente de novos abrigos a fauna nesta área

AÇÕES DE MANEJO DA FAUNA SILVESTRE

Os procedimentos listados devem ser realizados quando do encontro com indivíduos da fauna silvestre e devem ser rigorosamente cumpridos.

Quando do encontro de anfíbios, répteis, aves e mamíferos com injúrias ou traumas, comunicar imediatamente a equipe da Recitech Ambiental para atendimento veterinário especializado.

Árvores com ninhos e abrigos com ovos ou filhotes deverão ser poupados do corte até o abandono espontâneo dos indivíduos, sendo cortadas posteriormente.

Animais presos ou em meio a material lenhoso: se não possuírem nenhum trauma ou injúria poderão ser soltos nas áreas adjacentes não afetadas.

Quaisquer atendimentos que exijam maiores conhecimentos técnicos deverão ser imediatamente comunicados a equipe ambiental que estará na frente de trabalho para o atendimento a fauna

Recomenda-se que durante a supressão, na equipe de frente, haja a presença de pelo menos um biólogo e/ou um veterinário.

	Rua Romeu Karpinski Rocha n. 3736 Bairro Bonsucesso - Guarapuava - PR - CEP 85035-310 Contato: + 55 42 3623-0054 recitech@recitechambiental.com.br - www.recitechambiental.com.br	PROTOCOLO DE SUPRESSÃO VEGETAL COM AFUGENTAMENTO PASSIVO NÃO-INVASIVO DA FAUNA SILVESTRE TIAGO E. CHAQUICHE - CRBio 83383/07-D 02/12/2016
--	--	---

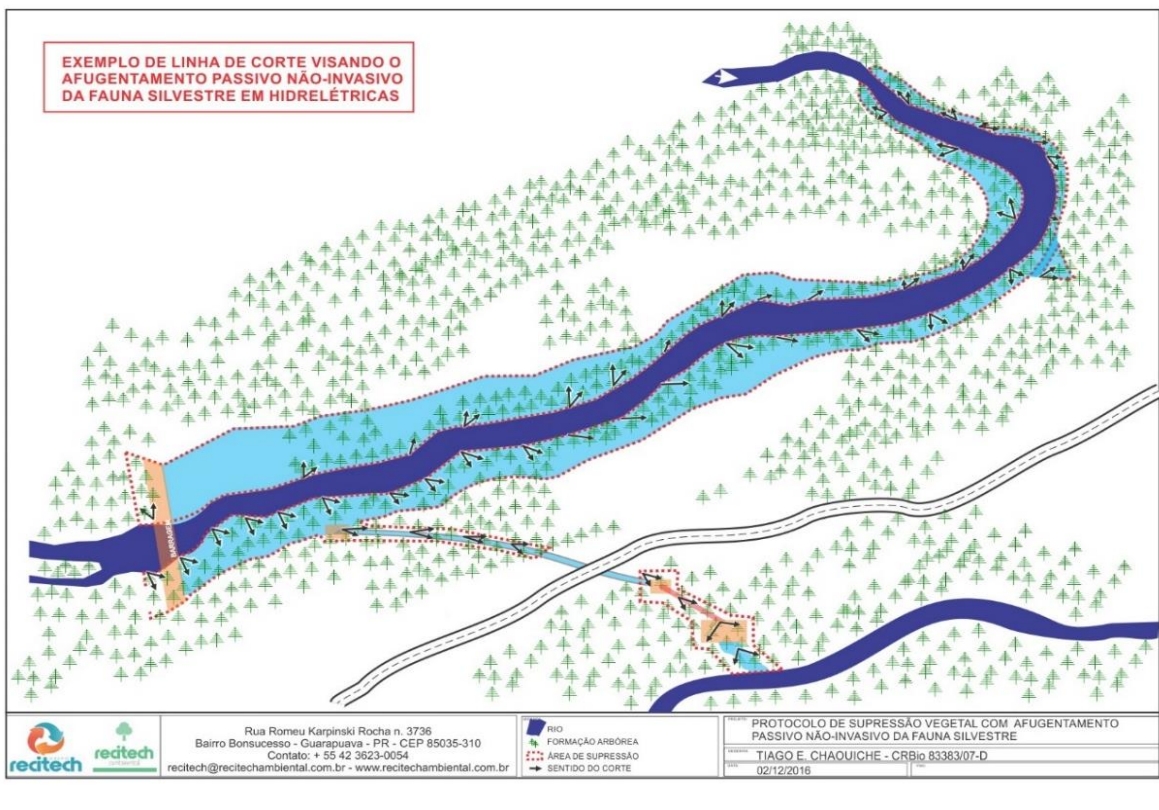


Figura 18 - Protocolo de execução de ações durante a supressão vegetal

O protocolo de AA de fauna até o momento está em análise, conforme mostra a **Figura 19**.

Andamentos											
Parecer de andamento	Seqüência	Data	Local De	Local Para	Motivo	Enviado Por	Recebido Órgão Por	Recebido/Recusado Local Por	Prazo Justificativa		
	12	05/01/2021 14:16	IAT/DILIO/GEMF/DFI	IAT/DILIO/GEMF/DFI	PROVIDENCIAS	Ivo Good					
	11	09/12/2020 09:38	IAT/DILIO/GEMF	IAT/DILIO/GEMF/DFI	PROVIDENCIAS	Alvaro César de Goes					
	10	08/12/2020 15:53	IAT/DILIO	IAT/DILIO/GEMF	ANALISAR	Maryzilda Camargo					
	9	08/12/2020 14:36	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	IAT/DILIO	PROVIDENCIAS	Matheus Henrique Grande					
	8	18/11/2020 14:28	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	PROVIDENCIAS	Jessica Jasinski					
	7	18/11/2020 13:42	IAT/ATJ	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	PROVIDENCIAS	Reinaldo Kaminski					
	6	10/11/2020 14:39	IAT/ATJ	IAT/ATJ	DESPACHO	Ana Paula Liberato					
	5	10/11/2020 11:02	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	IAT/ATJ	PROVIDENCIAS	Matheus Henrique Grande					
	4	28/02/2020 10:07	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	PROVIDENCIAS	Jessica Jasinski					
	3	21/01/2020 16:53	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	PROVIDENCIAS	Morgana Alice Morganti da Rocha					
	2	21/01/2020 10:35	IAT/PTG	IAT/DILIO/GELI/DLF/FAUNA	PROVIDENCIAS	Guilherme Eduardo Thiede					
	1	17/01/2020 11:21	CIDADAO	IAT/PTG	ANDAMENTO INICIAL	Tiago Elias Chaouiche					

Figura 19 - Situação do protocolo da AA de resgate de fauna.

7.3. Próximas atividades

Considerando que a solicitação da autorização de resgate da fauna também abrange a fase dos testes de comissionamento, que deve acontecer até março de 2021, quando ocorrerá a redução da vazão do rio no trecho entre a soleira de regularização e o canal de fuga, denominado trecho de vazão reduzida (TVR), há a necessidade de aguardar a emissão da AA de resgate, para a realização do salvamento e resgate de espécimes da ictiofauna que possam ficar ilhados durante a redução da vazão do rio.

Todas as atividades relacionadas a esse programa deverão ser realizadas durante as atividades de supressão vegetal e o monitoramento deverá ser realizado através das campanhas de monitoramento da fauna.

O empreendimento terá a instalação de uma Linha de Distribuição de Energia, com isso, será necessário mais um processo de supressão vegetal. No entanto, essa instalação está aguardando a emissão da autorização ambiental para resgate da fauna.

Além disso, deverão ser entregues ao órgão ambiental, junto ao relatório de atendimento das condicionantes anual, os resultados provenientes deste programa.

8. PROGRAMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

8.1. Apresentação

No momento em que um empreendimento ou uma grande indústria se instala em uma área e inicia sua operação é necessário que se inicie um diálogo aberto e contínuo entre o empreendedor e a sociedade. Portanto, uma das formas de se abrir esse diálogo é por meio da criação de um Programa de Educação Ambiental - PEA.

No sentido de coibir ações predatórias sobre a fauna e flora, lançamento de resíduos em locais inadequados ou outras atitudes nocivas ao meio ambiente e à vizinhança, o empreendimento deve tomar medidas educativas e demonstrar a todas as pessoas, especialmente a população afetada diretamente pelo empreendimento e os trabalhadores envolvidos na operação, assim como alunos das escolas das comunidades, que devem ter voz ativa e participar das decisões e das ações que diminuam os impactos ambientais na região em que vivem.

8.2. Resultados

Como especificado acima, as práticas realizadas para esse programa necessitam de contato com a sociedade presente no local de influência do empreendimento.

Tais atividades serão divididas em três etapas: comunicação interna junto com os operadores da obra; realização de palestras e oficinas pedagógicas; distribuição de material informativo e de capacitação para o público alvo.

As palestras e oficinas terão como tema a construção de usinas hidrelétricas e serão ministradas por consultores ambientais habilitados, será feito o levantamento de escolas existentes na área de influência direta (AID) e,

dentre elas, será selecionada uma, considerando a disponibilidade e demanda das escolas para receber programas dessa natureza.

Serão usados dados locais e a forma de licenciamento ambiental que foi aplicado, assim como especificando a importância da biodiversidade. Para auxiliar na aplicação do programa, serão entregues materiais informativo/educativo para o público alvo desse programa, esse material se trata de uma revista/gibi que possui informações referentes aos impactos que podem ser gerados por empreendimentos do tipo CGH, medidas mitigatórias e compensatórias (**Figura 20**).



Figura 20 - Primeiras páginas do gibi "De onde vem a energia elétrica???".

8.3. Próximas atividades

A aplicação desse programa em escolas próximas ao empreendimento se dará após a pandemia do Covid-19, tendo como forma de acompanhamento e monitoramento o preenchimento de listas de presença em reuniões e palestras ministradas, assim como o registro fotográfico em todas as atividades.

Como o Programa de Educação Ambiental faz parte do RDPA da CGH Santa Paula, é necessário o envio de seus resultados em relatórios anuais de atendimento das condicionantes, informando ao IAT todas as atividades recentes de cada programa.

9. PROGRAMA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

9.1. Apresentação

O Programa de Comunicação Social foi elaborado visando manter a população informada sobre os principais eventos previstos para acontecer no âmbito do empreendimento

A comunicação social deve primar por criar ferramentas de interação simples, com a finalidade de levar a população em geral às informações sobre o meio ambiente e o empreendimento, os programas e planos que estão sendo implantados e abrir canais de comunicação entre a empresa e a população.

Nesses termos, este programa é um dos instrumentos que auxiliará a gestão ambiental do empreendimento no que se refere à necessidade de interação entre as ações previstas e no que tange a constituição e manutenção de um fluxo contínuo de informações capaz de garantir que todos os segmentos sociais envolvidos tenham acesso a informações detalhadas sobre o empreendimento.

9.2. Resultados

Como medidas de orientações e comunicação social foram desenvolvidas placas sinalizadoras com advertências e educativas a serem distribuídas ao longo do empreendimento.

As placas confeccionadas estão nas **Figura 21** e **Figura 22** abaixo. Assim como a sua instalação está na **Figura 23**.

PROPRIEDADE PARTICULAR



CGH SANTA PAULA
SANTA PAULA IND. E COM. DE PAPEIS LTDA
CNPJ 04.914.899/0001-09
Licença de Instalação IAT 23678/2019

PROIBIDO CAÇA E PESCA
LEI FEDERAL Nº 9605/98

PROIBIDO BANHISTAS/NADAR
RISCO DE MORTE



INSTITUTO ÁGUA E TERRA
Força Verde: 0800 643 0304
IAT/Guarapuava: (42) 3622-3630

IBAMA
M M A
Ouvidoria IBAMA
(41) 3322-7488

recitech
engenharia e soluções ambientais
Responsável pelo
Licenciamento Ambiental
(42) 3623-0054 ou (42) 3626-2680

SANTA PAULA ENERGIA
Empreendedor
(42) 3035-9550

Figura 21 - Placa principal para o empreendimento CGH Santa Paula.

A CAÇA E PESCA ILEGAL É CRIME SUJEITO A DETENÇÃO E/OU MULTA

**É EXPRESSAMENTE PROIBIDO
NAS ÁREAS DA CGH SANTA PAULA**



CAÇA



PESCA



BANHISTAS

O LOCAL DE CONSTRUÇÃO DA HIDRELÉTRICA DOIS SALTOS É OBJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL E, PORTANTO, A COLABORAÇÃO DE TODOS É FUNDAMENTAL PARA O BOM ANDAMENTO DAS OBRAS E CONSERVAÇÃO AMBIENTAL.

DÚVIDAS OU DENÚNCIAS



Força Verde: 0800 643 0304
IAT/Guarapuava: (42) 3622-3630



Ouvidoria IBAMA
(41) 3322-7488



Responsável pelo
Licenciamento Ambiental
(42) 3623-0054 ou (42) 3626-2680



Empreendedor
(42) 3035-9550

LICENÇA DE INSTALAÇÃO IAT Nº 23678/2019

ÁREA DE MONITORAMENTO AMBIENTAL

**A ÁREA DE CONSTRUÇÃO DA
CGH SANTA PAULA E O RIO JORDÃO
ESTÃO SENDO MONITORADOS
PARA FINS DE ESTUDO DA FAUNA,
QUALIDADE DA ÁGUA E
IMPACTOS AMBIENTAIS.**

**A COLABORAÇÃO DE
TODOS É FUNDAMENTAL PARA O BOM ANDAMENTO DAS OBRAS E
CONSERVAÇÃO AMBIENTAL.**

DÚVIDAS OU DENÚNCIAS



Força Verde: 0800 643 0304
IAT/Guarapuava: (42) 3622-3630



Ouvidoria IBAMA
(41) 3322-7488



Responsável pelo
Licenciamento Ambiental
(42) 3623-0054 ou (42) 3626-2680



Empreendedor
(42) 3035-9550

LICENÇA DE INSTALAÇÃO IAT Nº 23678/2019

FAUNA SILVESTRE

**EM CASO DE ENCONTRO DE
ANIMAIS SILVESTRE COM
INJURIAS (MACHUCADOS),
DEVE-SE FAZER A IMEDIATA
COMUNICAÇÃO PARA A
CGH SANTA PAULA OU RECITECH**

A COLABORAÇÃO DE
TODOS É FUNDAMENTAL PARA O BOM ANDAMENTO DAS OBRAS E
CONSERVAÇÃO AMBIENTAL.

DÚVIDAS OU DENÚNCIAS



Força Verde: 0800 643 0304
IAT/Guarapuava: (42) 3622-3630



Ouvidoria IBAMA
(41) 3322-7488



Responsável pelo
Licenciamento Ambiental
(42) 3623-0054 ou (42) 3626-2680



Empreendedor
(42) 3035-9550

LICENÇA DE INSTALAÇÃO IAT Nº 23678/2019

Figura 22 - Cartazes informativos a serem distribuídos pelo empreendimento.



Figura 23 - Placas implantadas dentro do empreendimento.

Os cartazes foram distribuídos em locais diferentes no empreendimento (Figura 24), com isso, as informações geram entre os trabalhadores da obra e os visitantes.



Figura 24 - Cartazes distribuídos pelo empreendimento.

9.3. Próximas atividades

A comunicação social se trata de um programa contínuo, com isso, é necessário a implantação de todas as placas e a manutenção dessas.

Outra alternativa que também será adotada para o programa de comunicação social será a criação de um site, contendo endereços, fotos, licenças emitidas, entre outras informações sobre o empreendimento.

10. PROGRAMA DE GERAÇÃO DE EMPREGOS

10.1. Apresentação

Empreendimentos voltados para a implantação de hidrelétricas são, por natureza, potenciais geradores de emprego nos mais diversos níveis de capacitação e qualificação. Ao longo de todo o período de implantação do empreendimento serão efetuadas as contratações de trabalhadores, conforme necessidades estabelecidas pelas empresas envolvidas na construção dessa obra.

Na medida do possível, é intenção do empreendedor e, por extensão, das empreiteiras, privilegiarem o preenchimento de vagas com recursos humanos disponíveis na área de influência direta do projeto.

10.2. Resultados

Como a hidrelétrica está em fase de instalação, a contratação de colaboradores é maior. O programa de geração de empregos é desenvolvido pela própria empresa, priorizando a contratação de profissionais do município e região e adotando políticas de segurança do trabalho.

Até o momento, 62 vagas foram preenchidas em todos os setores da obra, sendo essas: carpinteiro, vigias, operador de máquinas, pedreiro, topógrafo, mecânico, auxiliar da engenharia, entre outros.

Com as vagas geradas dentro da obra, há também as vagas indiretas, a CGH Santa Paula conta com 20 pessoas trabalhando de forma terceirizada, gerando, assim, uma quantidade significativa de empregos.

10.3. Próximas atividades

Com a finalização das obras na CGH Santa Paula, os operários serão reduzidos. No entanto, é necessária a quantificação e qualificação dos

empregos gerados durante a fase de instalação e posterior operação da hidrelétrica. Trata-se de um programa de análise contínua.

11. PROGRAMA DE SAÚDE E SEGURANÇA

11.1. Apresentação

Os trabalhadores das obras de engenharia estarão sujeitos a uma série de eventos e afecções que poderão afetar as suas condições de saúde e sua sobrevivência: acidentes de trabalho, doenças ocupacionais, conflitos ou agressões pessoais que redundam em ferimentos, dentre outros.

Assim, o empreendedor deverá adotar medidas e ações que previnam, reduzam e eliminem os impactos negativos decorrentes do empreendimento, cujos efeitos se darão sobre os trabalhadores da construção da CGH Santa Paula.

11.2. Resultados

As atividades desenvolvidas para aplicação desse programa abrangem alternativas para manter apoio, orientações e condições aos habitantes locais para obtenção de acesso às oportunidades de trabalho que foram e ainda serão oferecidas pelo empreendimento. E ainda alternativas de controle da saúde do trabalhador da obra.

Para aplicação rotineira do programa, o empreendimento buscou o desenvolvimento dos planos de ações de segurança do trabalho dentro da obra, sendo eles:

- Programa de Prevenção de Riscos Ambientais – PPRA;
- Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional – PCMSO.

Estes programas têm como objetivo a promoção e preservação da saúde dos empregados e da sua segurança, obedecendo a um planejamento que privilegie ações coletivas em segurança e saúde no trabalho.

Todos os dados desse programa são desenvolvidos por técnicos de segurança e Recursos Humanos do empreendimento.

O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais tem por objetivo identificar os riscos existentes no ambiente de trabalho, levar conhecimentos de prevenção de acidentes e doenças ocupacionais a todos os funcionários do empreendimento, através da antecipação, reconhecimento, avaliação, controle e monitoramento, contribuindo para a redução dos mesmos.

O monitoramento da exposição dos trabalhadores e das medidas de controle deve ser realizado através de uma avaliação sistemática e repetitiva da exposição a um dado risco, visando a introdução ou modificação das medidas de controle, sempre que necessário.

O PPRA deverá ser analisado anualmente para verificação do seu desenvolvimento e realização dos ajustes necessários e estabelecimento de novas metas e prioridades.

O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional está presente nos anexos desse relatório.

11.3. Próximas atividades

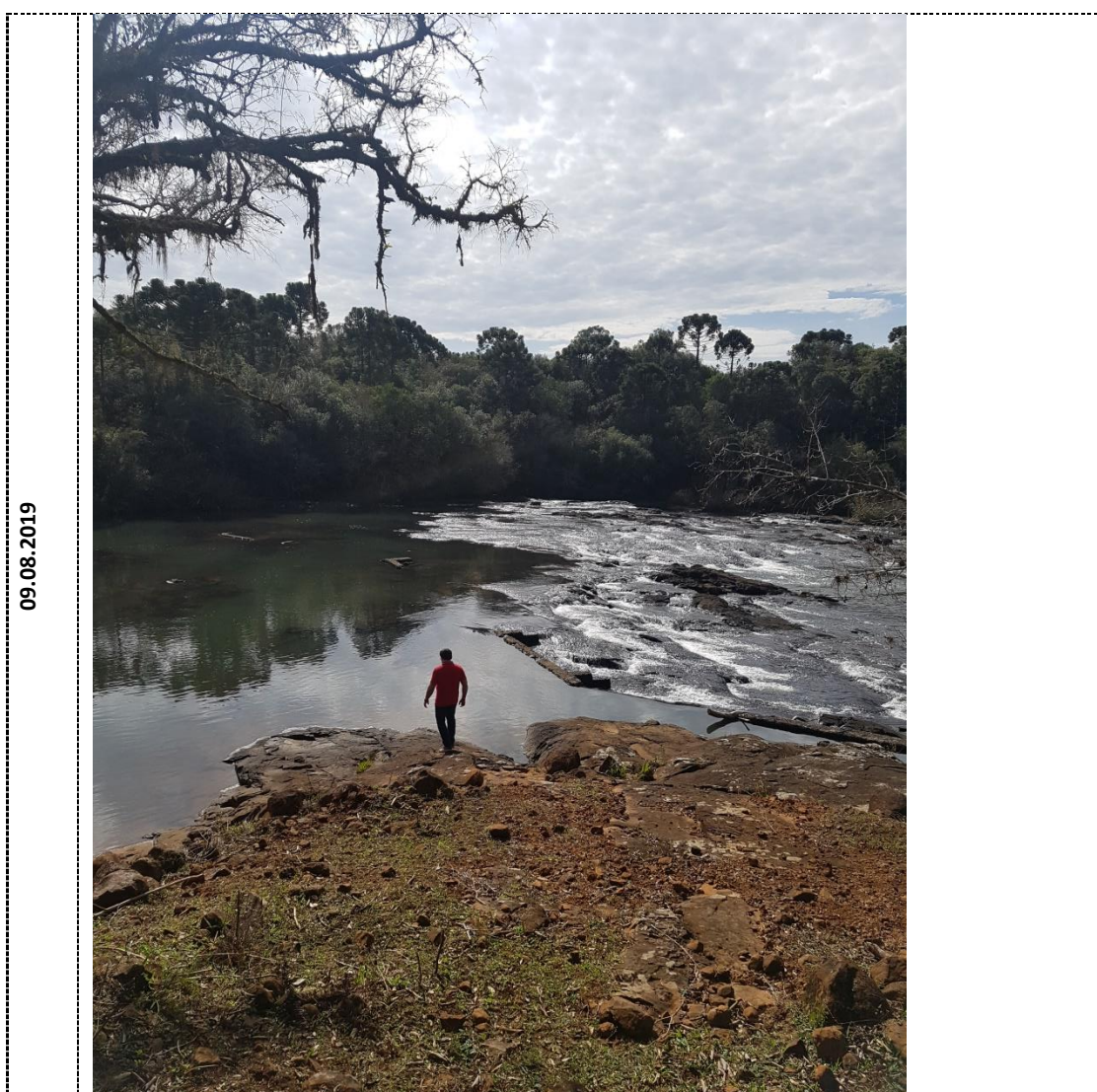
Em geral, as ações que serão aplicadas com relação a esse programa durante a instalação e operação se tratam da demonstração prática e aplicação correta dos programas supraditos, visando uma melhor segurança a todos os envolvidos.

12. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

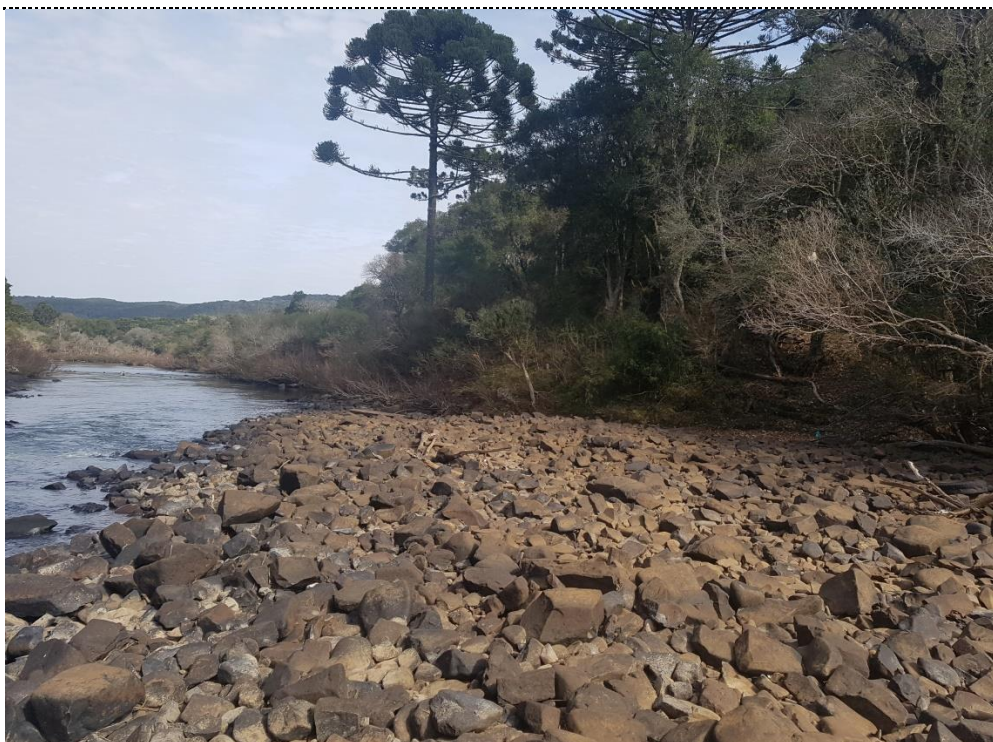
12.1. Apresentação

A fim de atender a condicionante nº 19 da licença de instalação, foi realizado o registro por meio de fotografias de todo o processo de instalação até o momento do empreendimento, sendo uma análise continuada, visando um registro histórico.

12.2. Resultados



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.05.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



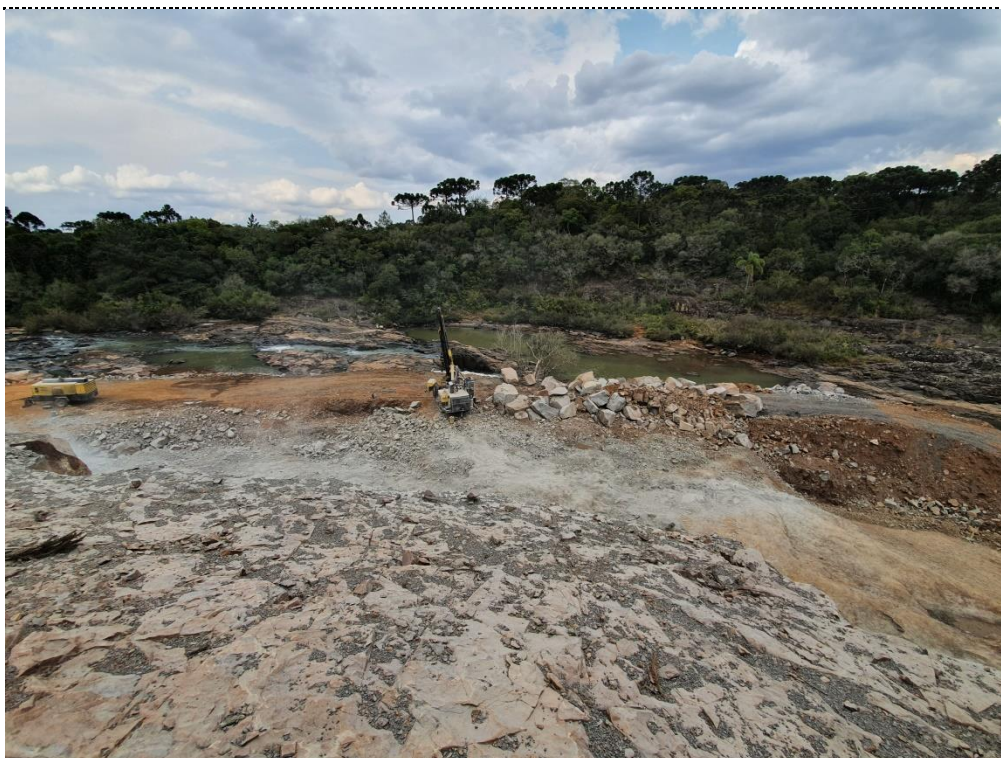
27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



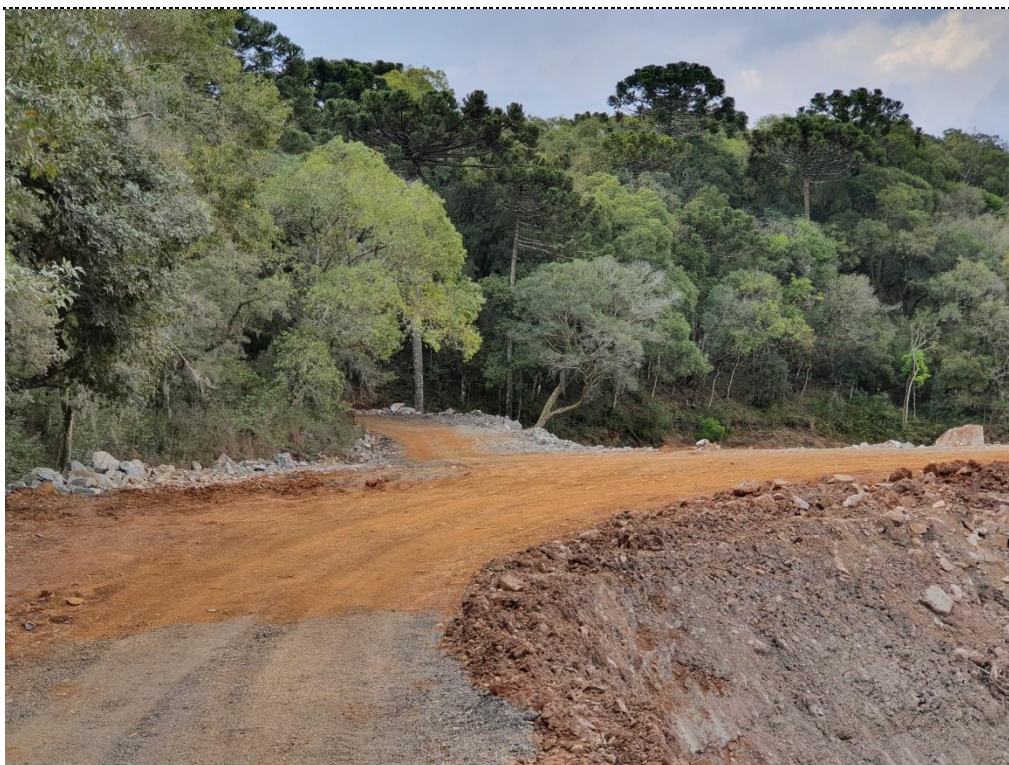
27.08.2020



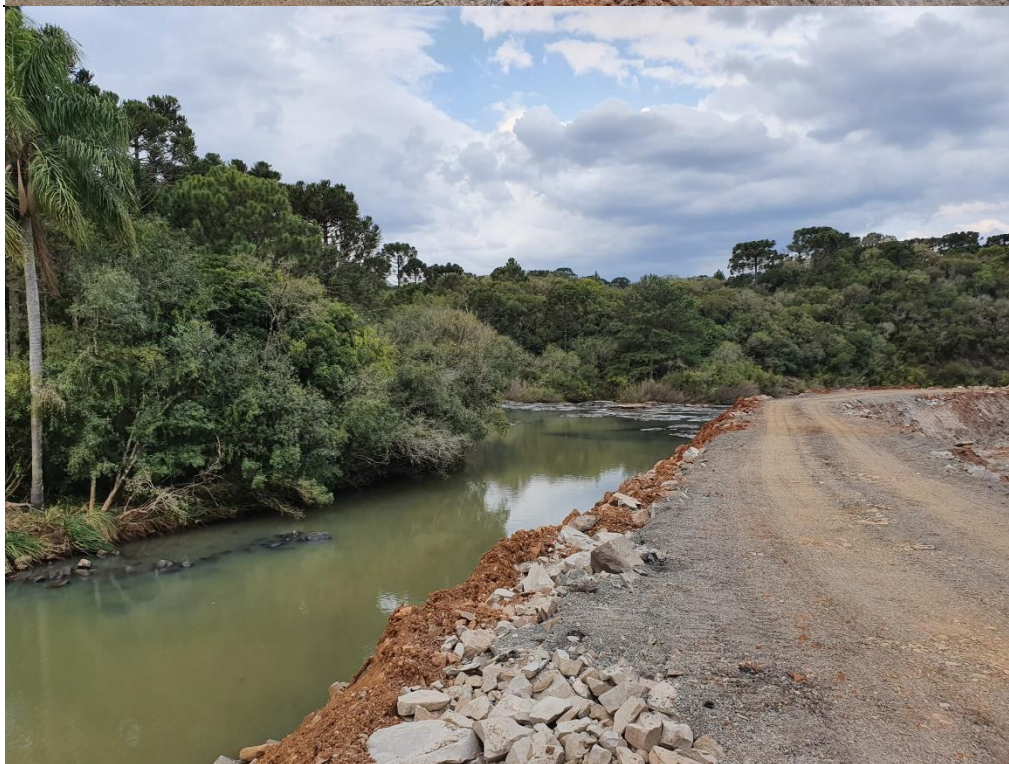
27.08.2020



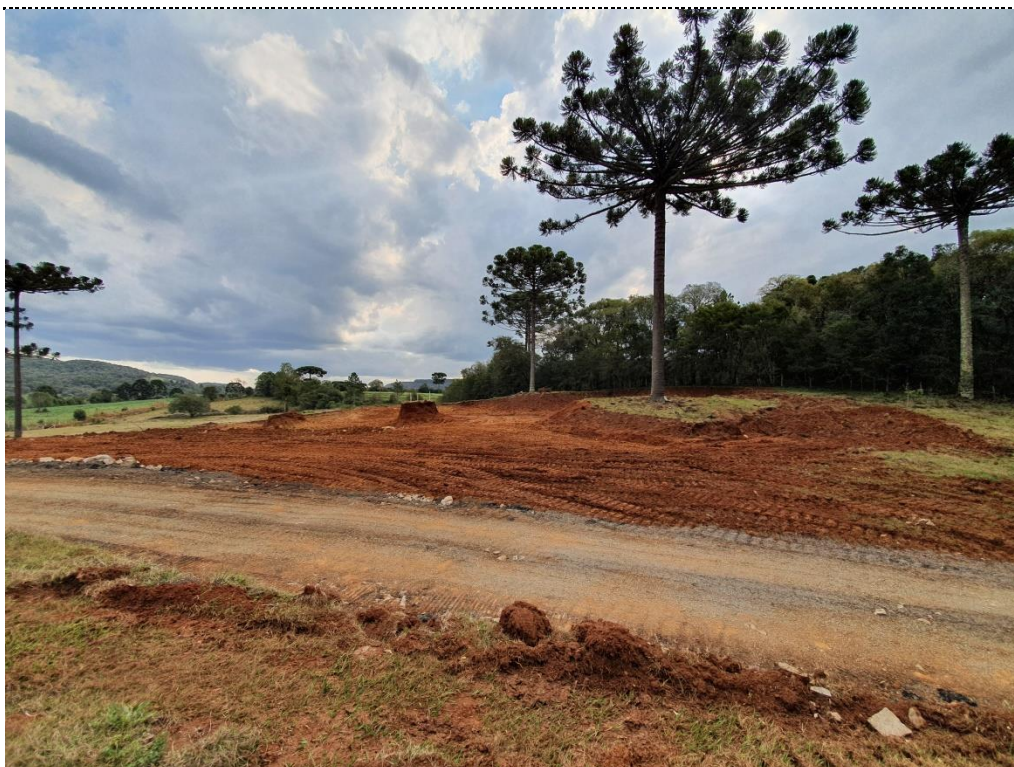
27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



27.08.2020



12.3. Próximas atividades

O Relatório Fotográfico se trata de um programa contínuo, desde o início das obras até a fase de operação da hidrelétrica. Com isso, deverá ser realizado e entregue junto a cada relatório de atendimento das condicionantes ambientais anualmente, com fotos atualizadas, visando um registro histórico do empreendimento.

13. CONSIDERAÇÕES FINAIS

O empreendimento está em fase de Instalação e a grande maioria dos programas ambientais sugeridos no RDPA foram colocados em prática, sendo que alguns são de natureza contínua e devem prosseguir mesmo em fase de operação.

Todas as ações e programas ambientais devem ser monitorados e ajustados, com o intuito de diminuir impactos negativos tanto em fase de instalação quanto na operação da CGH, buscando um novo equilíbrio do ambiente que fora modificado por meio das medidas compensatórias e de proteção ambiental.

Com base no que foi apresentado, se pode concluir que os programas propostos para a CGH Santa Paula estão em andamento de forma eficiente. Dessa forma, o ambiente consegue se restabelecer de uma forma mais harmoniosa.

ANEXOS

ANOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ARTS

Anexo 1 – Anotação de Responsabilidade Técnica do Engenheiro Sanitarista e Ambiental Junior Danieli, responsável pela coordenação geral.

08/01/2020

ART



CREA-PR Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná
Anotação de Responsabilidade Técnica Lei Fed 6496/77
Valorize sua Profissão: Mantenha os Projetos na Obra



ART Nº 20181920577
Obra ou Serviço Técnico
ART Principal

O valor de R\$ 145,15 referente a esta ART foi pago em 30/04/2018 com a guia nº 100020181920577

Profissional Contratado: JUNIOR DANIELI (CPF:725.598.889-04)	Nº Carteira: SC-55235/D - Nº Visto Crea: 63300
Título Formação Prof.: ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL.	
Empresa contratada: J. DANIELI E CIA LTDA - ME	Nº Registro: 61601
Contratante: SANTA PAULA INDUSTRIA E COMERCIO DE PAPEIS	CPF/CNPJ: 04.914.899/0001-09
Endereço: AV PREFEITO MOACIR JULIO SILVESTRE 830 CENTRO	
CEP: 85100000 JORDAO (GUARAPUAVA) PR Fone: 42 999305960	
Local da Obra/Serviço: RIO JORDÃO 00	Quadra: Lote:
ZONA RURAL - JORDAO (GUARAPUAVA) PR	CEP: 85100000
Tipo de Contrato 4 PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS	Dimensão 1 UNID
Ativ. Técnica 19 PROJETO E EXECUÇÃO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO	
Área de Comp. 1200 SERVIÇOS TÊC PROFISSIONAIS EM SANEAMENTO E MEIO-AMBIENTE	
Tipo Obra/Serv 132 OUTRAS OBRAS/SERVIÇOS	
Serviços contratados 035 PROJETO	
165 SUPERVISÃO/COORD/ORIENTAÇÃO	

Dados Compl.	0
Data Início	25/04/2018
Data Conclusão	30/12/2018

Vlr Taxa	R\$ 145,15	0
----------	------------	---

Base de cálculo: TABELA VALOR DE CONTRATO

Outras Informações sobre a natureza dos serviços contratados, dimensões, ARTs vinculadas, ARTs substituídas, contratantes, etc

- * REVISÃO DE RELATÓRIO AMBIENTAL SIMPLIFICADO/RAS
- * REVISÃO DE RELATÓRIO DETALHADO DOS PROGRAMAS AMBIENTAIS/RDPA
- * GERENCIAMENTO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL
- * LICENCIAMENTO AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO E DE OPERAÇÃO
- * PEDIDO DE AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL PARA ENCHIMENTO DE RESERVATÓRIO E TESTES DE COMISSONAMENTO
- * LICENCIAMENTO AMBIENTAL DE LINHA DE DISTRIBUIÇÃO
- * COORDENAÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA COMPOSTA POR BIÓLOGOS, ECONOMISTAS E TERCEIRIZADOS DE FORMA A DAR TRAMITE NO ATENDIMENTO DAS CONDICIONANTES DE LICENCIAMENTO

Insp.: 4910
08/01/2020
CreaWeb 1.08

Assinatura do Contratante

Assinatura do Profissional

Central de Informações do CREA-PR 0800 041 0067



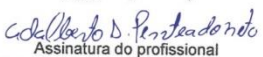
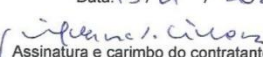
A autenticação deste documento poderá ser consultada através do site www.crea-pr.org.br

Anexo 2 - Registro de Edison Carlos Buss, economista, referente aos trabalhos sociais e outros.




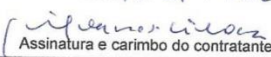


(CÓPIA)

Anexo 3 - Anotação de responsabilidade técnica do biólogo Adalberto da Silva Penteado Neto, responsável pelo resgate da Avifauna.

 Serviço Público Federal Conselho Federal de Biologia Conselho Regional de Biologia da 7ª Região Avenida Marechal Floriano Peixoto, 170 - 13º andar Centro - Curitiba / Paraná - Brasil CEP: 80020-090 - Fone (41) 3079-0077 crbio07@crbio07.gov.br		
ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ART		Nº: 07-0027/20
CONTRATADO		
Nome: ADALBERTO DA SILVA PENTEADO NETO		Registro CRBio: 83549/07-D
CPF: 07577418943		Tel: 36231462
E-Mail: adalbertopenteado@hotmail.com		
Endereço: R. QUINTINO BOCAIUVA, 1198		
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: CENTRO	
CEP: 85010-300	UF: PR	
CONTRATANTE		
Nome: Santa Paula Indústria e Comércio de Papéis Ltda.		
Registro Profissional:	CPF/CGC/CNPJ: 04.914.899/0001-09	
Endereço: Rua Cel. Saldanha 1976		
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: CENTRO	
CEP: 85000-000	UF: PR	
Site:		
DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL		
Natureza: Prestação de Serviços - 1.1.1.2.1.7		
Identificação: Resgate da Fauna na CGH Santa Paula		
Município: Guarapuava	Município da sede: Guarapuava	UF: Paraná
Forma de participação: Equipe	Perfil da equipe: Biólogos	
Área do conhecimento: Zoologia	Campo de atuação: Meio ambiente	
Descrição sumária da atividade: Responsável técnico pelo resgate e salvamento da avifauna durante a fase de supressão vegetal e comissionamento da CGH Santa Paula.		
Valor: R\$ 1.000,00	Total de horas: 100	
Início: 07/01/2020	Término:	
ASSINATURAS		
Declaro serem verdadeiras as informações acima		
Data: / /	Data: 13/01/2020	Para verificar a autenticidade desta ART acesse o CRBio07-24 horas Online em nosso site e depois o serviço Conferência de ART
 Assinatura do profissional	 Assinatura e carimbo do contratante	
Solicitação de baixa por distrato		Solicitação de baixa por conclusão
Data: / /		Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos arquivos desse CRBio.
Assinatura do Profissional		Data: / /
Data: / /		Assinatura do Profissional
Assinatura e carimbo do contratante		Data: / /
		nte



Anexo 4 - Anotação de responsabilidade técnica do biólogo Bruno Fachin, responsável pelo monitoramento e resgate da Mastofauna.

 <p>Serviço Público Federal Conselho Federal de Biologia Conselho Regional de Biologia da 7ª Região Avenida Marschal Floriano Peixoto, 170 - 13º andar Centro - Curitiba / Paraná - Brasil CEP: 80020-090 - Fone (41) 3079-0077 crbio07@crbio07.gov.br</p> 	
ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ART	
Nº: 07-0022/20	
CONTRATADO	
Nome: BRUNO FACHIN	Registro CRBio: 108319/07-D
CPF: 06384193957	Tel: 36462502
E-Mail: brunofachin12@hotmail.com	
Endereço: RUA PADRE PAULO ADOLFO, 690	
Cidade: PITANGA	Bairro: JD. DONA MARIA
CEP: 85200-000	UF: PR
CONTRATANTE	
Nome: Santa Paula Indústria e Comércio de Papéis Ltda.	
Registro Profissional:	CPF/CGC/CNPJ: 04.914.899/0001-09
Endereço: Rua Cel. Saldanha 1976	
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: CENTRO
CEP: 85000-000	UF: PR
Site:	
DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL	
Natureza: Prestação de Serviços - 1.1,1.2,1.7	
Identificação: Monitoramento e resgate da fauna na CGH Santa Paula	
Município: Guarapuava	Município da sede: Guarapuava
Forma de participação: Equipe	UF: PR
Perfil da equipe: Biólogos	
Área do conhecimento: Zoologia	Campo de atuação: Meio ambiente
Descrição sumária da atividade: Responsável técnico pela coleta, análise e compilação dos dados da mastofauna, no estudo de monitoramento e resgate da fauna, conforme a portaria IAP 097/2012 e IN Ibama 146/2007, à ser executado nas áreas da CGH Santa Paula.	
Valor: R\$ 1.000,00	Total de horas: 100
Início: 07 / 01 / 2020	Término:
ASSINATURAS	
Declaro serem verdadeiras as informações acima	
Data: / /	Data: 13/01/2020
 Assinatura do profissional	 Assinatura e carimbo do contratante
Solicitação de baixa por distrato	
Data: / /	
Assinatura do Profissional	
Data: / /	
Assinatura e carimbo do contratante	
Solicitação de baixa por conclusão	
Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos arquivos desse CRBio.	
Data: / /	
Assinatura do Profissional	
Data: / /	

Anexo 5 - Anotação de Responsabilidade Técnica do biólogo Lucas Agostinhak, responsável pela elaboração do Plano de Monitoramento da Fauna.

 Serviço Público Federal Conselho Federal de Biologia Conselho Regional de Biologia da 7ª Região Avenida Marechal Floriano Peixoto, 170 - 13º andar Centro - Curitiba / Paraná - Brasil CEP: 80020-090 - Fone (41) 3079-0077 crbio07@crbio07.gov.br		
ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ART		Nº: 07-1513/20
CONTRATADO		
Nome: LUCAS AGOSTINHAK	Registro CRBio: 108467/07-D	
CPF: 00953182916	Tel: 36233519	
E-Mail: lucasagostinhak@hotmail.com		
Endereço: RUA ROMEU KARPINSKI ROCHA - Nº 3658		
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: BONSUCESSO	
CEP: 85035-310	UF: PR	
CONTRATANTE		
Nome: Santa Paula Indústria e Comércio de Papéis Ltda.		
Registro Profissional:	CPF/CGC/CNPJ: 04.914.899/0001-09	
Endereço: Rua Cel. Saldanha 1976		
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: CENTRO	
CEP: 85000-000	UF: PR	
Site:		
DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL		
Natureza: Prestação de Serviços - 1.1.1.8		
Identificação: Monitoramento da Fauna CGH Santa Paula		
Município: Guarapuava	Município da sede: Guarapuava	UF: Paraná
Forma de participação: Equipe	Perfil da equipe: Biólogos	
Área do conhecimento: Ecologia	Campo de atuação: Meio ambiente	
Descrição sumária da atividade: Responsável técnico pela elaboração do Plano de Monitoramento da Fauna nas áreas de influência da CGH Santa Paula, conforme a portaria IAP 097/2012 e IN Ibama 146/2007.		
Valor: R\$ 1000,00	Total de horas: 100	
Início: 24 / 06 / 2020	Término:	
ASSINATURAS		
Declaro serem verdadeiras as informações acima		
Data: / /	Data: / /	Para verificar a autenticidade desta ART acesse o CRBio07-24 horas Online em nosso site e depois o serviço Conferência de ART Protocolo Nº29951
Assinatura do profissional	Assinatura e carimbo do contratante	
Solicitação de baixa por distrato		Solicitação de baixa por conclusão
Data: / /	Assinatura do Profissional	Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos
Data: / /	Assinatura e carimbo do contratante	Data: / /
		Assinatura do Profissional
		Data: / /
		Assinatura e carimbo do contratante

Anexo 6 - Anotação de Responsabilidade Técnica da Bióloga Geovana Bastos Paluski, responsável pelo monitoramento da Avifauna.

		Serviço Público Federal Conselho Federal de Biologia Conselho Regional de Biologia da 7ª Região Avenida Marechal Floriano Peixoto, 170 - 13º andar Centro - Curitiba / Paraná - Brasil CEP: 80020-090 - Fone (41) 3079-0077 crbio07@crbio07.gov.br			
ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ART				Nº: 07-1520/20	
CONTRATADO					
Nome: GEOVANA BASTOS PALUSKI		Registro CRBio: 108512/07-D			
CPF: 06687003941		Tel: 36275339			
E-Mail: bastosgeeo@gmail.com					
Endereço: AVENIDA SALVADOR GOMES, 360					
Cidade: GUARAPUAVA		Bairro: VILA BELA			
CEP: 85027-250		UF: PR			
CONTRATANTE					
Nome: Santa Paula Indústria e Comércio de Papéis Ltda.					
Registro Profissional:		CPF/CGC/CNPJ: 04.914.899/0001-09			
Endereço: Rua Cel. Saldanha 1976					
Cidade: GUARAPUAVA		Bairro: CENTRO			
CEP: 85000-000		UF: PR			
Site:					
DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL					
Natureza: Prestação de Serviços - 1.2,1.7					
Identificação: Monitoramento da Fauna CGH Santa Paula					
Município: Guarapuava		Município da sede: Guarapuava		UF: PR	
Forma de participação: Equipe		Perfil da equipe: Biólogos			
Área do conhecimento: Ecologia		Campo de atuação: Meio ambiente			
Descrição sumária da atividade: Responsável técnico pela coleta, análise e compilação de dados para o monitoramento da Avifauna nas áreas de influência da CGH Santa Paula, conforme a portaria IAP 097/2012 e IN Ibama 146/2007.					
Valor: R\$ 1000,00		Total de horas: 100			
Início: 24 / 06 / 2020		Término:			
ASSINATURAS					
Declaro serem verdadeiras as informações acima					
Data: / /		Data: / /			
Assinatura do profissional		Assinatura e carimbo do contratante			
Solicitação de baixa por distrato Data: / / Assinatura do Profissional Data: / / Assinatura e carimbo do contratante			Solicitação de baixa por conclusão Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos Data: / / Assinatura do Profissional Data: / / Assinatura e carimbo do contratante		
Para verificar a autenticidade desta ART acesse o CRBio07-24 horas Online em nosso site e depois o serviço Conferência de ART Protocolo Nº29970					

Anexo 7 - Anotação de Responsabilidade Técnica do Biólogo Gustavo Antônio Bellatto, responsável pelo monitoramento da Ictiofauna.



 Serviço Público Federal Conselho Federal de Biologia Conselho Regional de Biologia da 7ª Região Avenida Marechal Floriano Peixoto, 170 - 13º andar Centro - Curitiba / Paraná - Brasil CEP: 80020-090 - Fone (41) 3079-0077 crbio07@crbio07.gov.br			
ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ART		Nº: 07-1521/20	
CONTRATADO			
Nome: GUSTAVO ANTONIO BELLATTO		Registro CRBio: 108658/07-D	
CPF: 07394455963		Tel: 98403608	
E-Mail: gustavobellatto7@gmail.com			
Endereço: RUA CARAJAS, 183			
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: VILA CARLI		
CEP: 85040-240	UF: PR		
CONTRATANTE			
Nome: Santa Paula Indústria e Comércio de Papéis Ltda.			
Registro Profissional:		CPF/CGC/CNPJ: 04.914.899/0001-09	
Endereço: Rua Cel. Saldanha 1976			
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: CENTRO		
CEP: 85000-000	UF: PR		
Site:			
DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL			
Natureza: Prestação de Serviços - 1.2.1.7			
Identificação: Monitoramento da fauna na CGH Santa Paula			
Município: Guarapuava	Município da sede: Guarapuava	UF: Paraná	
Forma de participação: Equipe	Perfil da equipe: Biólogos		
Área do conhecimento: Ecologia	Campo de atuação: Meio ambiente		
Descrição sumária da atividade: Responsável técnico pela coleta, análise e compilação de dados para o monitoramento da Ictiofauna nas áreas de influência da CGH Santa Paula, conforme portaria IAP 097/2012 e IN Ibama 146/2007.			
Valor: R\$ 1000,00	Total de horas: 100		
Início: 24 / 06 / 2020	Término:		
ASSINATURAS			
Declaro serem verdadeiras as informações acima			
Data: / /	Data: / /		
Assinatura do profissional	Assinatura e carimbo do contratante		
Solicitação de baixa por distrato		Solicitação de baixa por conclusão	
Data: / /		Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos	
Assinatura do Profissional		Assinatura do Profissional	
Data: / /		Data: / /	
Assinatura e carimbo do contratante		Assinatura e carimbo do contratante	

Para verificar a autenticidade desta ART acesse o **CRBio07-24 horas** Online em nosso site e depois o serviço **Conferência de ART** Protocolo Nº29955

Anexo 8 - Anotação de Responsabilidade Técnica do Biólogo Gláucio Luís Kaminski, responsável pelo monitoramento da Herpetofauna.

 Serviço Público Federal Conselho Federal de Biologia Conselho Regional de Biologia da 7ª Região Avenida Marechal Floriano Peixoto, 170 - 13º andar Centro - Curitiba / Paraná - Brasil CEP: 80020-090 - Fone (41) 3079-0077 crbio07@crbio07.gov.br		
ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ART		Nº: 07-1522/20
CONTRATADO		
Nome: GLAUCIO LUIS KAMINSKI		Registro CRBio: 108709/07-D
CPF: 00435519980		Tel: 36222173
E-Mail: kaminskiqlauiol@gmail.com		
Endereço: RUA AFONSO ALVES DE CAMARGO, 534		
Cidade: GUARAPUAVA		Bairro: SANTANA
CEP: 85070-200		UF: PR
CONTRATANTE		
Nome: Santa Paula Indústria e Comércio de Papéis Ltda.		
Registro Profissional:		CPF/CGC/CNPJ: 04.914.899/0001-09
Endereço: Rua Cel. Saldanha 1976		
Cidade: GUARAPUAVA		Bairro: CENTRO
CEP: 85000-000		UF: PR
Site:		
DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL		
Natureza: Prestação de Serviços - 1.2.1.7		
Identificação: Monitoramento da Fauna CGH Santa Paula		
Município: Guarapuava		Município da sede: Guarapuava
		UF: Pr
Forma de participação: Equipe		Perfil da equipe: Biólogos
Área do conhecimento: Ecologia		Campo de atuação: Meio ambiente
Descrição sumária da atividade: Responsável técnico pela coleta, análise e compilação de dados para o monitoramento da herpetofauna nas áreas de influência da CGH Santa Paula conforme portaria IAP 097/2012 e IN Ibama 146/2007		
Valor: R\$ 1000,00		Total de horas: 100
Início: 24 / 06 / 2020		Término:
ASSINATURAS		
Declaro serem verdadeiras as informações acima		
Data: / /	Data: / /	Para verificar a autenticidade desta ART acesse o CRBio07-24 horas Online em nosso site e depois o serviço Conferência de ART Protocolo Nº29967
Assinatura do profissional	Assinatura e carimbo do contratante	
Solicitação de baixa por distrato		Solicitação de baixa por conclusão
Data: / / _____ Assinatura do Profissional		Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos
Data: / / _____ Assinatura e carimbo do contratante		Data: / / _____ Assinatura do Profissional
Data: / / _____ Assinatura e carimbo do contratante		Data: / / _____ Assinatura e carimbo do contratante

Anexo 9 - Anotação de Responsabilidade Técnica da Bióloga Fabiana de Fatima Sturmer, responsável pelo monitoramento da Mastofauna.

 Serviço Público Federal Conselho Federal de Biologia Conselho Regional de Biologia da 7ª Região Avenida Marechal Floriano Peixoto, 170 - 13º andar Centro - Curitiba / Paraná - Brasil CEP: 80020-090 - Fone (41) 3079-0077 crbio07@crbio07.gov.br		
ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ART		Nº: 07-1514/20
CONTRATADO		
Nome: FABIANA DE FATIMA STURMER	Registro CRBio: 108551/07-D	
CPF: 09072937945	Tel: 84123750	
E-Mail: fabianasturmer@gmail.com		
Endereço: RUA RUBENS FLEURI DA ROCHA - Nº 1272		
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: BONSUCESSO	
CEP: 85055-080	UF: PR	
CONTRATANTE		
Nome: Santa Paula Indústria e Comércio de Papéis Ltda.		
Registro Profissional:	CPF/CGC/CNPJ: 04.914.899/0001-09	
Endereço: Rua Cel. Saldanha 1976		
Cidade: GUARAPUAVA	Bairro: CENTRO	
CEP: 85000-000	UF: PR	
Site:		
DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL		
Natureza: Prestação de Serviços - 1.2,1.7		
Identificação: Monitoramento da Fauna CGH Santa Paula		
Município: Guarapuava	Município da sede: Guarapuava	UF: PR
Forma de participação: Equipe	Perfil da equipe: Biólogos	
Área do conhecimento: Ecologia	Campo de atuação: Meio ambiente	
Descrição sumária da atividade: Responsável técnica pela coleta, análise e compilação de dados para o monitoramento da Mastofauna nas áreas de influência da CGH Santa Paula, conforme a portaria IAP 097/2012 e IN Ibama 146/2007.		
Valor: R\$ 1000,00	Total de horas: 100	
Início: 24 / 06 / 2020	Término:	
ASSINATURAS		
Declaro serem verdadeiras as informações acima		
Data: / /	Data: / /	
Assinatura do profissional	Assinatura e carimbo do contratante	
Solicitação de baixa por distrato		Solicitação de baixa por conclusão
Data: / /		Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos
Assinatura do Profissional		Data: / /
Data: / /		Assinatura do Profissional
Assinatura e carimbo do contratante		Data: / /
		Assinatura e carimbo do contratante

PLANILHAS GESTÃO DE RESÍDUOS

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
		Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L
18/02/20	Responsável	4,50 Origem: Refeit. Destino: C. Pública	610 Origem: Canteiro Destino: Col. Pública	80 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: — Destino: —	15,00 Origem: Carpint. Destino: Reaproveitamento	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —
21/02/20	Responsável	5,00 Origem: Refeit. Destino: C. Pública	510 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	710 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: — Destino: —	10,00 Origem: Carpint. Destino: Reaproveitamento	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —
28/04/20	Responsável	5,10 Origem: Refeit. Destino: C. Pública	710 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	815 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: — Destino: —	12,0 Origem: Carpint. Destino: Reaproveitamento	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —
03/03/20	Responsável	4,80 Origem: Refeit. Destino: C. Pública	510 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	910 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: — Destino: —	15,10 Origem: Carpint. Destino: Reaproveitamento	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —
06/03/20	Responsável	5,00 Origem: Refeit. Destino: C. Pública	610 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	810 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: — Destino: —	17,0 Origem: Carpint. Destino: Reaproveitamento	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —	— Origem: — Destino: —

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro									
Responsável		Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos		
		Qtd: 5,0 kg Oton Om³ O L	Qtd: 6,0 kg Oton Om³ O L	Qtd: 7,5 kg Oton Om³ O L	Qtd: — kg Oton Om³ O L	Qtd: 12,0 kg Oton Om³ O L	Qtd: — kg Oton Om³ O L	Qtd: — kg Oton Om³ O L	Qtd: — kg Oton Om³ O L	Qtd: — kg Oton Om³ O L	Qtd: — kg Oton Om³ O L
10/03/20		Refeitório C. Pública	Canteiro C. Pública	Canteiro C. Pública		CARPINTARIA REAPROVEITA.					
13/03/20		Refeitório C. Pública	Canteiro C. Pública	Canteiro C. Pública		CARPINTARIA REAPROVEITAM.					
17/03/20		Refeitório C. Pública	Canteiro C. Pública	Canteiro C. Pública		CARPINTARIA REAPROVEIT.					
20/03/20		Refeitório C. Pública	Canteiro C. Pública	Canteiro C. Pública		CARPINTARIA REAPROVEIT.					
24/03/20		Refeitório C. Pública	Canteiro C. Pública	Canteiro C. Pública		CARPINTARIA REAPROVEIT.					

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro													
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L
Qtde: 5,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 6,15 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 7,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 13,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 5,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 6,15 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 7,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 13,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —
Qtde: 6,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 7,5 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 6,15 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 14,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 3,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 8,5 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 10,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 13,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 18,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —
Qtde: 11,00 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 12,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 12,5 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 19,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 11,00 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 10,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 13,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 13,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 18,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —
Qtde: 11,00 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 12,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 12,5 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 19,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 11,00 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Refeitório Destino: C. Pública	Qtde: 10,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 13,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: 13,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Canteiro Destino: C. Pública	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: 18,0 <input checked="" type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: Carpintaria Destino: Reaproveitamento	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —	Qtde: — <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L Origem: — Destino: —

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro													
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L
Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:
17/04/20 Responsável t	10,50 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	12,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	17,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	10,0 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	10,50 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	12,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	17,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
24/04/20 Responsável t	11,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	13,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	18,00 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	11,00 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	11,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	13,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	18,00 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
28/04/20 Responsável t	12,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	12,5 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	17,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	11,00 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	12,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	12,5 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	17,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
05/05/20 Responsável t	11,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	14,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	19,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	10,2 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	11,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	14,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	19,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
08/05/20 Responsável t	12,00 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	14,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	16,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	11,0 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	12,00 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	14,0 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	— Origem: Destino:	16,0 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROV.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma, (ton) tonelada, (m³) metro cúbico, (L) litro											
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos						
Qtde:	Qtde:	Qtde:	Qtde:	Qtde:	Qtde:	Qtde:	Qtde:						
Origem:	Origem:	Origem:	Origem:	Origem:	Origem:	Origem:	Origem:						
Destino:	Destino:	Destino:	Destino:	Destino:	Destino:	Destino:	Destino:						
12/05/20 Responsável Refeitório C. Pública	11,0 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	14,0 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	0 Origem: Destino:	17 Origem: CAPANTANIA Destino: REAFRONEITAM.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:						
15/05/20 Responsável	11,5 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	13,50 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	0 Origem: Destino:	18 Origem: CAPANTANIA Destino: REAFRONEITAM.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:						
19/05/20 Responsável	12,0 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	14,0 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	0 Origem: Destino:	17 Origem: CAPANTANIA Destino: REAFRONEITAM.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:						
22/05/20 Responsável	13 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	13,5 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	0 Origem: Destino:	18 Origem: CAPANTANIA Destino: REAFRONEITAM.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:						
26/05/20 Responsável	12 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	14 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	0 Origem: Destino:	18 Origem: CAPANTANIA Destino: REAFRONEITAM.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:						

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onça: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro									
Responsável		Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos		
		Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	
		Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	
		Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	
29/05/20	T	110 Refeitório C. Pública	10 Canteiro C. Pública	13 Canteiro C. Pública	—	17 Carpintaria Marmoriteit.	—	—	—	—	
02/06/20	T	20 Refeitório C. Pública	21 Canteiro C. Pública	27 Canteiro C. Pública	—	35 Carpintaria Marmoriteit.	—	—	—	—	
05/06/20	T	21 Refeitório C. Pública	20 Canteiro C. Pública	28 Canteiro C. Pública	—	34 Carpintaria Marmoriteit.	—	—	—	—	
09/06/20	T	22 Refeitório C. Pública	21 Canteiro C. Pública	30 Canteiro C. Pública	—	35 Carpintaria Marmoriteit.	—	—	—	—	
12/06/20	T	21 Refeitório C. Pública	20 Canteiro C. Pública	31 Canteiro C. Pública	—	33 Carpintaria Marmoriteit.	—	—	—	—	

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro													
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L
16/06/20 as _____ Responsável: T	Qtde: 20 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 21 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 28 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 31 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 29 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 31 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —
19/06/20 as _____ Responsável: T	Qtde: 21 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 20 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 30 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 31 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 29 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 33 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —
23/06/20 as _____ Responsável: T	Qtde: 23 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 24 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 29 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 33 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 31 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 33 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —
26/06/20 as _____ Responsável: T	Qtde: 21 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 22 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 31 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 32 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 31 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 32 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —
30/06/20 as _____ Responsável: T	Qtde: 22 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 25 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: 33 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 29 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 33 Origem: Canteiro Destino: C. PÚBLICA	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: 29 Origem: CARPINTARIA Destino: REUTILIZAÇÃO	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —	Qtde: — Origem: — Destino: —

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Responsável		Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L
Responsável		Origem: REFEITÓRIO C. PÚBLICA	Origem: CANTEIRO C. PÚBLICA	Origem: CANTEIRO C. PÚBLICA	Origem: CANTEIRO C. PÚBLICA	Origem: CARPINTARIA REAPROVEIT.	Origem: CANTEIRO C. PÚBLICA	Origem: CANTEIRO C. PÚBLICA	Origem: CANTEIRO C. PÚBLICA
Responsável		Destino: C. PÚBLICA	Destino: C. PÚBLICA	Destino: C. PÚBLICA	Destino: C. PÚBLICA	Destino: REAPROVEIT.	Destino: C. PÚBLICA	Destino: C. PÚBLICA	Destino: C. PÚBLICA
03/07/20	as	23	22	30		31			
07/07/20	as	21	20	31		31			
10/07/20	as	22	23	37		33			
14/07/20	as	27	20	33		29			
17/07/20	as	21	23	33		31			

Declaro (amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável	Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro									
	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos		
21/07/20 as _____ Responsável _____	Qtd: 23 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 25 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 31 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: 31 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —		
24/07/20 as _____ Responsável _____	Qtd: 21 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 20 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 29 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: 32 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —		
28/07/20 as _____ Responsável _____	Qtd: 24 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 23 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 32 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: 30 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —		
31/07/20 as _____ Responsável _____	Qtd: 20 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 23 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 30 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: 31 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —		
04/08/20 as _____ Responsável _____	Qtd: 28 Origem: REFEITÓRIO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 22 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: 29 Origem: CANTEIRO Destino: C. PÚBLICA	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: 32 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —	Qtd: — Origem: — Destino: —		

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro													
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:
07/08/20 as : Responsável: <i>[assinatura]</i>	27 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	28 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	35 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	37 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	27 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	28 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	35 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	37 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
11/08/20 as : Responsável: <i>[assinatura]</i>	31 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	29 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	34 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	37 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	31 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	29 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	34 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	37 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
14/08/20 as : Responsável: <i>[assinatura]</i>	29 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	31 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	36 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	36 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	29 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	31 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	36 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	36 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
18/08/20 as : Responsável: <i>[assinatura]</i>	29 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	32 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	33 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	39 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	29 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	32 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	33 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	39 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:
21/08/20 as : Responsável: <i>[assinatura]</i>	30 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	29 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	34 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	38 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	30 Origem: Refeitório Destino: C. Pública	29 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	34 Origem: Canteiro Destino: C. Pública	— Origem: Destino:	38 Origem: Carpintaria Destino: REAPROVEIT.	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:	— Origem: Destino:

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
		Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L	Qtde: (kg) Oton Om³ O L
25/08/20	Responsável	32 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	30 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	36 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	0 Origem: Destino:	37 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:
29/08/20	Responsável	30 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	31 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	34 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	0 Origem: Destino:	37 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:
01/09/20	Responsável	31 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	29 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	37 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	0 Origem: Destino:	40 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:
04/09/20	Responsável	33 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	34 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	52 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	0 Origem: Destino:	59 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:
08/09/20	Responsável	41 Origem: Refeitório Destino: C. PÚBLICA	39 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	54 Origem: CANTINA Destino: C. PÚBLICA	0 Origem: Destino:	62 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:	0 Origem: Destino:

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Responsável		Qtde: Origem: Destino:	Qtde: Origem: Destino:	Qtde: Origem: Destino:	Qtde: Origem: Destino:	Qtde: Origem: Destino:	Qtde: Origem: Destino:	Qtde: Origem: Destino:	Qtde: Origem: Destino:
11/09/20	J	40 Refeitório C. Pública	41 Canteiro C. Pública	53 Canteiro C. Pública	—	61 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
15/09/20	J	42 Refeitório C. Pública	41 Canteiro C. Pública	52 Canteiro C. Pública	—	60 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
18/09/20	J	43 Refeitório C. Pública	40 Canteiro C. Pública	55 Canteiro C. Pública	—	63 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
22/09/20	J	41 Refeitório C. Pública	43 Canteiro C. Pública	55 Canteiro C. Pública	—	65 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
25/09/20	J	41 Refeitório C. Pública	42 Canteiro C. Pública	54 Canteiro C. Pública	—	62 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro													
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L	Qt.: kg Oton Om³ O L
29/09/20 Responsável t	42 43 45 40	43 CANTENO C.PUBLICA	55 CANTENO C.PUBLICA	61 CARPINTARIA REPARAVELT.	60 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—	42 REFEITÓRIO C.PUBLICA	43 CANTENO C.PUBLICA	55 CANTENO C.PUBLICA	—	61 CARPINTARIA REPARAVELT.	60 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—
02/10/20 Responsável t	40 43 40	43 CANTENO C.PUBLICA	56 CANTENO C.PUBLICA	60 CARPINTARIA REPARAVELT.	60 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—	40 REFEITÓRIO C.PUBLICA	43 CANTENO C.PUBLICA	56 CANTENO C.PUBLICA	—	60 CARPINTARIA REPARAVELT.	60 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—
06/10/20 Responsável t	40 43 43	43 CANTENO C.PUBLICA	53 CANTENO C.PUBLICA	59 CARPINTARIA REPARAVELT.	59 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—	40 REFEITÓRIO C.PUBLICA	43 CANTENO C.PUBLICA	53 CANTENO C.PUBLICA	—	59 CARPINTARIA REPARAVELT.	59 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—
09/10/20 Responsável t	43 43 41	42 CANTENO C.PUBLICA	54 CANTENO C.PUBLICA	63 CARPINTARIA REPARAVELT.	63 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—	43 REFEITÓRIO C.PUBLICA	42 CANTENO C.PUBLICA	54 CANTENO C.PUBLICA	—	63 CARPINTARIA REPARAVELT.	63 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—
13/10/20 Responsável t	41 43 40	40 CANTENO C.PUBLICA	57 CANTENO C.PUBLICA	61 CARPINTARIA REPARAVELT.	61 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—	41 REFEITÓRIO C.PUBLICA	40 CANTENO C.PUBLICA	57 CANTENO C.PUBLICA	—	61 CARPINTARIA REPARAVELT.	61 CARPINTARIA REPARAVELT.	—	—

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma, (ton) tonelada, (m³) metro cúbico, (L) litro											
Responsável	Data / Hora	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos				
		Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>
		Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>
		Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>
16/10/20	as	42 REFEITÓRIO C. PÚBLICA	40 CANTEIRO C. PÚBLICA	56 CANTEIRO C. PÚBLICA	—	63 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—				
20/10/20	as	44 REFEITÓRIO C. PÚBLICA	42 CANTEIRO C. PÚBLICA	57 CANTEIRO C. PÚBLICA	—	62 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—				
23/10/20	as	41 REFEITÓRIO C. PÚBLICA	42 CANTEIRO C. PÚBLICA	54 CANTEIRO C. PÚBLICA	—	64 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—				
27/10/20	as	42 REFEITÓRIO C. PÚBLICA	41 CANTEIRO C. PÚBLICA	56 CANTEIRO C. PÚBLICA	—	62 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—				
30/10/20	as	44 REFEITÓRIO C. PÚBLICA	42 CANTEIRO C. PÚBLICA	56 CANTEIRO C. PÚBLICA	—	61 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—				

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro													
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:	Qtd: Origem: Destino:
03/11/20 Responsável T	43 REFEITÓRIO C.PUBUCA	42 CANTEIRO C.PUBUCA	55 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	70 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	43 REFEITÓRIO C.PUBUCA	42 CANTEIRO C.PUBUCA	55 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	70 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	— — —
06/11/20 Responsável T	42 REFEITÓRIO C.PUBUCA	42 CANTEIRO C.PUBUCA	56 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	69 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	42 REFEITÓRIO C.PUBUCA	42 CANTEIRO C.PUBUCA	56 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	69 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	— — —
06/11/20 Responsável T	44 REFEITÓRIO C.PUBUCA	41 CANTEIRO C.PUBUCA	54 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	73 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	44 REFEITÓRIO C.PUBUCA	41 CANTEIRO C.PUBUCA	54 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	73 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	— — —
10/11/20 Responsável T	45 REFEITÓRIO C.PUBUCA	43 CANTEIRO C.PUBUCA	58 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	75 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	45 REFEITÓRIO C.PUBUCA	43 CANTEIRO C.PUBUCA	58 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	75 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	— — —
13/11/20 Responsável T	46 REFEITÓRIO C.PUBUCA	43 CANTEIRO C.PUBUCA	55 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	76 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	46 REFEITÓRIO C.PUBUCA	43 CANTEIRO C.PUBUCA	55 CANTEIRO C.PUBUCA	— — —	76 CAMPINANA REARAOUEIT.	— — —	— — —	— — —

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Resíduos - Onde: (kg) Quilograma; (ton) tonelada; (m³) metro cúbico; (L) litro													
Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos	Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/>
Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>	Origem: <input type="text"/>
Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>	Destino: <input type="text"/>
17/11/20 as <input type="text"/> : <input type="text"/> Responsável: <input type="text"/>	Qtd: 46 Origem: REFEITÓRIO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 42 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 57 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: 74 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>
20/11/20 as <input type="text"/> : <input type="text"/> Responsável: <input type="text"/>	Qtd: 44 Origem: REFEITÓRIO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 43 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 58 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: 73 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>
24/11/20 as <input type="text"/> : <input type="text"/> Responsável: <input type="text"/>	Qtd: 44 Origem: REFEITÓRIO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 43 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 56 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: 73 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>
27/11/20 as <input type="text"/> : <input type="text"/> Responsável: <input type="text"/>	Qtd: 46 Origem: REFEITÓRIO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 44 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 56 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: 74 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>
01/12/20 as <input type="text"/> : <input type="text"/> Responsável: <input type="text"/>	Qtd: 47 Origem: REFEITÓRIO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 42 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: 57 Origem: CANTINO Destino: C.PUBLICA	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: 75 Origem: CARPINTARIA Destino: REAPROVEIT.	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>	Qtd: <input type="text"/> Origem: <input type="text"/> Destino: <input type="text"/>

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA

Data / Hora Responsável		Orgânico	Reciclável	Não-Reciclável	Sucata	Madeiras	Contaminados	Construção Civil	Outros Resíduos
Resíduos - Onde: (kg) Quilograma, (ton) tonelada, (m³) metro cúbico, (L) litro		Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L	Qtde: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> ton <input type="checkbox"/> m³ <input type="checkbox"/> L
Responsável		Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:	Origem: Destino:
04/12/20	as	46 Refeitório C. PÚBLICA	42 CANTINO C. PÚBLICA	56 CANTINO C. PÚBLICA	—	73 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
08/12/20	as	45 Refeitório C. PÚBLICA	43 CANTINO C. PÚBLICA	55 CANTINO C. PÚBLICA	—	72 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
11/12/20	as	45 Refeitório C. PÚBLICA	43 CANTINO C. PÚBLICA	56 CANTINO C. PÚBLICA	—	71 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
15/12/20	as	47 Refeitório C. PÚBLICA	41 CANTINO C. PÚBLICA	57 CANTINO C. PÚBLICA	—	71 CARPINTARIA REAPROVEIT.	—	—	—
___/___/___	as	—	—	—	—	—	—	—	—

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.



Planilha de Gerenciamento de Geração e Destinação de Resíduos Sólidos

CGH SANTA PAULA



Data / Hora Responsável	Resíduos - Orgânicos (kg) Quilogramas, (ton) toneladas, (m³) metro cúbico; (l) litro		Madeiras		Contaminados		Construção Civil		Outros Resíduos	
	Orgânico	Reciclável	Reciclável	Reciclável	Reciclável	Reciclável	Reciclável	Reciclável	Reciclável	Reciclável
12/01/21 as Responsável Zuena	Qtd: 45 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 41 Origem: Contêiner Destino: C. Pública	Qtd: 56 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 70 Origem: N.º 01 Destino: Carpintaria	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom
15/01/21 as Responsável Zuena	Qtd: 43 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 40 Origem: Contêiner Destino: C. Pública	Qtd: 54 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 68 Origem: N.º 01 Destino: Carpintaria	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom
19/01/21 as Responsável Zuena	Qtd: 42 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 41 Origem: Contêiner Destino: C. Pública	Qtd: 53 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 71 Origem: N.º 01 Destino: Carpintaria	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom
22/01/21 as Responsável Zuena	Qtd: 46 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 42 Origem: Contêiner Destino: C. Pública	Qtd: 55 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 65 Origem: N.º 01 Destino: Carpintaria	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom
25/01/21 as Responsável Zuena	Qtd: 45 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 40 Origem: Contêiner Destino: C. Pública	Qtd: 54 Origem: N.º 01 Destino: C. Pública	Qtd: 70 Origem: N.º 01 Destino: Carpintaria	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom	Qtd: 01 Origem: N.º 01 Destino: Respostom

Declaro(amos), sob as penas da Lei, que as informações prestadas acima são verdadeiras.

Copyright © 2020 por RECITECH Engenharia e Soluções Ambientais – www.recitechambiental.com.br

PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL

	<p>PCMSO – Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional</p> <p>DALBA ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS LTDA MATRIZ</p>	
---	---	---

PCMSO PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL

Período de Vigência:
08/06/2020 á 07/06/2021

IDENTIFICAÇÃO EMPRESA	12
MÉDICO COORDENADOR PCMSO EMPRESA DALBA ENGENHARIA	12
MÉDICO EXECUTOR PCMSO	12
QUADRO DE CONTROLE DE REVISÃO	12
DIRETRIZES	13
OBJETIVO.....	13
DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA.....	13
RELATÓRIO ANUAL.....	14
ESTRATÉGIA E METODOLOGIA DE AÇÃO	14
REGISTRO, MANUTENÇÃO, DIVULGAÇÃO DE DADOS E ANÁLISE GLOBAL	15
RESPONSABILIDADES.....	15
MEDIDAS DE CONTROLE	16
PROGRAMAÇÃO DE EXAMES COMPLEMENTARES	16
PARÂMETROS PARA APTIDÃO A FUNÇÃO	16
PROGRAMAS DE ATENÇÃO À SAÚDE.....	16
PRONTUÁRIO CLINICO INDIVIDUAL.....	16
RISCOS AMBIENTAIS DESCRITOS NO PCMSO	17
OBJETIVOS DESTE PCMSO	17
GHE - GRUPO HOMOGÊNIO DE EXPOSIÇÃO	17
Exames do GHE.....	18
Unidade: DALBA ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS LTDA / MATRIZ.....	18
GHE: - 001-CONCRETEIRA.....	18
DEPARTAMENTO: 000000013 - CONCRETEIRA	18
Cargo: AJUDANTE DE BOMBA DE CONCRETO	18
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA	18
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA LANÇA	18
Cargo: OPERADOR DE USINA DE CONCRETO	18
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA DE CONCRETO ESTACIONÁRIA	18
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA DE CONCRETO	18
GHE: - 002- MANUTENÇÃO / SOLDADOR	20
DEPARTAMENTO:00000003 - MANUTENÇÃO / SOLDADOR.....	20
Cargo: MECÂNICO MONT ESPECIALIZADO	20
Cargo: MECÂNICO MONTADOR.....	20
Cargo: SOLDADOR	20
GHE: - 003 - MANUTENÇÃO / CHAPEAÇÃO	22
DEPARTAMENTO: 00000004 - MANUTENÇÃO / CHAPEAÇÃO	22
Cargo: CHAPEADOR.....	22
GHE: - 004 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	24
DEPARTAMENTO: 00000005 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	24
Cargo: AJUDANTE DE MECÂNICO	24
Cargo: ELETRICISTA DE VEICULOS.....	24
Cargo: ENCARREGADO DE OFICINA	24
Cargo: ENCARREGADO OFICINA	24

Cargo: MECÂNICO	24
Cargo: MECANICO DE MÁQUINAS PESADAS ESPECIALIZADO.....	24
Cargo: MEC V.PESC ESPECIALIZADO	24
Cargo: MECANICO VEICULOS PESADOS	24
Cargo: TORNEIRO MECANICO	24
Cargo: COORDENADOR DE MANUTENÇÃO.....	25
GHE: - 005- MANUTENÇÃO / LUBRIFICAÇÃO	27
DEPARTAMENTO: 00000006 - MANUTENÇÃO / LUBRIFICAÇÃO	27
Cargo: LUBRIFICADOR	27
GHE: - 006 - MANUTENÇÃO / POSTO.....	29
DEPARTAMENTO: 00000007 - MANUTENÇÃO / POSTO	29
Cargo: ABASTECEDOR	29
Cargo: MOTORISTA LUBRIFICADOR	29
GHE: - 007 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	31
DEPARTAMENTO: 00000008 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL.....	31
Cargo: AUXILIAR DE ELETRICISTA.....	31
Cargo: ELETRICISTA INDUSTRIAL.....	31
Cargo: AUXILIAR DE ELETRICISTA INDUSTRIAL	31
Cargo: AUXILIAR DE PRODUÇÃO	31
Cargo: OPERADOR DE HIDRELÉTRICA	31
GHE: - 008 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA INDUSTRIAL.....	33
DEPARTAMENTO: 00000009 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA INDUSTRIAL	33
Cargo: MECÂNICO MONTADOR ESPECIALIZADO	33
GHE: - 009 - MANUTENÇÃO / RAMPA DE LAVAGEM.....	35
DEPARTAMENTO: 00000010-MANUTENÇÃO / RAMPA DE LAVAGEM.....	35
Cargo: LAVADOR DE VEICULOS.....	35
GHE: - 010- MANUTENÇÃO / BORRACHARIA.....	37
DEPARTAMENTO: 00000011-MANUTENÇÃO / BORRACHARIA	37
Cargo: BORRACHEIRO	37
GHE: - 011 - USINA DE ASFALTO	38
DEPARTAMENTO: 00000012 - USINA DE ASFALTO	38
Cargo: AUXILIAR DE USINA ASFALTO	38
Cargo: ENCARREGADO DE USINA	38
Cargo: ENCARREGADO DE USINA DE ASFALTO	38
Cargo: OPERADOR DE USINA DE ASFALTO	38
GHE: - 012 - CONCRETEIRA.....	40
Departamento: 00000013 - CONCRETEIRA.....	40
Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	40
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA	40
Cargo: OPERADOR DE BOMBA LANÇA.....	40
Cargo: OPERADOR DE USINA DE CONCRETO	40
Cargo: AJUDANTE DE BOMBA DE CONCRETO	40
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA DE CONCRETO ESTACIONÁRIA	40

Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA CONCRETO	40
Cargo: ENCARREGADO OPERACIONAL	40
Cargo: ENCARREGADO CENTRAL DE CONCRETO	40
Cargo: OPERADOR DE BETONEIRA.....	41
GHE: - 013 - LABORATÓRIO / CONCRETO	43
DEPARTAMENTO:000000014 - LABORATÓRIO / CONCRETO	43
Cargo: AUXILIAR DE LABORATÓRIO.....	43
Cargo: ENCARREGADO DE LABORATORIO	43
Cargo: LABORATORISTA	43
GHE: - 014 - LABORATÓRIO / BENTONITA	45
DEPARTAMENTO: 000000015 - LABORATORIO / BENTONITA	45
Cargo: ANALISTA QUÍMICO	45
GHE: - 015 - TRANSPORTE DE CARGAS	46
DEPARTAMENTO:000000016 -TRANSPORTE DE CARGAS.....	46
Cargo: MOTORISTA.....	46
Cargo: MOTORISTA CAMINHÃO	46
Cargo: MOTORISTA CAMINHÃO ESPEC	46
Cargo: MOTORISTA CARRETA.....	46
Cargo: MOTORISTA CARRETA ESPEC	46
Cargo: MOTORISTA DE CAMINHÃO TRUCK.....	46
Cargo: MOTORISTA DE TOCO	46
Cargo: MOTORISTA ONIBUS	47
Cargo: MOTORISTA DE VEICULO PESADO	47
Cargo: MOTORISTA SEGURANCA	47
Cargo: MOT. DE CAMINHÃO BASCULANTE.....	47
GHE: - 016 - TRANSPORTE DE CARGAS PERICULOSAS	49
DEPARTAMENTO: 000000017 - TRASPORTE DE CARGAS PERICULOSAS.....	49
Cargo: MOTORISTA DE CARRETA CAP	49
GHE: - 017 - MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS	50
DEPARTAMENTO:000000018 - MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS.....	50
Cargo: MOT CAM GUINDAUTO.....	50
Cargo: OPERADOR DE GRUA	50
Cargo: OPER. DE EMPILHADEIRA	50
GHE: - 018 - OBRA /CIVIL.....	52
DEPARTAMENTO:000000019 - OBRA / CIVIL	52
Cargo: ARMADOR	52
Cargo: CARPINTEIRO.....	52
Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS	52
Cargo: MESTRE DE OBRAS.....	52
Cargo: PEDREIRO.....	52
Cargo: SERVENTE	52
Cargo: SERVENTE DE OBRAS	52
Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	52

Cargo: ENCANADOR	53
GHE: - 019 - OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	55
DEPARTAMENTO: 000000020 - OPERADORES	55
Cargo: OPER. DE ESCAVADEIRA ESPECIALIZADO.....	55
Cargo: OPERADOR DE ESCAVADEIRA	55
Cargo: OPERADOR DE MAQUINAS PESADAS	55
Cargo: OPERADOR DE PA CARREGADEIRA.....	55
Cargo: OPERADOR DE PERFURATRIZ	55
Cargo: OPERADOR DE RETRO ESCAVADEIRA	55
Cargo: OPERADOR DE TRATOR DE ESTEIRA	56
Cargo: OPERADOR MINI-CARREGADEIRA.....	56
Cargo: OPERADOR MOTONIVELADORA.....	56
Cargo: OPERADOR DE TRATOR PNEU	56
GHE: - 020 - ENGENHARIA	58
DEPARTAMENTO: 000000021 - ENGENHARIA.....	58
Cargo: APONTADOR.....	58
Cargo: ASSISTENTE DE ENGENHARIA	58
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA JR.....	58
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA PLENO.....	58
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA SN	58
Cargo: PLANEJADOR DE OBRAS.....	58
Cargo: ENGENHEIRO CIVIL	58
Cargo: SUPERVISOR DE CONSERVAÇÃO DE OBRAS.....	59
Cargo: TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO.....	59
Cargo: ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO	59
Cargo: DIRETOR OPERACIONAL	59
Cargo: DIRETOR GERAL	59
Cargo: ENGENHEIRO AGRONOMO	59
Cargo: GEOLOGO	59
Cargo: ENCARREGADO SEGURANÇA DO TRABALHO	60
Cargo: ENCARREGADO DE PRODUÇÃO	60
Cargo: AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE.....	60
Cargo: COORDENADOR DE MANUTENÇÃO.....	60
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA MECÂNICA.....	60
Cargo: ANALISTA TI JR	60
GHE: - 021 - MEDICINA DO TRABALHO	62
DEPARTAMENTO: 000000022 - MEDICINA DO TRABALHO	62
Cargo: MEDICO DO TRABALHO	62
Cargo: TÉCNICO EM ENFERMAGEM DO TRABALHO PL	62
GHE: - 022 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	64
DEPARTAMENTO: 000000023-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	64
Cargo: MESEIRO.....	64
Cargo: OPERADOR DE FRESADORA	64

Cargo: OPERADOR DE VIBROACABADORA.....	64
Cargo: OPERADOR DE ACABADORA DE ASFALTO	64
GHE: - 023 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS II	66
DEPARTAMENTO:000000024 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS II	66
Cargo: ENC MANUT VIAS PERM	66
Cargo: OPERADOR MAQUINA INTERCOSTAL	66
GHE: - 024 - OBRAS / TRECHO	67
DEPARTAMENTO:000000025 - OBRAS / TRECHO.....	67
Cargo: AUX. SERVICOS GERAIS.....	67
Cargo: ENCARREGADO MANUTENÇÃO VIAS PERM.....	67
Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS	67
Cargo: ENCARREGADO DE PAVIMENTAÇÃO	67
Cargo: ENCARREGADO MANUTENÇÃO VIAS PERMANENTE	67
Cargo: RASTELEIRO.....	67
Cargo: SERVENTE DE TRECHO.....	67
Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS ASFALTO	67
Cargo: ENCARREGADO DE TAPA BURACO	68
Cargo: AUXILIAR DE PRODUÇÃO	68
Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS	68
Cargo: ENCARREGADO DE TRECHO.....	68
GHE: - 025 - TOPOGRAFIA	70
DEPARTAMENTO: 000000026 - TOPOGRAFIA	70
Cargo: AJUD TOPOGRAFIA	70
Cargo: GREIDISTA	70
Cargo: NIVELADOR.....	70
Cargo: TOPOGRAFO	70
GHE: - 026 - NAVEGAÇÃO	72
DEPARTAMENTO:000000027 - NAVEGAÇÃO	72
Cargo: MARINHEIRO	72
GHE: - 027 - AVIAÇÃO	73
DEPARTAMENTO:000000028 - AVIAÇÃO.....	73
Cargo: PILOTO DE AVIAO	73
GHE: - 028 - OBRAS / TRECHO ASFALTO	74
DEPARTAMENTO: 000000029 - OBRAS / TRECHO ASFALTO	74
Cargo: MOTORISTA ESPARGIDOR.....	74
Cargo: MOTORISTA OPER. ESPARGIDOR ASF	74
Cargo: OPERADOR DE ESPARGIDOR DE ASFALTO	74
GHE: - 029 - FAZENDA	76
DEPARTAMENTO:000000030 - FAZENDA (TRABALHO RURAL).....	76
Cargo: AUX SERV GERAIS	76
Cargo: TRABALHADOR RURAL	76
GHE: - 030 - LIMPEZA ESCRITÓRIO.....	78
DEPARTAMENTO:000000031 - LIMPEZA ESCRITÓRIO.....	78

Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	78
Cargo: ZELADORA.....	78
GHE: - 031 - PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	79
DEPARTAMENTO:000000032 - PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	79
Cargo: SERVENTE DE TRECHO.....	79
Cargo: ENCARREGADO EQUIPE DE PINTURA	79
Cargo: OPERADOR DE MÁQUINA DE PINTURA.....	79
GHE: - 032 - DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	81
DEPARTAMENTO: 000000033 - DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	81
Cargo: AUXILIAR SERVIÇOS GERAIS.....	81
Cargo: ENCARREGADO OPERACIONAL	81
Cargo: OPERADOR DE PROCESSOS DE PRODUÇÃO.....	81
GHE: - 033 - BRITAGEM / OPERADOR DE BRITADOR PRIMÁRIO.....	83
DEPARTAMENTO:000000034 - BRITAGEM.....	83
Cargo: AUXILIAR DE BRITAGEM.....	83
Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	83
Cargo: ENCARREGADO DE BRITAGEM	83
Cargo: OPERADOR BRITADOR PRIMARIO	83
Cargo: OPERADOR DE BRITADOR	83
GHE: - 034 - ADMINISTRATIVO 02 - (VEÍCULO).....	85
DEPARTAMENTO: 000000035 - ADMINISTRATIVO II.....	85
Cargo: ADVOGADO.....	85
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA JR.....	85
Cargo: ANALISTA DE LICITAÇÃO SR.....	85
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS.....	85
Cargo: ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	85
Cargo: ANALISTA CONTABIL JR	85
Cargo: ASSISTENTE DE INFORMATICA	85
Cargo: ANALISTA RECURSOS HUMANOS JR	86
Cargo: ANALISTA FINANCEIRO JR	86
Cargo: AUX. ADMINISTRATIVO	86
Cargo: AUXILIAR ADMINISTRATIVO	86
Cargo: COMPRADOR JR	86
Cargo: COMPRADOR SR	86
Cargo: CONTROLADOR DE TRANSPORTE RODOVIÁRIO PL.....	86
Cargo: ANALISTA ADMINISTRATIVO SR	86
Cargo: ENCARREGADO DE SUPRIMENTOS	86
Cargo: ENCARREGADO TI.....	87
Cargo: GERENTE ADMINISTRATIVO	87
Cargo: SOCIO GERENTE	87
Cargo: TÉCNICO MEDIÇÃO	87
Cargo: VENDEDOR	87
Cargo: ASSISTENTE TÉCNICO DE LOGÍSTICA	87

Cargo: VIGIA.....	87
Cargo: MENOR APRENDIZ.....	87
Cargo: CONTADOR JR	87
Cargo: GERENTE DE VENDAS	87
Cargo: AUXILIAR DE RECURSOS HUMANOS	87
Cargo: ASSISTENTE JURIDICO	88
Cargo: RECEPCIONISTA	88
Cargo: ENCARREGADO FINANCEIRO	88
Cargo: RECEPCIONISTA	88
Cargo: COORDENADOR RECURSOS HUMANOS	88
Cargo: ASSISTENTE TECNICO CUSTO I.....	88
Cargo: ANALISTA TÉCNICO DE INFORMÁTICA JR	88
Cargo: ASSISTENTE TECNICO DE LOGISTICA	88
Cargo: AUXILIAR CONTABIL.....	88
Cargo: COORD LOGÍSTICA.....	88
Cargo: ENCARREGADO DE LICITAÇÕES	89
Cargo: PORTEIRO.....	89
Cargo: ASSISTENTE DE RH.....	89
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA	89
Cargo: ASSISTENTE DE ENGENHARIA	89
Cargo: ADVOGADO JR	89
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS JR	89
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS PLENO.....	89
Cargo: ADVOGADO SR	89
Cargo: ADVOGADO PL	90
Cargo: AUXILIAR DE ENGENHARIA JR.....	90
Cargo: ASSISTENTE FINANCEIRO.....	90
GHE: - 035 - ADMINISTRATIVO 01	93
DEPARTAMENTO: 000000036 - ADMINISTRATIVO I	93
Cargo: ADVOGADO SR	93
Cargo: ADVOGADO PL	93
Cargo: COORDENADOR JURIDICO	93
Cargo: ANALISTA CONTABIL PLENO.....	93
Cargo: ANALISTA DE LOGÍSTICA.....	93
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS	93
Cargo: SECRETÁRIA EXECUTIVA.....	93
Cargo: ANALISTA CONTABIL JR	94
Cargo: ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	94
Cargo: ANALISTA DE LICITAÇÃO SR.....	94
Cargo: ANALISTA FINANCEIRO JR	94
Cargo: ASSISTENTE JURIDICO	94
Cargo: AUXILIAR ADMINISTRATIVO	94
Cargo: AUXILIAR DE LICITAÇÃO.....	94

Cargo: AUXILIAR DE RECURSOS HUMANOS	94
Cargo: AUXILIAR FINANCEIRO.....	94
Cargo: COORDENADOR CONTABILIDADE	95
Cargo: COORDENADOR LOGÍSTICA	95
Cargo: ENCARREGADO DE RECURSOS HUMANOS	95
Cargo: ESTAGIÁRIO	95
Cargo: GERENTE DE VENDAS	95
Cargo: MENOR APRENDIZ.....	95
Cargo: RECEPCIONISTA.....	95
Cargo: SECRETARIA	95
Cargo: ANALISTA CONTABIL SR.....	95
Cargo: VIGIA.....	95
Cargo: ESTAGIÁRIO	96
Cargo: TECNICO MEDIÇÃO	96
Cargo: ANALISTA ADMINISTRATIVO SR	96
Cargo: ANALISTA ADMINISTRATIVO JR.....	96
Cargo: VENDEDOR.....	96
Cargo: GERENTE ADMINISTRATIVO	96
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS.....	96
Cargo: COMPRADOR JR	96
Cargo: ENCARREGADO DE SUPRIMENTOS	96
Cargo: ENCARREGADO DE TI.	97
Cargo: CONTROLADOR DE TRANSPORTE RODOVIARIO	97
Cargo: COORDENADOR CUSTOS	97
Cargo: ANALISTA DE LICITAÇÃO.....	97
Cargo: SOCIO GERENTE	97
Cargo: AUXILIAR JURIDICO.....	97
Cargo: ENCARREGADO FINACEIRO	97
Cargo: COMPRADOR SR	97
Cargo: COMPRADOR PL	97
Cargo: COORDENADOR DE RECURSOS HUMANOS	97
Cargo: ASSISTENTE TECNICO CUSTO I.....	97
Cargo: ANALISTA TÉCNICO DE INFORMÁTICA JR	97
Cargo: ASSISTENTE TECNICO DE LOGISTICA	98
Cargo: AUXILIAR CONTABIL.....	98
Cargo: ENCARREGADO DE LICITAÇÕES	98
Cargo: PORTEIRO.....	98
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA	98
Cargo: COMPRADOR EXTERNO	98
Cargo: ADVOGADO JR	98
Cargo: ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS JR	98
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS PLENO.....	98
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS JR	98

Cargo: ASSISTENTE DE LICITAÇÃO.....	98
Cargo: OPERADOR DE BALANÇA.....	99
Cargo: ASSISTENTE FINANCEIRO.....	99
Cargo: AUXILIAR DE CUSTOS.....	99
Cargo: CORDENADOR DE LOGISTICA.....	99
Cargo: ANALISTA TI JR.....	99
Cargo: COORDENADOR PLANEJAMENTO DE OBRAS.....	99
GHE: - 036 - LABORATÓRIO / ASFALTO.....	103
DEPARTAMENTO: 000000037 - LABORATÓRIO / ASFALTO.....	103
Cargo: AUXILIAR DE LABORATÓRIO.....	103
Cargo: ENCARREGADO DE LABORATORIO.....	103
Cargo: LABORATORISTA JR.....	103
Cargo: LABORATORISTA SR.....	103
GHE: - 037 - AFASTADOS.....	105
DEPARTAMENTO:000000038 – AFASTADOS.....	105
Cargo: VIGIA.....	105
Cargo: ASSISTENTE CONTABIL.....	105
Cargo: OPERADOR MOTONIVELADORA.....	105
Cargo: OPERADOR MAQUINA INTERCOSTAL.....	105
Cargo: SERVENTE DE TRECHO.....	105
Cargo: MOTORISTA CAMINHÃO.....	105
Cargo: MOTORISTA CARRETA.....	105
Cargo: MOTORISTA ESPARGIDOR.....	105
Cargo: PEDREIRO.....	105
Cargo: MOTORISTA.....	105
Cargo: MOTORISTA OPER. ESPARGIDOR ASF.....	105
Cargo: OPERADOR DE ESCAVADEIRA.....	105
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA.....	105
MOTORISTA DE CARRETA CAP.....	105
GHE: - 038 -TERRAPLANAGEM / TERRA ROCHA.....	107
Departamento: 000000039 - TERRAPLANAGEM / TERRA ROCHA.....	107
Cargo: AJUDANTE DE PERFURATRIZ.....	107
Cargo: OPERADOR DE PERFURATRIZ.....	107
GHE: - 39 - ENGENHARIA II.....	109
DEPARTAMENTO: 000000040 – ENGENHARIA II.....	109
Cargo: APONTADOR.....	109
Cargo: ASSISTENTE DE ENGENHARIA.....	109
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA JR.....	109
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA PL.....	109
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA SN.....	109
Cargo: ENGENHEIRO CIVIL.....	109
Cargo: ENGENHEIRO DE MINAS.....	109
Cargo: TECNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO PL.....	110

Cargo: TECNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO JR	110
Cargo: ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO	110
Cargo: ENGENHEIRO CIVIL	110
Cargo: ENCARREGADO GERAL DE OBRAS	110
Cargo: ENCARREGADO GERAL DE OBRAS	110
Cargo: ENGENHEIRO AGRONOMO	111
Cargo: GEOLOGO	111
Cargo: AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE	111
Cargo: ENCARREGADO SEGURANÇA DO TRABALHO	111
Cargo: ENCARREGADO DE PRODUÇÃO	111
Cargo: ENCARREGADO SALA TÉCNICA	111
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA MECANICA	111
Cargo: CODENADOR E PLANEJADOR DE OBRAS	111
GHE: - 40 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	113
DEPARTAMENTO:000000041- EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	113
Cargo: OPERADOR DE ROLO	113
Cargo: OPERADOR DE ROLO DE PNEU	113
Cargo: OPERADOR DE ROLO TANDEM	113
Cargo: OPERADOR DE ROLO VIBRATORIO	113
Cargo: TRATORISTA OPERADOR DE ROÇADEIRA	113
GHE: - 041 - LABORATÓRIO DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	115
DEPARTAMENTO: 000000042 - LABORATÓRIO USINA DE ASFALTO	115
Cargo: ASSISTENTE DE LABORATÓRIO	115
COMUNICADO DE ACIDENTE DE TRABALHO	116
PRIMEIROS SOCORROS	116
CALENDÁRIO VACINAL OCUPACIONAL	117
RECOMENDAÇÕES DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES 2019/2020	117
Comentários Vacinais:	118
CALENDÁRIO VACINAL OCUPACIONAL	119
RECOMENDAÇÕES DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES 2019/2020	119
Vacinas especialmente indicadas	119
OBSERVAÇÕES GERAIS	121
ASSINATURAS DOS RESPONSÁVEIS	122
GLOSSÁRIO TÉCNICO, NORMATIVO E LEGAL	123
CRONOGRAMA DE ATIVIDADES	124

Vigência do PCMSO 08 de Junho de 2020 a 07 de Junho de 2021

IDENTIFICAÇÃO EMPRESA

Empresa DALBA ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS LTDA / MATRIZ			
Endereço ROD: PR 566, S/N KM 5,5.		Complemento	CNPJ 03.222.465/0001-85
CEP 85609-350	Cidade Francisco Beltrão	Bairro São Miguel	UF PR
CNAE 4211-1/01	Grau de Risco 4	Descrição CNAE Construção de rodovias e ferrovias	

MÉDICO COORDENADOR PCMSO EMPRESA DALBA ENGENHARIA

Nome do Médico Coordenador do PCMSO:	CRM:	NIT:
Nilson Francisco Baldo	9280	10072014056
Endereço:	Complemento:	CEP:
Rua Alagoas	14-11 / Apt 42	85601-080
Bairro:	Cidade:	UF:
Alvorada	Francisco Beltrão	PR
Telefone:	Email:	RQE:
(46) 30551314	nilso_acupuntura@hotmail.com	19988

MÉDICO EXECUTOR PCMSO

Nome do Médico Executor do PCMSO:	CRM:	NIT:
Waldemar Geteski Junior	24120	126.86499.53-4
Endereço:	Complemento:	CEP:
Rua Frei Caneca, 2350	Sala 3	85012-000
Bairro:	Cidade:	UF:
Trianon	Guarapuava	PR
Telefone:	Email:	
(42) 3035-2911	medicina@saudax.com.br	

QUADRO DE CONTROLE DE REVISÃO

DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO	MOTIVO
08/06/2020	01	Renovação e atualização do documento PPRA	1
10/12/2020	02	Atualização das avaliações quantitativas	1
21/01/2021	03	Revisão nomenclatura de cargos	1

Motivo: 1 – Atendimento à legislação / 2 – Incorporação de nova atividade / 3 – Alteração de metodologia / 4 – Melhoria do processo

DIRETRIZES

O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO foi instituído pela Portaria Nº 24, de 29 de dezembro de 1994, da Secretaria de Segurança e Saúde do Trabalho, que deu nova redação à NR 7 - Exames Médicos, da Portaria nº 3.214 de 07/06/78, sendo sua elaboração e implementação obrigatória por parte de todos os empregadores e instituições que admitam colaboradores como empregados. Os parâmetros mínimos e diretrizes gerais a serem observados na execução do PCMSO são definidos pela própria portaria, podendo ser ampliados mediante negociação. O planejamento e implementação do PCMSO terá como base os riscos à saúde dos empregados existentes em cada local de trabalho, especialmente os identificados nas avaliações previstas nas demais Normas Regulamentadoras. No desenvolvimento do PCMSO são norteadas questões incidentes não só sobre o indivíduo, mas também sobre a coletividade dos empregados, privilegiando o instrumental clínico-epidemiológico na abordagem da relação entre sua saúde e o trabalho.

A implementação do PCMSO produz uma série de benefícios para EMPRESAS e TRABALHADORES, contribuindo para a melhoria da Qualidade de Vida do empregado com reflexos positivos no aumento da produtividade, redução do absenteísmo por motivos médicos, aumento da eficácia dos processos empresariais, melhoria das relações de trabalho, aumento do comprometimento e satisfação dos empregados com as empresas e redução dos custos com despesas médicas.

O PCMSO é também de grande eficácia na prevenção e detecção precoce de doenças e agravos cuja origem possa ser relacionada com o ambiente laboral ou com as condições de trabalho, o que assume proporções muito maiores, considerando o aumento significativo do número de reclamações trabalhistas e mesmo de processos de natureza cíveis e criminais, com solicitações de indenizações.

A elaboração do documento se dá após visita técnica do Médico do Trabalho do Setor de Saúde Ocupacional da SAUDAX MEDICINA LTDA ME, quando são identificados os riscos aos quais os trabalhadores são submetidos durante a jornada de trabalho, através de um diagnóstico ambiental preliminar que possibilita e norteia as ações do PCMSO.

OBJETIVO

O PCMSO deverá ter caráter de prevenção, rastreamento e diagnóstico precoce dos agravos à saúde relacionados ao trabalho, inclusive de natureza subclínica, além da constatação da existência de casos de doenças profissionais ou danos irreversíveis à saúde dos trabalhadores.

DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

O PCMSO deve incluir EXAMES OCUPACIONAIS, ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL (ASO) e RELATÓRIO ANUAL.

Os exames ocupacionais devem incluir: avaliação clínica, abrangendo anamnese ocupacional e exame físico e mental; exames complementares, realizados, no mínimo, de acordo com os termos específicos na NR-7 e seus anexos.

TIPOS DE EXAMES OCUPACIONAIS:

a) admissional: deverá ser realizado antes que o trabalhador assumira suas atividades;

b) periódico deverá ser realizado de acordo com os intervalos mínimos de tempo abaixo discriminados:

Para trabalhadores expostos a riscos ou a situações de trabalho que impliquem o desencadeamento ou agravamento de doença ocupacional, ou, ainda, para aqueles que sejam portadores de doenças crônicas, os exames deverão ser repetidos:

- a cada ano ou a intervalos menores, a critério do médico encarregado, ou se notificado pelo médico agente da inspeção do trabalho, ou, ainda, como resultado de negociação coletiva de trabalho;

- De acordo com a periodicidade especificada no Anexo n.º 6da NR 15, para os trabalhadores expostos a condições hiperbáricas;

Para os demais trabalhadores:

- anual, quando menores de 18 (dezoito) anos e maiores de 45(quarenta e cinco) anos de idade;

- a cada dois anos, para os trabalhadores entre 18 (dezoito)anos e 45 (quarenta e cinco) anos de idade.

c) de retorno ao trabalho deverá ser realizado obrigatoriamente no primeiro dia da volta ao trabalho de trabalhador ausente por período igual ou superior a 30(trinta) dias por motivo de doença ou acidente, de natureza ocupacional ou não, ou parto.

d) de mudança de função será obrigatoriamente realizado antes da data da mudança da função, entendendo-se por mudança de função toda e qualquer alteração de atividade, posto de trabalho ou de setor que implique a exposição do trabalhador à risco diferente daquele a que estava exposto antes da mudança.

e) demissional: será obrigatoriamente realizado em até 10 dias contados a partir do término do contrato, desde que o último exame médico ocupacional tenha sido realizado há mais de: - 135 (cento e trinta e cinco) dias para empresas de grau de risco 1 e 2, segundo o Quadro I da NR 4; - 90 (noventa) dias para empresas de grau de risco 3 e 4, segundo o Quadro I da NR 4.

Os exames de auxílio diagnóstico devem ser solicitados de acordo com a correlação de Exposição ao Fator de Risco/Perigo.

ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL (ASO).

Para cada exame médico realizado, o médico emitirá o Atestado de Saúde Ocupacional - ASO, em 3 (três) vias:

- a primeira via do ASO ficará arquivada no local de trabalho do trabalhador, inclusive frente de trabalho ou canteiro de obras, à disposição da fiscalização do trabalho;

- a segunda via do ASO será obrigatoriamente entregue ao trabalhador, mediante recibo na primeira via;

- a terceira via do ASO ficará arquivada no prontuário de saúde ocupacional do trabalhador/SAUDAX MEDICINA DO TRABALHO.

RELATÓRIO ANUAL

O relatório anual deverá ser apresentado e discutido na CIPA, quando existente na empresa, de acordo com a NR 5, sendo sua cópia anexada ao livro de atas daquela comissão.

ESTRATÉGIA E METODOLOGIA DE AÇÃO

Programa elaborado com base na NR – 7 PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL, estabelecendo a obrigatoriedade da elaboração e implementação, por parte de todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados, do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional, com o objetivo de promoção e preservação da saúde do conjunto dos seus trabalhadores.

7.2.1 O PCMSO é parte integrante do conjunto mais amplo de iniciativas da empresa no campo de saúde dos trabalhadores, devendo estar articulado com o disposto nas demais NR.

Foi considerado as questões incidentes sobre os indivíduos e a coletividade de trabalhadores, privilegiando o instrumental clínico-epidemiológico na abordagem da relação entre a saúde e o trabalho, tendo em vista o caráter de prevenção, rastreamento e diagnóstico precoce dos agravos à saúde relacionado ao trabalho.

O Programa de controle médico de saúde ocupacional foi planejado e implementado com bases nos riscos à saúde dos trabalhadores, apontados e identificados no PPRA Programa de Prevenção de Riscos Ambientais, através da análise e levantamento de dados com seus agentes químicos e respectivos indicadores de exposição, para que o monitoramento ocupacional seja feito de forma efetiva;

Este documento foi elaborado conforme as normas vigentes: Ministério do Trabalho e Emprego - MTE, Organização Internacional do Trabalho - OIT e Fundação Jorge Duprat de Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho - FUNDACENTRO.

Todo o documento está baseado na Legislação brasileira em vigor, abaixo indicada:

Capítulo V do Título II da Consolidação das Leis do Trabalho, relativo à Segurança e Medicina do Trabalho, em sua nova redação dada pela Lei no. 6.514 de 22 de Dezembro de 1977.

Portaria no 3.214, de 8 de junho de 1978 do Ministério do Trabalho e Emprego -MTE, em suas Normas Regulamentadoras e respectivas atualizações.

Portaria nº 3311, de 29 de novembro de 1989.

Instrução normativa no.118, de 14 de abril de 2005.

Instrução normativa nº 20 de 10/10/2007 e suas alterações IN Nº 27, de abril de 2008 e IN Nº 29, de 06 de junho de 2008.

REGISTRO, MANUTENÇÃO, DIVULGAÇÃO DE DADOS E ANÁLISE GLOBAL

O programa PCMSO da empresa foi desenvolvido no software SOC, sistema integrado de gestão ocupacional online completo baseado em prevenção e indicadores de qualidade de vida, através de dados fornecidos pela empresa, e levantamento de riscos vinculados ao PPRA;

A manutenção dos dados é realizada diretamente no sistema conforme contrato vigente, para casos de alterações, inclusões de dados bem como a atualização de informações, inativação de vidas e atendimento aos colaboradores;

A divulgação de dados é por meio de emissão dos documentos desenvolvidos no programa, emissão dos ASOS, elaboração de relatórios e gráficos conforme necessidade da empresa, relatório anual é gerado ao término da vigência e fornecido ao RH da empresa contratante.

Fica sob responsabilidade da rotina da empresa o monitoramento de ajustes / inclusões ao programa, a ser comunicado a empresa Saudax, para adequação; A avaliação anual global do PCMSO, ajustes e estabelecimento de novas metas e prioridades devem ser discutidas entre as duas instituições para adequação anual conforme característica da empresa.

O monitoramento da exposição dos trabalhadores e das medidas de controle deve ser realizado através de avaliação sistemática e repetitiva da exposição a um dado risco onde a partir da inclusão de atualização do novo risco se dará o novo ajuste do programa PCMSO, visando a introdução ou modificação das medidas propostas, sempre que necessário.

A análise global deste PCMSO deverá ser realizada pelo uma vez ao ano para avaliação do seu desenvolvimento e realização dos ajustes necessários e estabelecimento de novas metas e prioridades.

O presente documento-base e suas alterações e complementações deverão ser apresentados, discutidos e arquivados junto à CIPA ou a pessoa designada para o cumprimento das atribuições da NR-05, conforme o caso. O presente documento-base e suas alterações deverão estar disponíveis de modo a proporcionar o imediato acesso às autoridades competentes. Deverá ser mantido pelo empregador ou instituição um registro de dados, estruturando de forma a constituir um histórico técnico e administrativo do desenvolvimento do PCMSO. Os dados deverão ser mantidos por um período mínimo de 20 (vinte) anos. O registro de dados deverá estar sempre disponível aos trabalhadores interessados ou seus representantes, conforme NR 09.

RESPONSABILIDADES

NR 07-7.3.1 a) Compete ao empregador: a efetiva implementação do PCMSO, bem como zelar pela sua eficácia;

b) custear, sem ônus para o empregado, todos os procedimentos relacionados ao PCMSO;

-alínea "b" com redação dada pela Portaria nº 8, de 8-5-1996.

-estabelecer implementar e assegurar o cumprimento do PCMSO como atividade permanente da empresa ou instituição.

-nomear pessoa responsável para a condução do programa;

-informar qualquer alteração relativa no ambiente ou no processo de trabalho para atualização dos documentos;

NR 07-7.3.2 Compete ao médico coordenador:

a) realizar exames médicos previstos no item 7.4.1, ou encarregar os mesmos a profissional médico familiarizado com os princípios da patologia ocupacional e suas causas, bem como com o ambiente, as condições de trabalho e os riscos a que está ou será exposto cada trabalhador da empresa a ser examinado;

b) encarregar dos exames complementares previstos nos itens, quadros e anexos na NR 07, profissionais e/ou entidades devidamente capacitados, equipados;

-Elaborar o PCMSO e oferecer suporte técnico de orientação, de acordo com a solicitação da empresa

Empregados:

-colaborar e participar na implantação e execução do PCMSO, no comparecimento as convocações de exames, bem como o cumprimento das orientações prestadas no preparo para realização dos procedimentos ocupacionais;

-informar ao seu superior hierárquico direto ocorrências que, a seu julgamento, possam implicar riscos à saúde dos trabalhadores.

-Conforme Decreto N.º 7.331 de 19 de outubro de 2010, parágrafo 6º.

A empresa deverá implementar o Programa de Prevenção de Riscos Ambientais e de Doenças Ocupacionais previsto em lei, caracterizado pela plena execução do Programa de Prevenção de Riscos Ambientais - PPRA e do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO, conforme disciplinado nas normas regulamentadoras do Ministério do Trabalho e Emprego, devendo ainda estabelecer metas de melhoria das condições e do ambiente de trabalho que reduzam a ocorrência de benefícios por incapacidade decorrentes de acidentes do trabalho ou doenças ocupacionais em pelo menos cinco por cento em relação ao ano anterior.

MEDIDAS DE CONTROLE

7.4.7 Sendo verificada, através da avaliação clínica do trabalhador e/ou dos exames constantes do Quadro I da presente NR, apenas exposição excessiva ao risco, mesmo sem qualquer sintomatologia ou sinal clínico, deverá o trabalhador ser afastado do local de trabalho, ou do risco, até que esteja normalizado o indicador biológico de exposição e as medidas de controle nos ambientes de trabalho tenham sido adotadas, através das orientações prestadas, treinamentos e capacitações;

Realização dos devidos exames ocupacionais, conforme este PCMSO;

Seguir o cronograma de atividades vinculado a este PCMSO;

PROGRAMAÇÃO DE EXAMES COMPLEMENTARES

Os Exames Complementares são, obrigatoriamente, custeados pelo Órgão e compreendem provas laboratoriais de natureza ocupacionais necessárias para o monitoramento da exposição a agentes nocivos. Além dessas, outras provas podem ser solicitadas, a critério médico (exames complementares), para prevenir situações capazes de gerar agravos à saúde dos servidores. Esta programação é definida a partir das informações contidas no Programa de Prevenção de Riscos Ambientais – PPRA relativas aos ambientes e processos de trabalho e a partir dos exames clínicos dos servidores.

PARÂMETROS PARA APTIDÃO A FUNÇÃO

-Apto: candidato possuidor de condições de sanidade física e psíquica compatíveis com o desempenho da função proposta;

-Inapto: candidato com incapacidade para o desempenho da função proposta;

PROGRAMAS DE ATENÇÃO À SAÚDE

São programas de caráter coletivos específicos para determinadas condições descritas no PCMSO ou detectados a partir do seu desenvolvimento. Podem ser úteis na prevenção e/ou monitoramento da Hipertensão Arterial, Diabetes, Obesidade, Dependência Química, Tabagismo, DST/AIDS a fim de minimizar complicações. As atividades podem ser incluídas conforme programação da empresa, e na Semana Interna de Prevenção de Acidentes – SIPAT, promovida pela CIPA. Com base nos fatores de risco ocupacionais identificados na elaboração do PPRA e PCMSO e nas estatísticas de licenciamentos médicos do órgão. Os temas são específicos e o conteúdo programático deve considerar os fatores de risco em questão, suas possíveis consequências sobre a saúde e as formas de prevenção.

PRONTUÁRIO CLÍNICO INDIVIDUAL

Todos os dados médicos (clínico e exames complementares), diagnósticos e condutas, deverão ser anotados em um prontuário individual e permanecerem sob responsabilidade do Médico Coordenador do PCMSO. Em havendo substituição por outro coordenador, este deverá receber em mãos tais dados. Eles devem permanecer guardados pelo Médico Coordenador por 20 (vinte) anos.

RISCOS AMBIENTAIS DESCRITOS NO PCMSO

O PCMSO é precedido pelo Programa de Prevenção de Riscos Ambientais - PPRA (NR09), no qual é realizado um levantamento qualitativo e quantitativo da exposição profissional aos riscos ambientais, o que norteia as monitorizações e condutas do PCMSO. Riscos Ambientais são fatores existentes no ambiente de trabalho capazes de causar danos à saúde dos trabalhadores, em função de sua natureza, concentração, grau e tempo de exposição. São classificados como riscos ou agentes:

- a) Físicos (referência: NR 15): todas as diversas formas de energia a que possam estar expostos os trabalhadores. Por exemplo: ruído, vibrações, pressões anormais, temperaturas extremas, radiações ionizantes ou não ionizantes, infra ou ultrassom.
- b) Químicos (referência: NR 15): substâncias, compostos ou produtos que, pela natureza da atividade produtiva, possam penetrar no organismo por via respiratória pela inalação (poeiras, fumos, névoas, neblinas, gases, vapores) ou serem absorvidos através do contato na pele ou por ingestão (líquidos puros, semilíquidos ou soluções).
- c) Biológicos (referência: NR 15): microorganismos que, em contato com o homem, causem dano a sua saúde através da penetração por via cutânea, digestiva ou respiratória: vírus, bactérias, fungos, protozoários, parasitas e outros.
- d) Ergonômicos (referência: NR 17): agentes que podem provocar alterações fisiológicas e psicológicas ao trabalhador. Tais danos podem vir em prejuízo de sua produtividade e, principalmente, sua segurança: estresse físico e mental, esforço físico, posturas inadequadas, produtividade, ritmos excessivos, jornadas de trabalho desgastantes, trabalho em turnos, monotonia e repetitividade.
- e) De Acidentes (referência: NR 05): envolvem, principalmente, os aspectos construtivos das edificações e a utilização de máquinas e equipamentos; vão desde a utilização improvisada, inadequada e defeituosa de máquinas e equipamentos até questões de arranjo físico. Outras situações que podem contribuir para a ocorrência de acidentes são as provenientes de aspectos comportamentais negativos, individuais e coletivos, vindas da direção, chefia ou do próprio trabalhador.

OBJETIVOS DESTES PCMSO

- Contribuir para melhoria contínua da qualidade dos serviços prestados aos clientes, através da preservação da saúde de seus trabalhadores;
- Conscientizar o empregador e os empregados quanto à importância do aspecto preventivo para a manutenção da qualidade de vida dentro e fora da empresa;
- Conscientizar os trabalhadores dos riscos existentes no seu ambiente de trabalho ou inerentes ao seu processo laboral;
- Formar, através dos registros dos exames médicos ocupacionais, históricos de informações relativas às condições clínicas (físicas e mentais) dos servidores;
- Normatizar e padronizar ações voltadas ao controle médico e de prevenção;
- Indicar soluções para melhoria dos ambientes de trabalho e da sua organização das atividades, individuais e coletivamente, a partir da detecção de problemas vinculado ao programa de PPRA;
- Reduzir os índices de acidentes de trabalho, doenças profissionais e do trabalho;
- Cumprir a legislação trabalhista e civil no que se refere à saúde do trabalhador.

GHE - GRUPO HOMOGÊNIO DE EXPOSIÇÃO

O grupo homogêneo de exposição corresponde a um grupo de trabalhadores que ficam expostos de modo semelhante, de forma que o resultado da avaliação da exposição de qualquer trabalhador, ou do grupo, seja representativo da exposição do restante dos trabalhadores do mesmo grupo.

Definição conforme Instrução Normativa nº1, de 20/12/95 do MTE (DOU de 04/01/96)

Em outras palavras os GHE's são os grupos formados por trabalhadores que estão expostos aos mesmos tipos de riscos ambientais no local de trabalho, sendo que os resultados das amostras quantitativas ou qualitativas de 01 (um) dos membros deste grupo pode ser replicado para os demais integrantes do grupo.

Exames do GHE

Unidade: DALBA ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS LTDA / MATRIZ

	Nº de Funcionários
GHE: - 001-CONCRETEIRA	Masc.: 12 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 12
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO: 000000013 - CONCRETEIRA
Cargo: AJUDANTE DE BOMBA DE CONCRETO
Descrição Detalhada: Programar a produção e o fornecimento de concreto e misturar seus agregados. Preparar o ambiente, os equipamentos de trabalho e os insumos do concreto. Descarregar e bombear o concreto
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA
Descrição Detalhada: Dirigir veículo pesado, como caminhão carroceria, manipular o comando de marcha e direção, conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as regras de trânsito, para transportar cargas, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, e fornecer o concreto e misturar seus agregados, examinar as ordens de serviço, verificar e localizar as frentes de serviço e estabelecimentos onde processar a carga e descarga, zelar pela documentação da carga e do veículo, controlar a carga e descarga do material transportável, comparar ao documento e receber ou entregar e orientar sua arrumação no veículo, para evitar acidentes, zelar pela manutenção do veículo, comunicar falha e solicitar reparo.
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA LANÇA
Descrição Detalhada: Operar equipamento para lançar de concreto, dando maior ou menor pressão conforme necessidade. Direcionar a mangueira através de alavancas no painel. Controlar a pressão através de relógios indicadores. Zelar pela limpeza e o bom funcionamento do equipamento.
Cargo: OPERADOR DE USINA DE CONCRETO
Descrição Detalhada do Cargo: Registrar os pedidos dos clientes, avaliar ordem de serviço, programar os insumos do concreto, estabelecer o cronograma da produção, prever tempo e itinerário para o transporte, controlar as saídas do concreto da central para a obra. Analisar a umidade da areia, avaliar a quantidade de água no concreto, analisar o traço (fck), consultar tabelas e relatórios, relacionar insumos, quantificar peso e volume dos insumos, controlar abertura das comportas, através de painéis, medir insumos conforme o traço, coletar amostras de insumos para análise, conferir o estoque de insumos e registrar os horários da carga e descarga.
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA DE CONCRETO ESTACIONÁRIA
Descrição Detalhada do Cargo: Programar a produção e o fornecimento de concreto e misturar seus agregados. Preparar o ambiente, os equipamentos de trabalho e os insumos do concreto. Descarregar e bombear o concreto.
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA DE CONCRETO
Descrição Detalhada do Cargo: Programar a produção e o fornecimento de concreto e misturar seus agregados. Preparar o ambiente, os equipamentos de trabalho e os insumos do concreto. Descarregar e bombear o concreto.

	Nº de Funcionários
GHE: - 001- MANUTENÇÃO / ADMINISTRATIVO	Masc.: 12 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 12
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Batidas contra, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X

Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
---------------------------------	---	--	--	--	--	--

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000002-MANUTENÇÃO / ADMINISTRATIVO	MENOR APRENDIZ
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000002-MANUTENÇÃO / ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000002-MANUTENÇÃO / ADMINISTRATIVO	ALMOXARIFE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000002-MANUTENÇÃO / ADMINISTRATIVO	AUXILIAR ALMOXARIFE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000002-MANUTENÇÃO / ADMINISTRATIVO	PLANEJ Progr MANUT SR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000002-MANUTENÇÃO / ADMINISTRATIVO	PLANEJ Progr MANUT PL

	Nº de Funcionários
GHE: - 002- MANUTENÇÃO / SOLDADOR	Masc.: 13 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 13
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 500m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico, bem como em toda a extensão da empresa. Desenvolver atividades em locais acima de dois metros de altura para realizar a manutenção quando solicitado. FONTE GERADORA Radiação não ionizante proveniente com atividades de solda, equipamentos e ferramentas diversas em funcionamento.	

DEPARTAMENTO:00000003 - MANUTENÇÃO / SOLDADOR	
Cargo: MECÂNICO MONT ESPECIALIZADO	
Descrição Detalhada: Ajustar e montar peças e conjuntos mecânicos, baseando-se em desenhos e especificações, utilizar ferramentas manuais, máquinas-ferramentas, e outros materiais apropriados, para montar e instalar máquinas ou outro equipamento. Examinar peças verificar o estado e dimensões das mesmas, através de instrumentos de medição, perfuração e retificação das peças. Dispor, alinhar e encaixar as peças, seguindo o eixo de montagem utilizar ferramenta e dispositivo de fixação. Testar o equipamento em condições reais de trabalho e eventualmente realizar atividades com solda.	
Cargo: MECÂNICO MONTADOR	
Descrição Detalhada: Ajustar e montar peças e conjuntos mecânicos, baseando-se em desenhos e especificações, utilizar ferramentas manuais, máquinas-ferramentas, e outros materiais apropriados, para montar e instalar máquinas ou outro equipamento. Examinar peças verificar o estado e dimensões das mesmas, através de instrumentos de medição, perfuração e retificação das peças. Dispor, alinhar e encaixar as peças, seguindo o eixo de montagem utilizar ferramenta e dispositivo de fixação. Testar o equipamento em condições reais de trabalho e eventualmente realizar atividades com solda.	
Cargo: SOLDADOR	
Descrição Detalhada: Executar soldas com eletrodo revestido, mig, mag e serviços com maçarico. Trabalhar com peças de metal fundindo, soldar e dar acabamento de acordo com as orientações de seu líder imediato.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 002- MANUTENÇÃO / SOLDADOR	Masc.: 13 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 13
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Radiações não ionizantes, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Acetato de etila (CAS 141-78-6), Acetona (propanona) - (CAS 67-64-1), Ácido fluorídrico - (CAS 7664-39-3), Álcool isopropílico (isopropanol ou 2-propanol) - (CAS 67-63-0), Álcool metil amílico, Alumínio metal e compostos insolúveis - (CAS 7429-90-5), Bário e compostos solúveis - (CAS 7440-39-3), Benzeno e seus compostos tóxicos - (CAS 71-43-2), Ciclohexilamina - (CAS 108-91-8), Cromo e seus compostos tóxicos (inclui metal e compostos de Cr III, compostos de Cr VI solúveis em água e compostos de Cr VI insolúveis) - (CAS 7440-47-3), Diacetona álcool - (CAS 123-42-2), Dióxido de enxofre, Dióxido de titânio - (CAS 13463-67-7), Etanol, Ferro, óxido (Fe ₂ O ₃) - (CAS 1309-37-2), Fluoretos Gasosos, Fluoretos Particulados, Fósforo e seus compostos tóxicos - (CAS 2185-10-3), Hidróxido de cálcio - (CAS 1305-62-0), Hidróxido de sódio - (CAS 1310-73-2), Manganês e seus compostos, fumos - (CAS 7439-96-5), Metil etil cetona, Metil isobutil cetona - (CAS 108-10-1), Molibdênio - compostos solúveis - (CAS 7439-98-7), Níquel, Óleo mineral, excluídos os fluídos de trabalho com metais - Puro, alta e severamente refinado., Óxido de mesitila - (CAS 141-79-7), Querosene (solvente) - mistura de hidrocarbonetos, Tolueno (toluol) - 02.01.742 (CAS 108-88-3), Xilenos -, Zircônio e compostos - (CAS 7440-67-7)	Químico

Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Espaço Confinado, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos , Superfícies e/ou materiais aquecidos expostos.	Acidente
---	-----------------

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido trans, trans-mucônico	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Manganês Urinário	X		6 meses	X	X	X
Metil-etil-cetona - Urina	X		6 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000003-MANUTENÇÃO / SOLDADOR	MECÂNICO MONT ESPECIALIZADO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000003-MANUTENÇÃO / SOLDADOR	SOLDADOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000003-MANUTENÇÃO / SOLDADOR	MECANICO MONTADOR

	Nº de Funcionários
GHE: - 003 - MANUTENÇÃO / CHAPEAÇÃO	Masc.: 1 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 1
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 500m². Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico, bem como em toda a extensão da empresa. Desenvolver atividades em locais acima de dois metros de altura para realizar a manutenção quando solicitado. FONTE GERADORA Radiação não ionizante proveniente com atividades de solda, equipamentos e ferramentas diversas em funcionamento.	

DEPARTAMENTO: 00000004 - MANUTENÇÃO / CHAPEAÇÃO
Cargo: CHAPEADOR
Descrição Detalhada: Confeccionar, reparar, instalar e pintar peças e elementos diversos em chapas de metal como aço, ferro galvanizado, cobre, estanho, latão, alumínio e zinco. Recortar e moldar peças quando necessário.

	Nº de Funcionários
GHE: - 003 - MANUTENÇÃO / CHAPEAÇÃO	Masc.: 1 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 1
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Radiações não ionizantes, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Acetato de etila - (CAS 141-78-6), Acetato de sec-butila - (CAS 105-46-4), Acetona (propanona) - (CAS 67-64-1), Ácido fluorídrico - (CAS 7664-39-3), Álcool isopropílico (isopropanol ou 2-propanol) - (CAS 67-63-0), Alumínio metal e compostos insolúveis - (CAS 7429-90-5), Bário e compostos solúveis - (CAS 7440-39-3), Benzeno e seus compostos tóxicos - (CAS 71-43-2), Ciclohexilamina - (CAS 108-91-8), Cromo e seus compostos tóxicos (inclui metal e compostos de Cr III, compostos de Cr VI solúveis em água e compostos de Cr VI insolúveis) - (CAS 7440-47-3), Diacetona álcool - (CAS 123-42-2), Dióxido de enxofre, Dióxido de titânio - 02 (CAS 13463-67-7), Etanol, Ferro, óxido (Fe2O3) - (CAS 1309-37-2), Fluoretos Gasosos, Fluoretos Particulados, Fósforo e seus compostos tóxicos - (CAS 2185-10-3), Hidróxido de cálcio - (CAS 1305-62-0), Hidróxido de sódio - (CAS 1310-73-2), Manganês e seus compostos, fumos - (CAS 7439-96-5), Metil etil cetona, Metil isobutil cetona - (CAS 108-10-1), Molibdênio - compostos solúveis - (CAS 7439-98-7), Níquel, Óleo mineral, excluídos os fluídos de trabalho com metais - Puro, alta e severamente refinado., Óxido de mesitila - (CAS 141-79-7), Querosene (solvente) - mistura de hidrocarbonetos, Tolueno (toluol) - 02.01.742 (CAS 108-88-3), Xilenos -, Zircônio e compostos - 02.01.783 (CAS 7440-67-7)	Químico
Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos , Superfícies e/ou materiais aquecidos expostos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido trans, trans-mucônico	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional	X		6 meses	X	X	X

(Anamnese e Exame físico)						
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Manganês Urinário	X		6 meses	X	X	X
Metil-etil-cetona - Urina	X		6 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000004-MANUTENÇÃO / CHAPEAÇÃO	CHAPEADOR

	Nº de Funcionários
GHE: - 004 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	Masc.: 18 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 18
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 800m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico para executar manutenções em obras no trecho. FONTE GERADORA: O ambiente possui máquinas e equipamentos da oficina (Lixadeira, maçarico, esmeril, poli corte, ferramentas manuais, veículos, caminhões e máquinas a serem consertadas). No ambiente está instalado rampa para lubrificação.	

DEPARTAMENTO: 00000005 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	
Cargo: AJUDANTE DE MECÂNICO	
Descrição Detalhada: Auxiliar e organizar o local de trabalho para executar atividades de ajuste mecânica. Reparar, realizar manutenção e instalar peças e equipamentos. Auxiliar profissionais da área de manutenção de ônibus, motores a diesel, eletricista de diesel (veículos automotores) auxiliar em atividades de manutenção de equipamentos em geral.	
Cargo: ELETRICISTA DE VEICULOS	
Descrição Detalhada: Fazer manutenção dos sistemas de iluminação e alarme de ré dos equipamentos móveis, remover e instalar alternador e motor de partida, trocar e limpar baterias, executar serviços de manutenção elétrica de corrente contínua em máquinas e veículos. Efetuar trocas de peças e correções necessárias, com objetivo de mantê-los em perfeitas condições de rendimento e produtividade.	
Cargo: ENCARREGADO DE OFICINA	
Descrição Detalhada: Coordenar a equipe de trabalho de manutenção preventiva e corretiva em máquinas e equipamentos. Distribuir tarefas identificar a mão-de-obra, materiais, ferramentas aos subordinados, acompanhar e fiscalizar os serviços, bem como orientar as técnicas operacionais, a fim de possibilitar a execução dos trabalhos de forma racional e dentro das especificações técnicas exigidas.	
Cargo: ENCARREGADO OFICINA	
Descrição Detalhada: Planejar manutenção preventiva e corretiva de máquinas e equipamentos, analisar condições dos equipamentos, controlar a qualidade dos serviços, solicitar compra de peças e ferramentas e colaborar com os diversos setores da empresa.	
Cargo: MECÂNICO	
Descrição Detalhada: Executar os serviços de manutenção preventiva e corretiva em máquinas e equipamentos da empresa, desmontar e montar componentes do motor, transmissão, sistema hidráulico, planetárias, comando final, direcional material rodante etc. Efetuar troca ou solicitar a recuperação de peças danificadas, para mantê-las em perfeitas condições de funcionamento e produtividade. Organizar equipamentos, ferramentas e materiais em seu local de trabalho e executar outras atividades relacionadas a sua área ou a critério do seu superior imediato.	
Cargo: MECANICO DE MÁQUINAS PESADAS ESPECIALIZADO	
Descrição Detalhada: Realizar manutenção em máquinas pesadas. Preparar peças para montagem de equipamento; realizar manutenção, inspecionar e testar o funcionamento de máquinas e equipamentos. Planejar as atividades de manutenção e registrar informações técnicas. As atividades são desenvolvidas em conformidade com normas e procedimentos técnicos, de segurança, qualidade e de preservação do meio ambiente.	
Cargo: MEC V.PESC ESPECIALIZADO	
Descrição Detalhada: Realizar manutenção em máquinas pesadas, preparar peças para montagem de equipamento, realizar manutenções, inspecionar e testar o funcionamento de máquinas e equipamentos. Planejar as atividades de manutenção e registrar informações técnicas.	
Cargo: MECANICO VEICULOS PESADOS	
Descrição Detalhada: Realizar manutenção em máquinas pesadas, preparar peças para montagem de equipamento, realizar manutenções, inspecionar e testar o funcionamento de máquinas e equipamentos. Planejar as atividades de manutenção e registrar informações técnicas.	
Cargo: TORNEIRO MECANICO	
Descrição Detalhada: Executar serviços relativos a tornearia, desbastar e retificar materiais (ferro, aço, latão, etc.) A fim de confeccionar peças diversas como: buchas, parafusos, eixos e outras. Instalar ferramentas adequadas ao material a ser trabalhado, selecionar rotações ideais à execução dos serviços. Abastecer a máquina com óleo refrigerante específico. Manter a limpeza do equipamento.	

Cargo: COORDENADOR DE MANUTENÇÃO

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar a frente de serviço e equipe sob sua ordem, distribuir, coordenar e orientar as tarefas de manutenção programadas, equipamentos e medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Realizar o Treinamento Diário de Trabalho instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicado e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.

	Nº de Funcionários
GHE: - 004 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	Masc.: 18 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 18
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Óleo mineral, excluídos os fluídos de trabalho com metais - Puro, alta e severamente refinado.	Químico
Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	TORNEIRO MECANICO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	COORDENADOR DE MANUTENÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	MECANICO VEICULOS PESADOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	MECÂNICO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	ELETRICISTA DE VEICULOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	AJUDANTE DE MECÂNICO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ	00000005-MANUTENÇÃO /	ENCARREGADO DE OFICINA

03.222.465/0001-85	MECÂNICA PESADA	
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	ENCARREGADO OFICINA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	MEC V.PESC ESPECIALIZADO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000005-MANUTENÇÃO / MECÂNICA PESADA	MECANICO DE MÁQUINAS PESADAS ESPECIALIZADO

	Nº de Funcionários
GHE: - 005- MANUTENÇÃO / LUBRIFICAÇÃO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 800m². Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico para executar manutenções em obras no trecho. FONTE GERADORA: O ambiente possui máquinas e equipamentos da oficina (Lixadeira, maçarico, esmeril, poli corte, ferramentas manuais, veículos, caminhões e máquinas a serem consertadas). No ambiente está instalado rampa para lubrificação.	

DEPARTAMENTO: 00000006 - MANUTENÇÃO / LUBRIFICAÇÃO	
Cargo: LUBRIFICADOR	Nº de Funcionários Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Descrição Detalhada: Lubrificar máquinas e equipamentos, sinalizar pontos de lubrificação, avaliar a situação e selecionar material de limpeza e ferramentas para lubrificação, retirar excessos de lubrificantes, liberar máquinas e equipamentos lubrificados e preencher relatórios e registros de ocorrências. Monitorar o desempenho, realizar inspeções preventivas, identificar anomalias, solicitar manutenções, verificar a ocorrência de impurezas em lubrificantes e retirar amostras para análises. Colaborar na elaboração de planos de lubrificação. Conservar ferramentas e materiais para lubrificação.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 005- MANUTENÇÃO / LUBRIFICAÇÃO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Óleo mineral, excluídos os fluídos de trabalho com metais - Puro, alta e severamente refinado.	Químico
Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Teste Romberg	X		12 meses	X	X	
---------------	---	--	----------	---	---	--

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000006-MANUTENÇÃO / LUBRIFICAÇÃO	LUBRIFICADOR

	Nº de Funcionários
GHE: - 006 - MANUTENÇÃO / POSTO	Masc.: 7 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 7
Descrição Local	
Ambiente desenvolvido em área coberta, tipo barracão com aproximadamente 4 metros de altura e área de 46,56m², piso alisado, ventilação natural, iluminação natural e artificial. Parte da atividade é desenvolvida em obras pelo caminhão comboio.	
FONTE GERADORA: Máquinas, veículos, caminhões, tanque de combustível e galões de óleo/ óleo combustível	

DEPARTAMENTO: 00000007 - MANUTENÇÃO / POSTO	
Cargo: ABASTECEDOR	
Descrição Detalhada: Preparar materiais para alimentação de linhas de produção, organizar a área de serviço, abastecer linhas de produção, alimentar máquinas e abastecer os veículos.	
Cargo: MOTORISTA LUBRIFICADOR	
Descrição Detalhada: Dirigir e manobrar veículos de porte pesado. (Combustíveis/explosivos). Lubrificar equipamentos quando necessário, sinalizar pontos de lubrificação verificar e manutenções básicas do veículo. Transportar materiais perigosos.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 006 - MANUTENÇÃO / POSTO	Masc.: 7 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 7
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Óleo diesel, como hidrocarbonetos totais - (CAS 68334-30-5/68476-30-2/68476-31-3/68476-34-6/77650-28-3)	Químico
Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Diferença de nível maior que dois metros , Explosão , Incêndio , Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000007 -MANUTENÇÃO / POSTO	MOTORISTA LUBRIFICADOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000007 -MANUTENÇÃO / POSTO	ABASTECEDOR

	Nº de Funcionários
GHE: - 007 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	Masc.: 5 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 5
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 800m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico para executar manutenções em obras no trecho. FONTE GERADORA: O ambiente possui máquinas e equipamentos da oficina (Lixadeira, ferramentas manuais, veículos, caminhões e máquinas a serem consertadas).	

DEPARTAMENTO: 00000008 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	
Cargo: AUXILIAR DE ELETRICISTA	
Descrição Detalhada: Auxiliar nas atividades consiste na manutenção preventiva e corretiva de rede, circuito, equipamento elétrico examinar e reparar, de modo geral, circuitos elétricos, fusíveis e redes aéreas e subterrâneas de baixa tensão, assegurar o funcionamento da parte elétrica da instalação. Examinar a parte elétrica rede e circuito elétrico, testar componentes com o auxílio de voltímetro, amperímetro e outros instrumentos similares, ou valendo-se de recursos percepto-sensoriais, para localizar e identificar os defeitos. Desmontar e transportar partes convencionais, para proceder a troca, reparar e/ou regular o componente.	
Cargo: ELETRICISTA INDUSTRIAL	
Descrição Detalhada: Realizar manutenção preventiva e corretiva de redes de alta e baixa tensão, circuitos e equipamentos elétricos, examinar e reparar, de modo geral, circuitos elétricos, fusíveis, redes e linhas aéreas e subterrâneas de alta e baixa tensão, assegurar o funcionamento de todo sistema elétrico das instalações. Examinar o sistema elétrico, rede e circuito elétrico, testar componentes com o auxílio de voltímetro, amperímetro e outros instrumentos similares, ou valendo-se de recursos percepto-sensoriais, para localizar e identificar os defeitos. Desmontar e transportar partes convencionais, para proceder a troca, reparar e/ou regular o componente.	
Cargo: AUXILIAR DE ELETRICISTA INDUSTRIAL	
Descrição Detalhada: Auxiliar nas atividades consiste na manutenção preventiva e corretiva de rede, circuito, equipamento elétrico examinar e reparar, de modo geral, circuitos elétricos, fusíveis e redes aéreas e subterrâneas de baixa tensão, assegurar o funcionamento da parte elétrica da instalação. Examinar a parte elétrica rede e circuito elétrico, testar componentes com o auxílio de voltímetro, amperímetro e outros instrumentos similares, ou valendo-se de recursos percepto-sensoriais, para localizar e identificar os defeitos. Desmontar e transportar partes convencionais, para proceder a troca, reparar e/ou regular o componente.	
Cargo: AUXILIAR DE PRODUÇÃO	
Descrição Detalhada do Cargo: Prepara, separa e abastece materiais para as linhas de produção. Fazer montagem de equipamentos, realizar limpeza de máquinas e prestar assistência aos operadores. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: OPERADOR DE HIDRELÉTRICA	
Descrição Detalhada do Cargo: Controlar a produção de energia elétrica, monitorar sistemas de geração de energia elétrica, manobrar equipamentos de geração elétrica e executar atividades para manter máquinas e equipamentos em condições de operação. Realizar atividades de distribuição de energia elétrica, analisar ordens de manobra, controlar o nível de energia programada, acionar equipamentos auxiliares de distribuição, liberar ou bloquear linhas e equipamentos de transmissão e distribuição. Interagir com outros setores e instituições e trabalhar segundo procedimentos de segurança, proteção ao meio ambiente e saúde ocupacional.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 007 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	Masc.: 5 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 5
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Batidas contra, Condições ou procedimentos que possam provocar contato com eletricidade , Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com	Acidente

saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	
---	--

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000008 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	ELETRICISTA INDUSTRIAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000008 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	AUXILIAR DE ELETRICISTA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000008 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	AUXILIAR DE PRODUÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000008 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	OPERADOR DE HIDRELÉTRICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	0000008 - MANUTENÇÃO / ELÉTRICA INDUSTRIAL	AUXILIAR DE ELETRICISTA INDUSTRIAL

	Nº de Funcionários
GHE: - 008 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA INDUSTRIAL	Masc.: 1 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 1
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 800m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico para executar manutenções em obras no trecho. FONTE GERADORA: O ambiente possui máquinas e equipamentos da oficina (Lixadeira, maçarico, esmeril, poli corte, ferramentas manuais, veículos, caminhões e máquinas a serem consertadas). No ambiente está instalado rampa para lubrificação.	

DEPARTAMENTO: 00000009 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA INDUSTRIAL
Cargo: MECÂNICO MONTADOR ESPECIALIZADO
Descrição Detalhada: Ajustar e montar peças e conjuntos mecânicos, baseando-se em desenhos e especificações, utilizar ferramentas manuais, máquinas-ferramentas, e outros materiais apropriados, para montar e instalar máquinas ou outro equipamento. Examinar peças verificar o estado e dimensões das mesmas, através de instrumentos de medição, perfuração e retificação das peças. Dispor, alinhar e encaixar as peças, seguindo o eixo de montagem utilizar ferramenta e dispositivo de fixação. Testar o equipamento em condições reais de trabalho.

	Nº de Funcionários
GHE: - 008 - MANUTENÇÃO / MECÂNICA INDUSTRIAL	Masc.: 1 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 1
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Óleo mineral, excluídos os fluídos de trabalho com metais - Puro, alta e severamente refinado.	Químico
Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Espaço Confinado, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000009-MANUTENÇÃO / MECÂNICA INDUSTRIAL	MECÂNICO MONT ESPECIALIZADO

	Nº de Funcionários
GHE: - 009 - MANUTENÇÃO / RAMPA DE LAVAGEM	Masc.: 3 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 3
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 800m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico para executar manutenções em obras no trecho. FONTE GERADORA: O ambiente possui máquinas e equipamentos da oficina (Lixadeira, maçarico, esmeril, poli corte, ferramentas manuais, veículos, caminhões e máquinas a serem consertadas). No ambiente está instalado rampa para lubrificação.	

DEPARTAMENTO: 00000010-MANUTENÇÃO / RAMPA DE LAVAGEM	
Cargo: LAVADOR DE VEICULOS	
Descrição Detalhada: A atividade consiste em lavar equipamentos e veículos automotores, aplicar água, detergente, desengraxante e solvente através do sistema de bomba de pressão, quente e/ou fria, na carroceria, chassis, motor e outras partes mecânica, manter o equipamento livre de impurezas de óleo, graxa, terra e etc. Conduz o equipamento até o dique de lavagem, estacionando-o de forma que permita aplicar os produtos adequadamente e atingir todas as partes do equipamento, com jato de água e detergente, desengraxante e solvente e esfregar com material adequado, retirar todas as impurezas. Realizar a dosagem de detergente, desengraxante e solvente nos tanques de água nas proporções específicas no manual do fabricante do produto, para obter a mistura adequada para a lavagem.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 009 - MANUTENÇÃO / RAMPA DE LAVAGEM	Masc.: 3 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 3
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Ácido clorídrico (cloreto de hidrogênio, gás clorídrico) (CAS 7647-01-0), Ácido fluorídrico - (CAS 7664-39-3), Hidróxido de sódio - (CAS 1310-73-2), Óleo mineral, excluídos os fluídos de trabalho com metais - Puro, alta e severamente refinado.	Químico
Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Queda de objetos , Respingos de produtos químicos	Acidente
Umidade	Inespecíficos

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	

Teste Romberg	X		12 meses	X	X	
---------------	---	--	----------	---	---	--

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000010-MANUTENÇÃO / RAMPA DE LAVAGEM	LAVADOR DE VEICULOS

	Nº de Funcionários
GHE: - 010- MANUTENÇÃO / BORRACHARIA	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, cobertura em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural. Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 300m². FONTE GERADORA: Bancada de trabalho, pneus, ferramentas e equipamentos (Pistola Pneumática), veículos e máquinas. Mesas de trabalho, armário e ferramentas manuais.	

DEPARTAMENTO: 00000011-MANUTENÇÃO / BORRACHARIA	
Cargo: BORRACHEIRO	
Descrição Detalhada: Reparar os diversos tipos de pneus e câmaras de ar, usados em equipamentos, veículos de transporte e veículos leves, consertar e recapar partes avariadas, com auxílio de equipamentos apropriados, para restituir as condições de uso. Afrouxar os parafusos de fixação da roda, suspender com macaco hidráulico e calça o veículo, esvaziar o pneu retirar a válvula da câmara de ar e retirar o conjunto roda/pneu do veículo. Instalar o conjunto roda/pneu na máquina de desmontar, executar e separar da roda do pneu avariado, com auxílio de ferramentas adequadas, examinar a câmara de ar submergir em recipiente d'água, observar o interior do pneu, aro e roda, utilizar espátulas e outros instrumentos, avaliar as partes que apresentar perfurações, rasgos, amassamento e outros danos, fazer o reparo da câmara e limpeza e aplicação de talco no pneu. Montar o pneu na máquina ou em correntes, proteger o aro realizar o enchimento do pneu, utilizar o calibrador automático.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 010- MANUTENÇÃO / BORRACHARIA	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente , Vibração localizada de mão e braço	Físico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Explosão Pneu, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000011-MANUTENÇÃO / BORRACHARIA	BORRACHEIRO

	Nº de Funcionários
GHE: - 011 - USINA DE ASFALTO	Masc.: 4 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 4
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 500m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico, bem como em toda a extensão da empresa. Desenvolver atividades em locais acima de dois metros de altura para realizar a manutenção quando solicitado. FONTE GERADORA Radiação não ionizante proveniente com atividades de solda, equipamentos e ferramentas diversas em funcionamento.	

DEPARTAMENTO: 00000012 - USINA DE ASFALTO	
Cargo: AUXILIAR DE USINA ASFALTO	
Descrição Detalhada: Auxiliar no trabalho e remover solo e material orgânico bota-fora, drenar solos e executar construção de aterros. Realizar acabamento em pavimentos e cravar estacas. Aplicar massa asfáltica e/ou concreto, utilizar ferramentas apropriadas, rastelar pavimentação, realizar nivelção e acabamento manual da pavimentação, além de realizar escovação e limpeza da área.	
Cargo: ENCARREGADO DE USINA	
Descrição Detalhada: Operar a usina na produção de emulsão asfáltica, controla a qualidade do material que sai da usina.	
Cargo: ENCARREGADO DE USINA DE ASFALTO	
Descrição Detalhada: Programar produção e o fornecimento de massa asfáltica, demonstrar competências pessoais, preparar o ambiente e os equipamentos de trabalho. Definir e programar abastecimento de estoques de concreto asfáltico de petróleo, xisto e depósito de matéria primas.	
Cargo: OPERADOR DE USINA DE ASFALTO	
Descrição Detalhada: Planejar o trabalho, realizar manutenção básica de máquinas pesadas e as operar. Remover solo e material orgânico bota-fora, drenar solos e executar construção de aterros. Realizar acabamento em pavimentos e cravar estacas. Aplicar massa asfáltica e/ou concreto, utilizar ferramentas apropriadas, rastelar pavimentação, realizar nivelção e acabamento manual da pavimentação, além de realizar escovação e limpeza da área.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 011 - USINA DE ASFALTO	Masc.: 4 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 4
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Temperaturas anormais (calor)	Físico
Asfalto (betume), fumos, como aerossol solúvel em benzeno (CAS 8052-42-4/64741-56-6), Benzeno e seus compostos tóxicos - 02.01.114 (CAS 71-43-2), Etilbenzeno, Hidrocarbonetos e outros compostos de carbono - 02.01.482, Óleo diesel, como hidrocarbonetos totais - (CAS 68334-30-5/68476-30-2/68476-31-3/68476-34-6/77650-28-3), Poeira Total, Querosene (solvente) - mistura de hidrocarbonetos, Tolueno (toluol) - (CAS 108-88-3), Xileno (xilol) - (CAS 1330-20-7/95-47-6/108-38-3/106-42-3)	Químico
Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Espaço Confinado, Explosão , Incêndio , Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos , Superfícies e/ou materiais aquecidos expostos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X

Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido trans, trans-mucônico	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000012-USINA DE ASFALTO	AUXILIAR DE USINA ASFALTO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000012-USINA DE ASFALTO	OPERADOR DE USINA DE ASFALTO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000012-USINA DE ASFALTO	ENCARREGADO DE USINA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000012-USINA DE ASFALTO	ENCARREGADO DE USINA DE ASFALTO

	Nº de Funcionários
GHE: - 012 - CONCRETEIRA	Masc.: 28 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 28
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da concreteira para execução das atividades de acordo com a necessidade do projeto ou da entrega de concreto. Ventilação natural e artificial, iluminação artificial e natural. FUNTE GERADORA: Circulação de caminhões, veículos da empresa e equipamentos utilizados na obra.	

Departamento: 000000013 - CONCRETEIRA

Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

Descrição Detalhada: Demolir edificações de concreto, de alvenaria e outras estruturas, preparar canteiros de obras, limpar a área e solos. Efetuar manutenção de primeiro nível, limpar máquinas e ferramentas, verificar condições dos equipamentos e reparar eventuais defeitos mecânicos nos mesmos. Realizar escavações e preparar Massa de concreto e outros materiais.

Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA

Descrição Detalhada: Dirigir veículo pesado, como caminhão carroceria, manipular o comando de marcha e direção, conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as regras de trânsito, para transportar cargas, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, e fornecer o concreto e misturar seus agregados, examinar as ordens de serviço, verificar e localizar as frentes de serviço e estabelecimentos onde processar a carga e descarga, zelar pela documentação da carga e do veículo, controlar a carga e descarga do material transportável, comparar ao documento e receber ou entregar e orientar sua arrumação no veículo, para evitar acidentes, zelar pela manutenção do veículo, comunicar falha e solicitar reparo.

Cargo: OPERADOR DE BOMBA LANÇA

Descrição Detalhada: Operar equipamento para lançar de concreto, dando maior ou menor pressão conforme necessidade. Direcionar a mangueira através de alavancas no painel. Controlar a pressão através de relógios indicadores. Zelar pela limpeza e o bom funcionamento do equipamento.

Cargo: OPERADOR DE USINA DE CONCRETO

Descrição Detalhada: Registrar os pedidos dos clientes, avaliar ordem de serviço, programar os insumos do concreto, estabelecer o cronograma da produção, prever tempo e itinerário para o transporte, controlar as saídas do concreto da central para a obra. Analisar a umidade da areia, Avaliar a quantidade de água no concreto, analisar o traço (fck), consultar tabelas e relatórios, relacionar insumos, quantificar peso e volume dos insumos, controlar abertura das comportas, através de painéis, Medir insumos conforme o traço, coletar amostras de insumos para análise, conferir o estoque de insumos e registrar os horários da carga e descarga.

Cargo: AJUDANTE DE BOMBA DE CONCRETO

Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliar na produção e o fornecimento de concreto e misturam seus agregados. Preparam o ambiente, os equipamentos de trabalho e os insumos do concreto. Descarregar e bombear o concreto.

Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA DE CONCRETO ESTACIONÁRIA

Descrição Detalhada do Cargo: Programar a produção e o fornecimento de concreto e misturar seus agregados. Preparar o ambiente, os equipamentos de trabalho e os insumos do concreto. Descarregar e bombear o concreto.

Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA CONCRETO

Descrição Detalhada do Cargo: Programar a produção e o fornecimento de concreto e misturar seus agregados. Preparar o ambiente, os equipamentos de trabalho e os insumos do concreto. Descarregar e bombear o concreto.

Cargo: ENCARREGADO OPERACIONAL

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar a frente de serviço e equipe sob sua ordem, distribuir, coordenador e orientar as tarefas programadas, atenção necessidade de ferramentas e equipamentos. Especificações, desenho de camadas da estrutura e análise preliminar de níveis de risco, identificar a mão-de-obra, materiais, ferramentas, equipamentos e medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.

Cargo: ENCARREGADO CENTRAL DE CONCRETO

Descrição Detalhada: Organizar e supervisionar a Central de Concreto, as atividades dos subordinados sob suas ordens, distribuir, coordenar e orientar as diversas tarefas, assegurar o desenvolvimento do processo executivo, a qualidade e a segurança e saúde no trabalho e meio ambiente, dentro das metas e prazos estabelecidos. Receber a

programação semanal de produção, analisar os traços de concreto, procedimentos e especificações, controlar o andamento das operações, observar o contador de tempo da mistura e registrando o número de misturas feitas, para executar a programação de produção. Realizar a parada para manutenção preventiva ou corretiva da central, observar sistema eletrônico, motores e equipamentos que apresentar defeitos, inspecionar diretamente determinar as anormalidades de funcionamento, estudar o trabalho de reparação a ser realizado, valendo-se de manuais, desenhos, esboços, especificações técnicas ou instruções, para planejar o roteiro de trabalho, acompanhar o desmonte dos equipamentos e peças e efetuar a limpeza e manutenção do misturador e do motor. Requisitar os materiais, as ferramentas, equipamentos e demais elementos de trabalho.

Cargo: OPERADOR DE BETONEIRA

Descrição Detalhada do Cargo: Dirigir veículo pesado, como caminhão carroceria, manipular o comando de marcha e direção, conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as regras de trânsito, para transportar cargas, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, e fornecer o concreto e misturar seus agregados, examinar as ordens de serviço, verificar e localizar as frentes de serviço e estabelecimentos onde processar a carga e descarga, zelar pela documentação da carga e do veículo, controlar a carga e descarga do material transportável, comparar ao documento e receber ou entregar e orientar sua arrumação no veículo, para evitar acidentes, zelar pela manutenção do veículo, comunicar falha e solicitar reparo.

	Nº de Funcionários
GHE: - 012 - CONCRETEIRA	Masc.: 28 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 28
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Cimento portland - (CAS 65997-15-1), Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável - (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	Químico
Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Diferença de nível maior que dois metros, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Espaço Confinado, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	OPERADOR DE USINA DE CONCRETO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	ENCARREGADO CENTRAL DE CONCRETO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	AJUDANTE DE BOMBA DE CONCRETO

DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA DE CONCRETO ESTACIONÁRIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	MOTORISTA OPERADOR DE BOMBA CONCRETO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	ENCARREGADO OPERACIONAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	OPERADOR DE BETONEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000013-CONCRETEIRA	OPERADOR BOMBA LANÇA

	Nº de Funcionários
GHE: - 013 - LABORATÓRIO / CONCRETO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da concreteira para execução das atividades de acordo com a necessidade do projeto ou da entrega de concreto. Ventilação natural e artificial, iluminação artificial e natural. FONTE GERADORA: Circulação de caminhões, veículos da empresa e equipamentos utilizados na obra.	

DEPARTAMENTO:00000014 - LABORATÓRIO / CONCRETO
Cargo: AUXILIAR DE LABORATÓRIO
Descrição Detalhada: Auxiliar os profissionais no desenvolvimento do trabalho do laboratório transportando peças, formas, ferramentas, chaves, cabos e entre outras atividades afins. Manter a limpeza do local de trabalho, ajudar nas atividades desenvolvidas nos ensaios e teste do laboratório.
Cargo: ENCARREGADO DE LABORATORIO
Descrição Detalhada: Responsável pela aplicação de testes em amostras de concreto, solo, asfalto e amostras diversas no campo. Executa os testes necessários através de equipamentos apropriados. Analisa resultados e confronta com as especificações técnicas dos fornecedores. Libera ou não os produtos para o campo.
Cargo: LABORATORISTA
Descrição Detalhada: Realizar coleta de amostras e preparação de corpo de prova, realizar controle de entrada e saída de amostras, acondicionar parte das amostras preparadas em vasilhames apropriados, identificar e guardar em locais próprios, para posterior realizar testes, auxiliar e preparar amostras para análise física e química, separando quantidades definidas para cada tipo de teste, executar ensaios de caracterização de agregados e solos, conforme norma específica, executar ensaios físico-químico, enviar os dados para a validação dos resultados dos testes, transmitir os resultados dos testes e exames procedidos no laboratório, executar as atividades conforme as orientações e prioridades dos serviços determinados por seu superior imediato, de acordo com as normas e procedimentos da empresa, utilizando adequadamente os uniformes e equipamentos de proteção individual (EPI's) necessários, bem como, obedecendo aos aspectos de segurança saúde ocupacional, meio ambiente, qualidade e responsabilidade social, preservar limpo e organizado o local de trabalho, equipamentos e materiais a fim de manter boas condições de uso, acondicionando os resíduos gerados nas atividades em recipientes e locais apropriados, preservando os aspectos de segurança, saúde ocupacional e meio ambiente, executar outras tarefas correlatas quando necessário.

	Nº de Funcionários
GHE: - 013 - LABORATÓRIO / CONCRETO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável - (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	Químico
Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Respingos de produtos químicos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função	X		12 meses	X	X	X

pulmonar completa						
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000014-LABORATÓRIO / CONCRETO	AUXILIAR DE LABORATÓRIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000014-LABORATÓRIO / CONCRETO	ENCARREGADO DE LABORATORIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000014-LABORATÓRIO / CONCRETO	LABORATORISTA

	Nº de Funcionários
GHE: - 014 - LABORATÓRIO / BENTONITA	Masc.: 0 Fem.: 01 Menor: 0 Total: 01
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da concreteira para execução das atividades de acordo com a necessidade do projeto ou da entrega de concreto. Ventilação natural e artificial, iluminação artificial e natural. FONTE GERADORA: Circulação de caminhões, veículos da empresa e equipamentos utilizados na obra.	

DEPARTAMENTO: 000000015 - LABORATORIO / BENTONITA
Cargo: ANALISTA QUÍMICO
Descrição Detalhada do Cargo: Executar ensaios físico-químicos, participar desenvolver produtos e processos, definir ou reestruturar instalações industriais, supervisionar operação de processos químicos e operações unitárias de laboratório e de produção, operar máquinas e/ou equipamentos e instalações produtivas, em conformidade com normas de qualidade, de boas práticas de manufatura, de biossegurança e controle do meio-ambiente. Interpretar manuais, elaborar documentação técnica rotineira e de registros legais. Pode ministrar programas de ações educativas e prestar assistência técnica. Todas as atividades são desenvolvidas conforme os limites de responsabilidade técnica, previstos em lei.

	Nº de Funcionários
GHE: - 014 - LABORATÓRIO / BENTONITA	Masc.: 0 Fem.: 01 Menor: 0 Total: 01
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Querosene (solvente) - mistura de hidrocarbonetos, Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável - (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	Químico
Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Respingos de produtos químicos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000015-LABORATORIO / BENTONITA	ANALISTA QUÍMICO

	Nº de Funcionários
GHE: - 015 - TRANSPORTE DE CARGAS	Masc.: 95 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 95
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO:00000016 -TRANSPORTE DE CARGAS

Cargo: MOTORISTA

Descrição Detalhada: Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo no desempenho das atividades, utilizar-se de capacidades comunicativas. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.

Cargo: MOTORISTA CAMINHÃO

Descrição Detalhada: Dirigir veículo médio (caminhão leve, caminhonete e pick-up) manipular os comandos de marcha e direção e conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as leis de trânsito e normas do empreendimento. Vistoria o veículo, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão carga e descarga, zelar pela documentação, da carga e do veículo. Zelar pela manutenção do veículo, comunicar falhas e solicitando reparos.

Cargo: MOTORISTA CAMINHÃO ESPEC

Descrição Detalhada: Dirigir veículo pesado, como caminhão carroceria, manipular o comando de marcha e direção, conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as regras de trânsito, para transportar cargas, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, e fornecer o concreto e misturar seus agregados, examinar as ordens de serviço, verificar e localizar as frentes de serviço e estabelecimentos onde processar a carga e descarga, zelar pela documentação da carga e do veículo, controlar a carga e descarga do material transportável, comparar ao documento e receber ou entregar e orientar sua arrumação no veículo, para evitar acidentes, zelar pela manutenção do veículo, comunicar falha e solicitar reparo.

Cargo: MOTORISTA CARRETA

Descrição Detalhada: Dirigir caminhão carreta, provido de reboque tipo prancha, para o transportar máquinas e equipamentos de terraplenagem, guindastes e caminhões, manipular os comandos de marcha e direção e conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as leis de trânsito e normas do empreendimento. Vistoria o veículo, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão carga e descarga, zelar pela documentação, da carga e do veículo. Orientar o posicionamento e a arrumação da máquina, equipamento e veículo sobre a prancha, fixar com correntes e cabos para evitar acidente, zelar pela manutenção do veículo, comunicar falhas e solicitar reparos.

Cargo: MOTORISTA CARRETA ESPEC

Descrição Detalhada: Dirigir caminhão carreta, provido de reboque tipo prancha, para o transportar máquinas e equipamentos de terraplenagem, guindastes e caminhões, manipular os comandos de marcha e direção e conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as leis de trânsito e normas do empreendimento. Vistoria o veículo, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão carga e descarga, zelar pela documentação, da carga e do veículo. Orientar o posicionamento e a arrumação da máquina, equipamento e veículo sobre a prancha, fixar com correntes e cabos para evitar acidente, zelar pela manutenção do veículo, comunicar falhas e solicitar reparos.

Cargo: MOTORISTA DE CAMINHAO TRUCK

Descrição Detalhada: Transportar, coletar e entregar cargas em geral, e prestar socorro mecânico. Movimentar cargas pesadas, poder, também, operar equipamentos, realizar inspeções e reparos em veículos, vistoriar cargas, além de verificar documentação de veículos e de cargas. Definir rotas e assegurar a regularidade do transporte. As atividades são desenvolvidas em conformidade com normas e procedimentos técnicos e de segurança.

Cargo: MOTORISTA DE TOCO

Descrição Detalhada: Dirige caminhão toco a serviço da empresa, transporta materiais nas obras, e fazem entrega dentro e fora da cidade, cuidam da manutenção do veículo.

Cargo: MOTORISTA ONIBUS
Descrição Detalhada do Cargo: Conduzir e vistoriar ônibus e trólebus de transporte coletivo de passageiros, verificar itinerário de viagens, controlar o embarque e desembarque de passageiros, pontos de embarque e desembarque e procedimentos no interior do veículo. Executar procedimentos para garantir segurança e o conforto dos passageiros. Habilitar periodicamente para conduzir ônibus.
Cargo: MOTORISTA DE VEICULO PESADO
Descrição Detalhada do Cargo: Dirige veículo pesado manipulando os comandos de marcha e direção e conduzindo o veículo no trajeto indicado, segundo as leis de trânsito e normas do empreendimento. Vistoria o veículo, verificando o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testando freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, examina as ordens de serviço, verificando a localização das frentes onde processarão carga e descarga, zela pela documentação, da carga e do veículo. Opera as alavancas do guindaste hidráulico montado no chassi do caminhão, controlando a carga e descarga do material transportado e orienta sua arrumação no veículo, para evitar acidente, zela pela manutenção do veículo, comunicando falhas e solicitando reparos.
Cargo: MOTORISTA SEGURANCA
Descrição Detalhada do Cargo: Dirigir veículo leve (carro de passeio e pick-up), manipular os comandos de marcha e direção e conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as leis de trânsito e normas do empreendimento. Vistoria o veículo, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão carga e descarga, zelar pela documentação, da carga e do veículo. Zelar pela manutenção do veículo, comunicar falhas e solicitando reparos.
Cargo: MOT. DE CAMINHÃO BASCULANTE
Descrição Detalhada do Cargo: Dirigir caminhão caçamba / basculante para transportar cargas, seguindo itinerários pré- estabelecidos. Manipular os comandos de marcha e direção e conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as leis de trânsito e normas do empreendimento. Vistoria o veículo, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão carga e descarga, zelar pela documentação, da carga e do veículo. Zelar pela manutenção do veículo, comunicar falhas e solicitando reparos.

	Nº de Funcionários
GHE: - 015 - TRANSPORTE DE CARGAS	Masc.: 95 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 95
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren) , Vibração de Corpo Inteiro (VDVR)	Físico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Projeção de Partículas	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	

Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
-----------------------------------	----------	--	-----------------	----------	----------	--

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA DE CAMINHAO TRUCK
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA CAMINHÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA CARRETA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA ONIBUS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA DE VEICULO PESADO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA SEGURANCA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA DE TOCO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOT CAMINHÃO ESPEC
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOT. DE CAMINHÃO BASCULANTE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000016-TRANSPORTE DE CARGAS	MOTORISTA CARRETA ESPEC

	Nº de Funcionários
GHE: - 016 - TRANSPORTE DE CARGAS PERICULOSAS	Masc.: 7 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 7
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO: 000000017 - TRANSPORTE DE CARGAS PERICULOSAS
Cargo: MOTORISTA DE CARRETA CAP
Descrição Detalhada: Dirigir e manobrar veículos e transportar cargas perigosas com risco de explosão grave eminente. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo no desempenho das atividades, utilizar-se de capacidades comunicativas. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.

	Nº de Funcionários
GHE: - 016 - TRANSPORTE DE CARGAS PERICULOSAS	Masc.: 7 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 7
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren) , Vibração de Corpo Inteiro (VDVR)	Físico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Explosão , Incêndio , Projeção de Partículas	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000017-TRANSPORTE DE CARGAS PERICULOSAS	MOTORISTA DE CARRETA CAP

	Nº de Funcionários
GHE: - 017 - MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS	Masc.: 3 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 3
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO:00000018 - MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS	
Cargo: MOT CAM GUINDAUTO	
Descrição Detalhada: Dirigir veículo pesado manipular os comandos de marcha e direção e conduzir o veículo no trajeto indicado, segundo as leis de trânsito e normas do empreendimento. Operar as alavancas do guindaste hidráulico montado no chassi do caminhão, controlar a carga e descarga do material transportado e orientar sua arrumação no veículo, para evitar acidente. Visitar o caminhão, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios, parte elétrica e guincho, para certificar-se de suas condições de funcionamento, examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão carga e descarga, zelar pela documentação, da carga e do veículo. Zelar pela manutenção do veículo, comunicar falhas e solicitar reparos.	
Cargo: OPERADOR DE GRUA	
Descrição Detalhada do Cargo: Operar grua que pode deslocar-se sobre trilhos, e por sua própria força motriz (motor a combustão ou elétrico), acionar e dirigir para os locais desejados, e manipular os mecanismos de elevação, a fim de içar e transportar cargas diversas. Acionar a grua, ligar o motor, para possibilitar o deslocamento de suas partes móveis, conduzir a grua até os locais de trabalho e permitir o transporte de carga e movimentar a lança da grua, acionar o dispositivo de elevação, para levantar, movimentar e baixar a carga.	
Cargo: OPER. DE EMPILHADEIRA	
Descrição Detalhada do Cargo: Preparar movimentação de carga e a movimentar. Organizar carga, interpretando simbologia das embalagens, armazenando de acordo com o prazo de validade do produto, identificando características da carga para transporte e armazenamento e separando carga não-conforme. Realizam manutenções previstas em equipamentos para movimentação de cargas. Trabalham seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 017 - MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS	Masc.: 3 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 3
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente, Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren), Vibração de Corpo Inteiro (VDVR)	Físico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Movimentação mecânica de cargas, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	

Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000018-MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS	OPERADOR DE GRUA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000018-MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS	MOT CAM GUINDAUTO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000018-MOTORISTAS / MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS	OPERADOR DE EMPILHADEIRA

	Nº de Funcionários
GHE: - 018 - OBRA /CIVIL	Masc.: 62 Fem.: 0 Menor: 0 Total:62
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO:000000019 - OBRA / CIVIL

Cargo: ARMADOR

Descrição Detalhada: Efetuar trabalhos gerais de armação na central de armação e na frente de serviço, cortar e dobrar aço, montar armadura e instalar na estrutura conforme projeto, utilizar ferramenta manual. Confeccionar armaduras separar as barras de aço por ordem de aplicação conforme desenho, preparar gabarito no interior do bloco, transportar as barras para o interior do bloco e efetuar a amarração entre elas, garantido a conformidade com o desenho, a estabilidade e rigidez adequada. Pode operar máquina de cortar e dobrar barras de ferro.

Cargo: CARPINTEIRO

Descrição Detalhada: Efetuar trabalhos gerais de carpintaria na central de carpintaria e nas frentes de serviço, cortar, montar, instalar e reparar painéis, escadas, rampas, guarda-corpo, caibramento e andaimes de madeira e metal, utilizar ferramenta manual e/ou eletromecânica. Montar conjuntos de painéis e formas convencionais e deslizantes e efetuar a manutenção das mesmas. Montar painel de madeira e metálico no bloco estrutural, com auxílio de equipamento de guindar e ferramenta manual, parafusar e instalar cavaletes, mísulas, parafusos. Operar máquinas como: serra, plaina, desengrossa, furadeira e outros.

Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS

Descrição Detalhada: Supervisionar equipes de trabalhadores, canteiros de obras civis e ferrovias. Elaborar documentação técnica e controlar recursos produtivos da obra (arranjos físicos, equipamentos, materiais, insumos e equipes de trabalho). Controlar padrões produtivos da obra tais como inspeção da qualidade dos materiais e insumos utilizados, orientação sobre especificação, fluxo e movimentação dos materiais e sobre medidas de segurança dos locais e equipamentos da obra. Administrar o cronograma da obra.

Cargo: MESTRE DE OBRAS

Descrição Detalhada: Supervisionar equipes de trabalhadores, canteiros de obras civis e ferrovias. Elaborar documentação técnica e controlar recursos produtivos da obra (arranjos físicos, equipamentos, materiais, insumos e equipes de trabalho). Controlar padrões produtivos da obra tais como inspeção da qualidade dos materiais e insumos utilizados, orientação sobre especificação, fluxo e movimentação dos materiais e sobre medidas de segurança dos locais e equipamentos da obra. Administrar o cronograma da obra.

Cargo: PEDREIRO

Descrição Detalhada: Executar trabalho em alvenaria, concreto e outros materiais de construção, guiar por esquema e especificação técnica, para construção, acabamento e reparar estruturas definitivas e peças em pré-moldados. Sua função consiste em preparar argamassa para construção de paredes em alvenaria, regularizar a superfície da estrutura definitiva com ferramentas manual e motrizes, reparar com a aplicação de argamassa e realizar o acabamento da superfície da estrutura durante o lançamento de concreto, conforme especificação técnica. Misturar o agregado, cimento, aditivo e água para o preparar argamassa. Montar e encaixar a peça pré-moldada atentar para o nivelamento e prumo da mesma. Pode, realizar simples serviços de carpintaria, como cortar peças de madeira e montar formas, serviços de armação, dobrar vergalhão e montar armaduras e serviços de montagem de andaime.

Cargo: SERVENTE

Descrição Detalhada: Executar serviços demolir estruturas e alvenaria, preparar canteiros de obras, limpar a área e compactar solos. Efetuar manutenção de primeiro nível, limpar máquinas e ferramentas, verificar condições dos equipamentos e reparar eventuais defeitos mecânicos nos mesmos. Realizar escavações e preparar massa de concreto e outros materiais. Manter a limpeza e organização do ambiente.

Cargo: SERVENTE DE OBRAS

Descrição Detalhada: Demolir edificações de concreto, de alvenaria e outras estruturas, preparar canteiros de obras, limpar a área e compactar solos. Efetuar manutenção de primeiro nível, limpar máquinas e ferramentas, verificar condições dos equipamentos e reparar eventuais defeitos mecânicos nos mesmos. Realizar escavações e preparar massa de concreto e outros materiais.

Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

Descrição Detalhada do Cargo: Demolir edificações de concreto, de alvenaria e outras estruturas, preparar canteiros de obras, limpar a área e solos. Efetuar manutenção de primeiro nível, limpar máquinas e ferramentas, verificar condições dos equipamentos e reparar eventuais defeitos mecânicos nos mesmos. Realizar escavações e preparar massa de concreto e outros materiais.

Cargo: ENCANADOR

Descrição Detalhada do Cargo: Operacionalizar projetos de instalações de tubulações, definir traçados e dimensionar tubulações, especificar, quantificar e inspecionar materiais, preparar locais para instalações, realizar pré-montagem e instalar tubulações. Realizar testes operacionais de pressão de fluidos e testes de estanqueidade. Proteger instalações e fazer manutenções em equipamentos e acessórios.

	Nº de Funcionários
GHE: - 018 - OBRA /CIVIL	Masc.: 62 Fem.: 0 Menor: 0 Total:62
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Cimento portland - (CAS 65997-15-1), Hidróxido de cálcio - (CAS 1305-62-0), Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável - (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Atropelamento, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Movimentação mecânica de cargas, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos, Soterramento	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNC.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	SERVENTE DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	MESTRE DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	ARMADOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	PEDREIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	CARPINTEIRO

DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	ENCARREGADO DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	SERVENTE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000019-OBRA / CIVIL	ENCANADOR

	Nº de Funcionários
GHE: - 019 - OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	Masc.: 59 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 59
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO: 000000020 - OPERADORES

Cargo: OPER. DE ESCAVADEIRA ESPECIALIZADO

Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (escavadeira), sobre rodas ou esteira, de comando hidráulico, que servem para escavar e carregar caminhões. Conduzir e acionar os comandos de tração e os comandos hidráulicos, para escavar e mover terras, pedras, areia, cascalho e materiais similares e os verte em caminhões de carga, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar o estado dos pneus/esteira, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.

Cargo: OPERADOR DE ESCAVADEIRA

Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (escavadeira), sobre rodas ou esteira, de comando hidráulico, que servem para escavar e carregar caminhões. Conduzir e acionar os comandos de tração e os comandos hidráulicos, para escavar e mover terras, pedras, areia, cascalho e materiais similares e os verte em caminhões de carga, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar o estado dos pneus/esteira, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.

Cargo: OPERADOR DE MAQUINAS PESADAS

Descrição Detalhada: Operar, ajustar e preparar máquinas e implementos do equipamento. Realizar manutenção em primeiro nível de máquinas. Empregar medidas de segurança e auxiliar e planejar examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.

Cargo: OPERADOR DE PA CARREGADEIRA

Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (pá carregadeira), de comando hidráulico, que servem para escavar, plainar, compactar e transportar, conduzir e acionar os comandos de tração e os comandos hidráulicos, para escavar e mover terras, pedras, areia, cascalho e materiais similares e os verte em caminhões de carga, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do Carter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.

Cargo: OPERADOR DE PERFURATRIZ

Descrição Detalhada: Operar a perfuratriz em áreas de escavação de rocha, instalar e manejar os dispositivos de controle, para executar orifícios destinados à colocar das cargas explosivas. Instalar a máquina de perfuração, posicionar de forma adequada, a fim de dispô-la para as operações programadas, colocar a broca e o mandril na máquina, fixar e ajustar, a fim de preparar para iniciar a perfuração, ajustar e regular todos os componentes, para iniciar as operações, põe a máquina em funcionamento, acionar os comando, para movimentar a ferramenta e fazer circular o ar, faz penetrar a broca na rocha, pressionar para fazer furos na frente de ataque da pedreira, trocar as brocas à medida que aumentar a profundidade do furo, substituir por outras mais longas, para dar prosseguimento à operação de perfuração, efetuar pequenos reparos na máquina regular e lubrificar .Executar atividades de limpeza do ambiente de trabalho.

Cargo: OPERADOR DE RETRO ESCAVADEIRA

Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (Retro escavadeira), sobre rodas ou esteira, de comando hidráulico, que servem para escavar e carregar caminhões. Conduzir e acionar os comandos de tração e os comandos hidráulicos, para escavar e mover terras, pedras, areia, cascalho e materiais similares e os verte em caminhões de carga, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar o estado dos pneus/esteira, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.

Cargo: OPERADOR DE TRATOR DE ESTEIRA
Descrição Detalhada: Planejar o trabalho, realizar manutenção básica de máquinas pesadas e operar. Remover solo e material orgânico "bota-fora", drenar solos e executar construção de aterros. Realizar acabamento em pavimentos e cravar estacas.
Cargo: OPERADOR MINI-CARREGADEIRA
Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (Mini carregadeira), de comando hidráulico, que servem para escavar, plainar, compactar e transportar, conduzir e acionar os comandos de tração e os comandos hidráulicos, para escavar e mover terras, pedras, areia, cascalho e materiais similares e os verte em caminhões de carga, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do Carter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.
Cargo: OPERADOR MOTONIVELADORA
Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implementos (lâmina, escarificado e etc.), de comando hidráulico, para escavar, nivelar e plainar, conduzir e acionar os comandos de tração e os comandos hidráulicos, para escavar e mover terras, areia, cascalho e materiais similares, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar o estado dos pneus, o nível de combustível, água e óleo do Carter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade. Zelar pelo equipamento, comunicar falhas e solicitar reparos.
Cargo: OPERADOR DE TRATOR PNEU
Descrição Detalhada do Cargo: Planejar o trabalho, realizar manutenção básica de máquinas pesadas e as operar. Remover solo e material orgânico bota-fora, drenar solos e executar construção de aterros. Realizar acabamento em pavimentos e cravar estacas.

	Nº de Funcionários
GHE: - 019 - OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	Masc.: 59 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 59
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren) , Vibração de Corpo Inteiro (VDVR)	Físico
Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável - (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Projeção de Partículas	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X

Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR MOTONIVELADORA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR DE PERFURATRIZ
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR DE RETRO ESCAVADEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR DE TRATOR DE ESTEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR DE MAQUINAS PESADAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR MINI-CARREGADEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR DE PA CARREGADEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR DE ESCAVADEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPERADOR DE TRATOR PNEU
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000020- OPERADORES DE EQUIPAMENTOS	OPER. DE ESCAVADEIRA ESPECIALIZADO

	Nº de Funcionários
GHE: - 020 - ENGENHARIA	Masc.: 4 Fem.: 3 Menor: 0 Total: 7
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios.	
FONTE GERADORA:	
Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO: 000000021 - ENGENHARIA

Cargo: APONTADOR

Descrição Detalhada: Responsável pelo apontar na produção, registrar hora máquina mão de obra em determinar frente de trabalho. Apontar entradas e saídas de veículos com cargas. Lançar em controle apropriar os setores atendidos pelo processo.

Cargo: ASSISTENTE DE ENGENHARIA

Descrição Detalhada: Planejar a executar trabalho e supervisionar equipes de trabalhadores de construção de obras de Auxiliar engenheiros no desenvolvimento de projetos, no levantamento e tabulação de dados e na vistoria técnica. Estruturar o serviço, controlar os procedimentos de preservação do meio ambiente. Vendas e compras de materiais e equipamentos. Padronizar procedimentos técnicos.

Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA JR

Descrição Detalhada: Realizar e orientar as tarefas programadas. Desenvolver e legalizar projetos de edificações sob supervisão de um engenheiro civil. Planejar atividades de vendas especializadas e de demonstração de produtos. Realizar seus trabalhos através de visitas a clientes, apresentar e demonstrar seus produtos, esclarecer dúvidas e acompanhar o pós-venda. Planejar e executar, orçar e providenciar suprimentos e supervisionar a execução de obras e serviços. Treinar mão-de-obra e realizar o controle necessário conforme a necessidade da obra, executar medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados.

Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA PLENO

Descrição Detalhada: Responsabilizar pelo desenvolvimento pleno de projetos de infraestrutura de transporte, com ênfase em projetos geométricos, dimensionamento, coordenação na elaboração dos documentos gráficos, coordenação de equipe de engenharia e produção gráfica de projetos viários, se responsabilizar pela elaboração de orçamento de obras, como controle e elaboração de cronogramas, realizar levantamento de materiais, executar medições, vistoriar obras diariamente, se responsabilizar pelo cumprimento de cronograma e qualidade dos serviços executados, acompanhar o dia a dia das obras, gerenciar mão de obra, providenciar suprimentos e cronograma, estar sempre atento aos prazos, atendimento ao cliente, saber adequar o produto a necessidade do cliente, elaborar propostas comerciais, realizar orçamento, realizar serviços de acordo com normas de higiene, saúde e segurança do trabalho.

Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA SN

Descrição Detalhada: Realizar e orientar as tarefas programadas. Desenvolver e legalizar projetos de edificações sob supervisão de um engenheiro civil. Planejar atividades de vendas especializadas e de demonstração de produtos. Realizar seus trabalhos através de visitas a clientes, apresentar e demonstrar seus produtos, esclarecer dúvidas e acompanhar o pós-venda. Planejar e executar, orçar e providenciar suprimentos e supervisionar a execução de obras e serviços. Treinar mão-de-obra e realizar o controle necessário conforme a necessidade da obra. Executar medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados.

Cargo: PLANEJADOR DE OBRAS

Descrição Detalhada: Organizar o planejamento de obras e projetos em sistema, reunir, tabular e analisar informações referentes ao planejamento. Solicitar, receber e organizar informações das áreas de direção, engenharia e projetos acerca de obras e projetos novos e em andamento. Treinar e gerir equipe de projetos e planejamento. Gerar e manter indicadores relativos às obras, organizar reuniões de acompanhamento. Desenvolver fluxos de informações gerenciais e operacionais sobre o planejamento de projetos. Controle do faturamento e custos das obras em tempo real.

Cargo: ENGENHEIRO CIVIL

Descrição Detalhada: Desenvolver projetos de engenharia civil, estudar o contrato, normas, especificações e procedimentos do empreendimento, consultar no setor engenharia os projetos de execução das obras, no setor de planejamento a programação de serviços e terraplenagem, concreto e atividades afins, cronograma de permanência de equipamentos, estudar com a área de equipamento a eficiência mecânica das máquinas, preparar o programa de trabalho, cronogramas e outros subsídios que se fizer necessários, para possibilitar a orientação e o desenvolvimento

dos serviços da área, acompanhar a execução das atividades, orientar os encarregados as operações à medida que avançam as obras, para assegurar os padrões de qualidade e segurança no trabalho.

Cargo: SUPERVISOR DE CONSERVAÇÃO DE OBRAS

Descrição Detalhada: Supervisionar equipes de trabalhadores que atuam em pavimentação e terraplenagem. Elaborar documentação técnica e controlar recursos produtivos da obra (arranjos físicos, equipamentos, materiais, insumos e equipes de trabalho). Controlar padrões produtivos da obra tais como inspeção da qualidade dos materiais e insumos utilizados, orientação sobre especificação, fluxo e movimentação dos materiais e sobre medidas de segurança dos locais e equipamentos da obra. Administrar o cronograma da obra

Cargo: TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

Descrição Detalhada: Investigar os riscos e causas de acidentes e analisar esquemas de prevenção, para garantir a integridade do pessoal e dos bens de uma empresa. Inspeccionar locais, instalações e equipamentos da empresa, observar as condições de trabalho, para determinar riscos de acidentes, estabelecer dispositivos de segurança, sugerir eventuais modificações nas instalações, certificar de suas perfeitas condições de funcionamento, comunicar os resultados de suas inspeções, elaborar relatórios, para propor a reparação ou renovação do equipamento. Investigar acidentes ocorridos, examinar as condições da ocorrência, para identificar suas causas e propor as providências cabíveis, manter contatos com os serviços médico. Registrar anormalidades, anotar em formulários próprios, para obter subsídios destinados a melhoria das medidas de segurança, instruir os trabalhadores sobre normas de segurança, combater a incêndio, e demais medidas de prevenção de acidentes, ministrar palestras e treinamentos, participar de reuniões sobre segurança do trabalho fornecer dados sobre o assunto.

Cargo: ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Descrição Detalhada do Cargo: Assessorar a empresa em assuntos relativos à segurança do trabalho, examinar locais e condições de trabalho, instalações, equipamentos, material, métodos e processos de construção adotados pelo empreendimento, para determinar as necessidades da prevenção de acidentes; inspecionar as áreas, verificar se existem riscos de acidentes, para fornecer indicações quanto às precauções a serem tomadas; promover a aplicação de dispositivos especiais de segurança, como equipamentos de proteção individual e coletiva, determinar aspectos técnicos funcionais para prevenir ou diminuir o risco de acidentes; executar campanhas educativas de prevenção de acidentes, organizar palestras e divulgações nos meios de comunicação, para conscientizar os trabalhadores e o público; estudar as ocupações encontradas no estabelecimento, analisar suas características, para avaliar a insalubridade ou periculosidade de tarefas ou operações ligadas à execução do trabalho; realizar estudos sobre acidentes de trabalho e doenças profissionais, consultar bibliografia especializada, para elaborar recomendações de segurança.

Cargo: DIRETOR OPERACIONAL

Descrição Detalhada do Cargo: Gerenciar as atividades de produção da obra, executar o projeto determinar pelo contrato, analisar e planejar as atividades a serem desenvolvidas, atuar em conjunto como o Gerente do Contrato e o Engenheiro de Planejamento, a fim de dimensionar adequadamente matéria prima, máquinas, equipamentos e mão-de-obra, procurar atingir as metas de produtividade, qualidade e especificações técnicas estabelecidas em contrato. Organizar, implantar e dirigir as atividades inerentes aos canteiros de obras de construção, participar da localização, instalações de escritórios, depósitos ou almoxarifados e outras; Elaborar os orçamentos da obra, basear-se em informações coletadas nas áreas, observar valores orçados e realizar, apurar e corrigir possíveis desvios e contatar com os envolvidos, visar subsidiar a chefia para a dotação orçamentária; Controlar e realizar medições de subcontratados e fornecedores, dentro das especificações dos pedidos ou contratos e quantidades e preços estabelecidos; Participar do processo de mobilização e desmobilização da obra;

Cargo: DIRETOR GERAL

Descrição Detalhada do Cargo: Diretor geral, no mais alto nível da empresa, assegurar cumprimento da missão na empresa, estabelecer estratégias operacionais, determinar política de recursos humanos, coordenar diretorias e supervisionar negócios da empresa. Negociar transferência de tecnologia, representar e preservar a imagem da empresa, comunicar-se por meio de reuniões com os demais diretores, conceder entrevistas e participar de negociações.

Cargo: ENGENHEIRO AGRÔNOMO

Descrição Detalhada do Cargo: Planejar, coordenar e executar atividades agrossilvípecuárias e do uso de recursos naturais renováveis e ambientais. Fiscalizar essas atividades, promover a extensão rural, orientar produtores nos vários aspectos das atividades agrossilvípecuárias e elaborar documentação técnica e científica. Poder prestar assistência e consultoria técnicas.

Cargo: GEOLOGO

Descrição Detalhada do Cargo: Realizar levantamentos geológicos e geofísicos coletar, analisar e interpretar dados, gerenciar amostragens, caracterizar e medir parâmetros físicos, químicos e mecânicos de materiais geológicos,

estimar geometria e distribuição espacial de corpos e estruturas geológicas, elaborar mapas e relatórios técnicos e científicos. Prospectar e explorar recursos minerais, pesquisar a natureza geológica e geofísica de fenômenos, efetuar serviços ambientais e geotécnicos, planejar e controlar serviços de geologia e geofísica. Poder prestar serviços de assessoria e consultoria.

Cargo: ENCARREGADO SEGURANÇA DO TRABALHO

Descrição Detalhada do Cargo: Coordenar, supervisionar e orientar as atividades da área de segurança do trabalho, meio ambiente e saúde, garantir que os processos, procedimentos, treinamentos e infraestrutura das instalações sejam cumpridos de acordo com a legislação brasileira, se relacionar com toda a áreas de segurança do trabalho.

Cargo: ENCARREGADO DE PRODUÇÃO

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar a produção e controlar a frequência de mão-de-obra. Acompanhar atividades de produção, conferir cargas e verificar documentação. Preencher relatórios, guias, boletins, plano de carga e recibos. Controlar movimentação de carga e descarga nos portos, terminais portuários e embarcações. Podem liderar equipes de trabalho. Realizar o treinamento diário de trabalho instruir procedimentos de trabalho e de segurança a serem aplicados e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.

Cargo: AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE

Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliar e organizar informações do setor revisão dos documentos da qualidade verificar a conformidade dos processos, serviços, trabalhar de acordo com normas e procedimentos técnicos de qualidade e demonstrar domínio de conhecimentos específicos da área.

Cargo: COORDENADOR DE MANUTENÇÃO

Descrição detalhada do cargo: Supervisionar a frente de serviço e equipe sob sua ordem, distribuir, coordenar e orientar as tarefas de manutenção programadas, equipamentos e medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Realizar o Treinamento Diário de Trabalho instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicado e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.

Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA MECÂNICA

Descrição Detalhada do Cargo: Desenvolver materiais, produtos, processos e métodos relacionados à engenharia e tecnologia, projetar e especificar equipamentos, protótipos e plantas-piloto e testar protótipos, materiais, processos e parâmetros de operação de plantas-piloto. Participar da qualificação, certificação e homologação de laboratórios e produtos. Planejar e executar pesquisas, gerenciar informações de c&t.

Cargo: ANALISTA TI JR

Descrição Detalhada do Cargo: Propor técnicas executivas e inovações tecnológicas, lançar dados na planilha, atualizar constantemente o banco de dados para elaboração de orçamentos e custos, implantar e manter sistemas de acordo com metodologia e técnicas adequadas, visar viabilizar os projetos e maximizar os resultados, bem como efetuar manutenção e atualizar hardwares/software, suporte aos programas informatizados implantar em ambientes de rede e Internet, assegurar seu adequado funcionamento e orientar os usuários na utilização dos programas e equipamentos instalados.

	Nº de Funcionários
GHE: - 020 - ENGENHARIA	Masc.: 4 Fem.: 3 Menor: 0 Total: 7
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Diferença de nível maior que dois metros, Espaço Confinado, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	

Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	APONTADOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ENGENHEIRO CIVIL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	COORDENADOR DE MANUTENÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	DIRETOR OPERACIONAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ENGENHEIRO AGRONOMO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	GEÓLOGO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ENCARREGADO SEGURANÇA DO TRABALHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ENCARREGADO DE PRODUÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ASSISTENTE DE ENGENHARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ANALISTA TI JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ANALISTA DE ENGENHARIA JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	PLANEJADOR DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ANALISTA DE ENGENHARIA SN
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ANALISTA DE ENGENHARIA PLENO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	SUPERVISOR DE CONSERVAÇÃO DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	DIRETOR GERAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	ANALISTA DE ENGENHARIA MECANICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000021-ENGENHARIA	AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE

	Nº de Funcionários
GHE: - 021 - MEDICINA DO TRABALHO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Descrição Local	
O ambiente possui piso com revestimento cerâmico, paredes em alvenaria, forro em PVC, iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ar condicionado). Pé direito de aproximadamente 2,90 m e área total de aproximadamente 9,5 m². As atividades também são realizadas em ambientes externos sem local específico atendendo de acordo com a demanda da obra ou unidade industrial. FONTE GERADORA: Microcomputador, mesa, cadeiras, circulação de caminhões, veículos da empresa e equipamentos de grande e médio porte aonde circulam dentro de obras e unidades industriais.	

DEPARTAMENTO: 00000022 - MEDICINA DO TRABALHO	
Cargo: MEDICO DO TRABALHO	
Descrição Detalhada: Fazer exames pré-admissionais dos candidatos ao emprego, realizar o exame clínico, interpretar os resultados dos exames complementares de diagnóstico, comparar os resultados finais com as exigências psicossomáticas de cada tipo de atividade, para permitir a seleção do trabalhador adequado à tarefa específica que vai realizar. Executar exames periódicos de todos os empregados ou em especial daqueles expostos a maior risco de acidentes de trabalho ou de doenças profissionais, fazer o exame clínico e/ou interpretar os resultados de exames complementares, para controlar as condições de saúde dos mesmos e assegurar a comunidade operacional e a produtividade, executar exames médicos especiais em trabalhadores, fazer amnuense, exame clínico e/ou interpretar os resultados de exames complementares, para detectar prováveis danos à saúde em decorrência do trabalho e instruir a administração da empresa para possíveis mudanças de atividade, faz tratamento de urgência em casos de acidentes de trabalho ou alterações agudas da saúde, orientar e/ou executar a terapêutica adequada, para prevenir consequências mais graves ao trabalhador, avaliar juntamente com outros profissionais, condições de insegurança, visitar periodicamente os locais de trabalho, para sugerir medidas destinadas a remover ou atenuar os riscos existentes, participar juntamente com outros profissionais da elaboração e execução de programas de proteção à saúde do trabalhador analisar os riscos, as condições de trabalho, os fatores de insalubridade de fadiga e outros para obter a redução de absenteísmo e a renovação da mão-de-obra, participar do planejamento e execução de programas de treinamento das equipes para atendimento de emergências.	
Cargo: TÉCNICO EM ENFERMAGEM DO TRABALHO PL	
Descrição Detalhada: Organizar e controlar exames médicos como Admissionais, periódicos, retorno ao trabalho, mudança de função e Demissionais, controle de atestados com delimitação de áreas específicas, desempenhar atividades técnicas de enfermagem, atuando na área de saúde ocupacional, Organizar ambiente de trabalho, Fazer agendamento de consultas ocupacionais, elaborar ações de higiene, e segurança do trabalhador, por meio de atendimento ao trabalhador relacionados a rotinas diárias de procedimentos, contribuir através de técnicas, promoção das campanhas de saúde, identificação de problemas que agrega o trabalhador, Ações educativas e administrativas que envolvem proteção ao trabalhador bem como a manutenção da saúde no grau de bem estar físico e mental, Acompanhamento de doenças ocupacionais ou não ocupacionais e sua reabilitação para o trabalho, trabalho em conformidade as boas práticas, normas e procedimento de biossegurança, elaboração de relatórios técnicos.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 021 - MEDICINA DO TRABALHO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Agentes biológicos infecciosos e infectocontagiosos (bactérias, vírus, protozoários, fungos, príons, parasitas e outros)	Biológico
Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas perfurocortantes., Diferença de nível maior que dois metros, Espaço Confinado	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Anti HBS Quantitativo	X		12 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X

Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
HBSAG Antígeno Austrália	X		12 meses	X	X	X
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Hepatite C - Anti HCV - Pesquisa ou dosagem	X		12 meses	X	X	X
Sífilis - FTA-ABS IgG	X		12 meses	X	X	X
Sífilis - FTA-ABS IgM	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000022-MEDICINA DO TRABALHO	MEDICO DO TRABALHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000022-MEDICINA DO TRABALHO	TÉCNICO EM ENFERMAGEM DO TRABALHO PL

	Nº de Funcionários
GHE: - 022 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	Masc.: 16 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 16
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 500m². Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico, bem como em toda a extensão da empresa. Desenvolver atividades em locais acima de dois metros de altura para realizar a manutenção quando solicitado. FONTE GERADORA Radiação não ionizante proveniente com atividades de solda, equipamentos e ferramentas diversas em funcionamento.	

DEPARTAMENTO: 00000023-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	
Cargo: MESEIRO	
Descrição Detalhada: Condutor de asfaltadora, condutor de pavimentada a, conservador de estradas de rodagem, pavimentado, trabalhador de pavimentação (rodovias), conservação de rodovias.	
Cargo: OPERADOR DE FRESADORA	
Descrição Detalhada: Aparelhar, regular e manejar uma fresadora universal, instalando fresa de dentes múltiplos e acionando os comandos de partida, de parada, de velocidade, de avanço da mesa, e outros. Cortar superfícies planas, verticais, horizontais, ou em ângulo, rasgos de chaveta, roscas helicoidais, engrenagens, entre outros. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental.	
Cargo: OPERADOR DE VIBROACABADORA	
Descrição Detalhada: Condutor de asfaltadora, condutor de pavimentadora, conservador de estradas de rodagem, pavimentador, trabalhador de pavimentação (rodovias), conservação de rodovias. Realizar manutenção básica de máquinas pesadas e operar. Remover solo e material.	
Cargo: OPERADOR DE ACABADORA DE ASFALTO	
Descrição Detalhada: Conduzir asfaltadora de pavimentação, conservar estradas de rodagem, pavimentar, trabalhar em pavimentação (rodovias), conservação de rodovias. Realizar manutenção básica de máquinas pesadas e operar. Remover solo e material.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 022 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	Masc.: 16 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 16
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren) , Vibração de Corpo Inteiro (VDVR)	Físico
Asfalto (betume), fumos, como aerossol solúvel em benzeno - (CAS 8052-42-4/64741-56-6), Óleo diesel, como hidrocarbonetos totais - (CAS 68334-30-5/68476-30-2/68476-31-3/68476-34-6/77650-28-3), Poeira Total	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Atropelamento, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido trans, trans-mucônico	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X

Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000023-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	OPERADOR DE VIBROACABADORA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000023-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	MESEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000023-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	OPERADOR DE FRESADORA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000023-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS I	OPERADOR DE ACABADORA DE ASFALTO

	Nº de Funcionários
GHE: - 023 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS II	Masc.: 16 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 16
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos (trânsito - vias públicas), sem local específico para execução de trabalhos nas obras. Iluminação natural, ventilação natural. Ambiente com vibração de mãos e braços. FONTE GERADORA: Equipamentos vibratório, circulação de máquinas e veículos no local de trabalho.	

DEPARTAMENTO:00000024 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS II	
Cargo: ENC MANUT VIAS PERM	
Descrição Detalhada: Liderar e orientar equipe de trabalho na realização das atividades de conservação e limpeza e acompanhar o check list das rotinas. Controlar a distribuição de materiais e tarefas e escala aos trabalhadores. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: OPERADOR MAQUINA INTERCOSTAL	
Descrição Detalhada: Operar, ajustar e prepara máquinas e implementos agrícolas. Realizar manutenção em primeiro nível de máquinas e implementos. Empregar medidas de segurança e auxiliar em planejamento da limpeza de cortar gramas. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 023 - OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS II	Masc.: 16 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 16
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Animais peçonhentos , Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Atropelamento, Projeção acidental ou roptura de peças, Projeção de Partículas	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000024-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS II	OPERADOR MAQUINA INTERCOSTAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000024-OPERADOR EQUIPAMENTOS VIBRATÓRIOS II	ENC MANUT VIAS PERM

	Nº de Funcionários
GHE: - 024 - OBRAS / TRECHO	Masc.:106 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 106
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 500m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico, bem como em toda a extensão da empresa. Desenvolver atividades em locais acima de dois metros de altura para realizar a manutenção quando solicitado. FONTE GERADORA Radiação não ionizante proveniente com atividades de solda, equipamentos e ferramentas diversas em funcionamento.	

DEPARTAMENTO:000000025 - OBRAS / TRECHO	
Cargo: AUX. SERVICOS GERAIS	
Descrição Detalhada: Realizar manutenção geral em vias, manejar áreas verdes, tapar buracos, limpar vias permanentes e conservar bueiros e galerias de águas pluviais. Recompôr aterros e recuperar obras de arte. Controlar atividades de conservação e trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: ENCARREGADO MANUTENÇÃO VIAS PERM	
Descrição Detalhada: Supervisionar colaboradores, leitura e execução de projetos, acompanhar cronograma e medições de obras e controlar equipamentos de serviços e matéria -prima. Verificar condições dos equipamentos providenciar ferramentas para equipe realizar atividades. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS	
Descrição Detalhada: Supervisionar equipes de trabalhadores, canteiros de obras civis e/ou rodovias. Elaborar documentação técnica e controlar recursos produtivos da obra (arranjos físicos, equipamentos, materiais, insumos e equipes de trabalho). Controlar padrões produtivos da obra tais como inspeção da qualidade dos materiais e insumos utilizados, orientação sobre especificação, fluxo e movimentação dos materiais e sobre medidas de segurança dos locais e equipamentos da obra. Administrar o cronograma da obra.	
Cargo: ENCARREGADO DE PAVIMENTAÇÃO	
Descrição Detalhada: Liderar equipe de produção, orientar e treinar os colaboradores nas atividades e processos pertinentes ao setor. Elaborar relatórios de análise e indicadores de produção, perdas e apontar a produtividade. Seguir procedimentos de segurança e saúde e meio ambiente. Zelar pela saúde e integridade dos colaboradores.	
Cargo: ENCARREGADO MANUTENÇÃO VIAS PERMANENTE	
Descrição Detalhada: Supervisionar e coordenar a realizar manutenção em vias férreas, supervisionar equipes de trabalho de reparo, manutenção e de restabelecimento de tráfego, inspecionar e realizar testes em vias férreas, supervisionar manutenção mecanizada das vias férreas. As atividades são exercidas em conformidade a normas e procedimentos técnicos, de qualidade, de segurança, de saúde e de preservação do meio ambiente.	
Cargo: RASTELEIRO	
Descrição Detalhada: Aplicar massa asfáltica e/ou concreto, utilizar ferramentas apropriadas, rastelar pavimentação, realizar nivelção e acabamento manual da pavimentação, além de realizar escovação e limpeza da área. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: SERVENTE DE TRECHO	
Descrição Detalhada: Realizar manutenção geral em vias, manejar áreas verdes, tapar buracos, limpar vias permanentes e conservar bueiros e galerias de águas pluviais. Recompôr aterros e recuperar obras de arte. Controlar atividades de conservação e trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS ASFALTO	
Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar a frente de serviço e equipe sob sua ordem, distribuir, coordenador e orientar as tarefas programadas; atenção necessidade de ferramentas e equipamentos. Especificações, desenho de camadas da estrutura e análise preliminar de níveis de risco, identificar a mão-de-obra, materiais, ferramentas, equipamentos e medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.	

Cargo: ENCARREGADO DE TAPA BURACO

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar equipes na atividade de tapa buraco com massa asfáltica. Acompanhar equipe na limpeza e remoção de resíduos do local antes de aplicar a massa asfáltica para finalizar o processo com ferramentas adequada a atividade. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.

Cargo: AUXILIAR DE PRODUÇÃO

Descrição Detalhada do Cargo: Prepara, separa e abastece materiais para as linhas de produção. Fazer montagem de equipamentos, realizar limpeza de máquinas e prestar assistência aos operadores. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.

Cargo: ENCARREGADO DE OBRAS

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar a frente de serviço e equipe sob sua ordem, distribuir, coordenando e orientar as tarefas programadas, atenção necessidade de ferramentas e equipamentos. Especificações, desenho de camadas da estrutura e análise preliminar de níveis de risco, identificar a mão-de-obra, materiais, ferramentas, equipamentos e medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.

Cargo: ENCARREGADO DE TRECHO

Descrição Detalhada: Liderar equipe de produção, orientar e treinar os colaboradores nas atividades e processos pertinentes ao setor. Elaborar relatórios de análise e indicadores de produção, perdas e apontar a produtividade. Seguir procedimentos de segurança e saúde e meio ambiente. Zelar pela saúde e integridade dos colaboradores.

	Nº de Funcionários
GHE: - 024 - OBRAS / TRECHO	Masc.:106 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 106
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Temperaturas anormais (calor)	Físico
Asfalto (betume), fumos, como aerossol solúvel em benzeno - (CAS 8052-42-4/64741-56-6), Óleo diesel, como hidrocarbonetos totais - (CAS 68334-30-5/68476-30-2/68476-31-3/68476-34-6/77650-28-3), Poeira Total	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Atropelamento, Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido trans, trans-mucônico	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	RASTELEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	SERVENTE DE TRECHO

DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENCARREGADO DE TRECHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENCARREGADO DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	AUX. SERVICOS GERAIS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENCARREGADO DE OBRAS ASFALTO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENCARREGADO DE TAPA BURACO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	AUXILIAR DE PRODUÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENCARREGADO DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENCARREGADO MANUTENÇÃO VIAS PERMANENTE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENC MANUT VIAS PERM
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000025-OBRAS / TRECHO	ENCARREGADO DE PAVIMENTAÇÃO

	Nº de Funcionários
GHE: - 025 - TOPOGRAFIA	Masc.: 10 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 10
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos de acordo com a necessidade do projeto, sem local específico para execução de trabalhos de topografia tais como: Medição, nivelamento, aterro e corte de aterro. Ventilação natural e iluminação natural.	
FONTE GERADORA: Ferramentas de trabalho, trânsito de veículos, circulação de máquinas e caminhões no local de trabalho.	

DEPARTAMENTO: 000000026 - TOPOGRAFIA	
Cargo: AJUD TOPOGRAFIA	
Descrição Detalhada: Ajudar no levantamento topográfico da área demarcada, posicionar teodolitos, níveis, trenas, bússolas, mira, baliza e outro aparelho de medição, para determinar altitudes, distâncias, ângulos coordenados, referências de nível e outras características da superfície terrestre, de áreas subterrâneas e submersas, rege nas cadernetas topográficas os dados obtidos, anotar os valores lidos e os cálculos numéricos efetuar, para desenvolvê-los sob forma de projetos, instalar estacas de referências de nível, marcos de locação e demais elementos.	
Cargo: GREIDISTA	
Descrição Detalhada: Auxiliar nos serviços de levantamentos topográficos nas frentes de serviços (medições), além permanecer no local durante a execução dos serviços, distribuir o material ou retirar conforme projeto controlar a qualidade dos serviços, auxiliando os responsáveis pelo serviço.	
Cargo: NIVELADOR	
Descrição Detalhada: Efetuar levantamentos da área demarcada, posicionar e manejar nível, trena, bússola e outros aparelhos de medição, para determinar altitudes, distâncias, ângulos coordenados, referências de nível e outras características da superfície terrestre de áreas, registrar nas cadernetas topográficas os dados obtidos, anotar os valores lidos e os cálculos numéricos efetuar, para analisá-los posteriormente, elaborar esboços, plantas e relatórios técnicos sobre os traçados a serem feitos, indicar pontos e convenções, para desenvolvê-los sob forma de projetos, supervisionar os trabalhos topográficos, determinar balizamento, a colocação de estacas e indicando referências de nível, marcos de locação e demais elementos, Podendo utilizar balancim para executar as suas atividades quando treinado e autorizado, Podendo executar atividades em altura, quando treinado e autorizado.	
Cargo: TOPOGRAFO	
Descrição Detalhada: Efetuar levantamentos da área demarcada, posicionar e manejar teodolitos, níveis, trenas, bússolas, telômetros e outros aparelhos de medição, para determinar altitudes, distâncias, ângulos coordenados, referências de nível e outras características da superfície terrestre de áreas, registrar nas cadernetas topográficas os dados obtidos, anotar os valores lidos e os cálculos numéricos efetuar, para analisá-los posteriormente, elaborar esboços, plantas e relatórios técnicos sobre traçar e ser feitos, indicar pontos e convenções, para desenvolvê-los sob forma de projetos, supervisionar os trabalhos topográficos, determinar balizamento, a colocar de estacas e indicar referências de nível, marcos de locação e demais elementos.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 025 - TOPOGRAFIA	Masc.: 10 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 10
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Animais peçonhentos , Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Projeção acidental ou ruptura de peças, Projeção de Partículas, Queda de objetos , Queda de pessoa com diferença de nível	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	06 meses	12 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	06 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	

ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000026-TOPOGRAFIA	AJUDANTE DE TOPOGRAFIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000026-TOPOGRAFIA	TOPOGRAFO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000026-TOPOGRAFIA	GREIDISTA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000026-TOPOGRAFIA	NIVELADOR

	Nº de Funcionários
GHE: - 026 - NAVEGAÇÃO	Masc.: 1 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 1
Descrição Local	
O transporte é destinado para fins turísticos em águas costeiras ou em vias internas (rios, lagoas, lagos e canais), em embarcações de menor porte (lanchas, escunas, jangadas e similares). Ventilação natural e artificial, iluminação artificial e natural. FONTE GERADORA: Morte por afogamento e ruído por conta do equipamento.	

DEPARTAMENTO:00000027 - NAVEGAÇÃO
Cargo: MARINHEIRO
Descrição Detalhada: Comandar e imediatar pequenas embarcações, auxiliar o comandante na administração de bordo e no serviço de manobras, chefiar praça de máquinas, transportar cargas e passageiros, realizar manobras, serviços e manutenção no convés, operar máquinas, realizar manutenção preventiva e corretiva da praça de máquinas e aplicar procedimentos de segurança.

	Nº de Funcionários
GHE: - 026 - NAVEGAÇÃO	Masc.: 1 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 1
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Ambientes com risco de afogamento, Diferença de nível maior que dois metros	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000027-NAVEGAÇÃO	MARINHEIRO

	Nº de Funcionários
GHE: - 027 - AVIAÇÃO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO:00000028 - AVIAÇÃO
Cargo: PILOTO DE AVIAO
Descrição Detalhada: Pilotar aviões ou helicópteros de grande porte para transporte de passageiros ou cargas em vôos nacionais ou internacionais, conduzir a navegação operar os sistemas da aeronave, seguir o plano de vôo pré-estabelecido e aplicar regras de tráfego aéreo e procedimentos de segurança, ministrar instruções de vôo teóricas e práticas em aeroclubes ou em empresas aéreas, realizar ensaios de vôos em protótipos com a finalidade de aprovar novos modelos e tipos de aeronaves, executar vôos especiais em aeronaves recém saídas das linhas de produção ou das oficinas de manutenção.

	Nº de Funcionários
GHE: - 027 - AVIAÇÃO	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Possibilidade de queda de aeronave	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000028-AVIAÇÃO	PILOTO DE AVIAO

	Nº de Funcionários
GHE: - 028 - OBRAS / TRECHO ASFALTO	Masc.: 14 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 14
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 500m². Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico, bem como em toda a extensão da empresa. Desenvolver atividades em locais acima de dois metros de altura para realizar a manutenção quando solicitado. FONTE GERADORA Radiação não ionizante proveniente com atividades de solda, equipamentos e ferramentas diversas em funcionamento.	

DEPARTAMENTO: 00000029 - OBRAS / TRECHO ASFALTO	
Cargo: MOTORISTA ESPARGIDOR	
Descrição Detalhada: Dirigir e operar equipamento de pavimentação de solos em rodovias e pinturas com emulsões asfálticas o espargidor de asfalto é um veículo essencial para realizar esta tarefa. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: MOTORISTA OPER. ESPARGIDOR ASF	
Descrição Detalhada: Dirigir e operar equipamento de pavimentação de solos em rodovias e pinturas com emulsões asfálticas o espargidor de asfalto é um veículo essencial para realizar esta tarefa. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	
Cargo: OPERADOR DE ESPARGIDOR DE ASFALTO	
Descrição Detalhada: Efetua serviços de manutenção dos pavimentos das vias públicas transportando e emulsão asfáltica, através de caminhão tanque, da Usina da asfalto para a pista a ser asfaltada, libera produto a ser utilizado por sobre a pista através de acionamento de válvula.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 028 - OBRAS / TRECHO ASFALTO	Masc.: 14 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 14
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Temperaturas anormais (calor)	Físico
Asfalto (betume), fumos, como aerossol solúvel em benzeno - (CAS 8052-42-4/64741-56-6), Óleo diesel, como hidrocarbonetos totais - (CAS 68334-30-5/68476-30-2/68476-31-3/68476-34-6/77650-28-3), Poeira Total	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Incêndio , Projeção de Partículas, Respingos de produtos químicos , Superfícies e/ou materiais aquecidos expostos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido trans, trans-mucônico	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	

Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000029-OBRS / TRECHO ASFALTO	MOTORISTA ESPARGIDOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000029-OBRS / TRECHO ASFALTO	MOTORISTA OPER. ESPARGIDOR ASF
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000029-OBRS / TRECHO ASFALTO	OPERADOR DE ESPARGIDOR DE ASFALTO

	Nº de Funcionários
GHE: - 029 - FAZENDA	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO:00000030 - FAZENDA (TRABALHO RURAL)	
Cargo: AUX SERV GERAIS	
Descrição Detalhada: Alimentar e manejar bovinos, bubalinos, equinos, asininos e muare, na pecuária de animais de grande porte, ordenhar bovídeos. Sob orientação de veterinários e técnicos, cuidar da saúde dos animais e auxiliar na reprodução de animais. Treinar e preparar animais para eventos. Efetuar manutenção de instalações. Realizar tratamentos culturais em forrageiras, pasto e outras plantações para ração animal.	
Cargo: TRABALHADOR RURAL	
Descrição Detalhada: Alimentar e manejar bovinos, bubalinos, equinos, asininos e muare, na pecuária de animais de grande porte, ordenhar bovídeos. Sob orientação de veterinários e técnicos, cuidar da saúde dos animais e auxiliar na reprodução de animais. Treinar e preparar animais para eventos. Efetuar manutenção de instalações. Realizar tratamentos culturais em forrageiras, pasto e outras plantações para ração animal.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 029 - FAZENDA	Masc.: 2 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 2
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Exposição dérmica e/ou respiratória a defensivos agrícolas e/ou herbicidas, fungicidas e inseticidas, Poeira de Madeira	Químico
Agentes biológicos infecciosos e infectocontagiosos (bactérias, vírus, protozoários, fungos, príons, parasitas e outros)	Biológico
Animais peçonhentos, Batidas contra, Contato com materiais/ferramentas perfurocortantes., Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Intempéries, Manejo com animais de grande porte, Possibilidade de colisão, abalroamento ou capotamento de veículo, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
Colinesterase / Acetilcolinesterase plasmática	X		12 meses	X	X	X
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X

Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000030-FAZENDA (TRABALHO RURAL)	AUXILIAR SERVIÇOS GERAIS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000030-FAZENDA (TRABALHO RURAL)	TRABALHADOR RURAL

	Nº de Funcionários
GHE: - 030 - LIMPEZA ESCRITÓRIO	Masc.: 0 Fem.: 12 Menor: 0 Total: 12
Descrição Local	
O ambiente possui piso com revestimento cerâmico, paredes em alvenaria, forro em PVC e alvenaria, iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ar condicionado). Pé direito de aproximadamente 2,80 m e área total de aproximadamente 234,8 m². As atividades também são realizadas em demais escritórios dentro das unidades e obras. FONTE GERADORA: Uso de ferramentas manuais nas atividades (Vassoura, balde, rodo e produtos de limpeza).	

DEPARTAMENTO:00000031 - LIMPEZA ESCRITÓRIO
Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS
Descrição Detalhada: Realizar trabalhos de limpeza do escritório, limpar áreas de escritório, banheiro e demais locais. Solicitar a compra de materiais de limpeza quando necessário. Executar outras atividades correlatadas. Efetuar trabalhos manuais simples de limpeza, que exija principalmente esforço físico e pouca ou nenhuma experiência prévia, para realização e arrumação dos setores de trabalho, limpar áreas de trabalho, utilizar ferramentas manuais e substância para permitir a higienização das áreas.
Cargo: ZELADORA
Descrição Detalhada: Exercer funções de zeladora de um canteiro de obras, empresas promover a limpeza e conservação do mesmo e vigiar o cumprimento do regulamento interno, para assegurar o asseio, ordem e segurança do canteiro e o bem estar dos funcionários. Efetuar trabalhos manuais simples de limpeza, que exija principalmente esforço físico e pouca ou nenhuma experiência prévia, para realização e arrumação dos setores de trabalho, limpar áreas de trabalho, utilizar ferramentas manuais e substância para permitir a higienização das áreas.

	Nº de Funcionários
GHE: - 030 - LIMPEZA ESCRITÓRIO	Masc.: 0 Fem.: 12 Menor: 0 Total: 12
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Produtos Saneantes e Domissanitários	Químico
Agentes biológicos infecciosos e infectocontagiosos (bactérias, vírus, protozoários, fungos, príons, parasitas e outros)	Biológico
Escorregões ou quedas, ao circular em pisos escorregadios., Mobiliário e/ou superfícies com quinas vivas, rebarbas ou elementos de fixação expostos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APOS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Micológico direto	X		12 meses	X	X	
Parasitológico das Fezes	X		12 meses	X	X	
Rotina de urina	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000031-LIMPEZA ESCRITÓRIO	ZELADORA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000031-LIMPEZA ESCRITÓRIO	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

	Nº de Funcionários
GHE: - 031 - PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	Masc.: 01 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 01
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO:00000032 - PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	
Cargo: SERVENTE DE TRECHO	
Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliam na manutenção em vias pavimentadas e durante a preparação para o pavimento, espalhando com ferramentas manuais, massa asfáltica e outros materiais necessários para o pavimento, auxiliam na execução de pintura com emulsão asfáltica, Realizam sinalização horizontal nas vias pavimentadas, carregam e descarregam veículo de pintura e alimentam o reservatório de tinta, realizam limpeza nos equipamentos e ferramentas manuais, realizam sinalização na estrada, manejam áreas verdes, tapam buracos em estradas e limpam vias permanentes.	
Cargo: ENCARREGADO EQUIPE DE PINTURA	
Descrição Detalhada do Cargo: Atuar na gestão da área de pintura, reuniões, programação de férias, avaliação de desempenho entre outras, supervisionar e orientar atividades produtivas que envolvam a pintura e a preparação de máquinas e materiais para pintura, conforme ordem de produção, entre outras atividades.	
Cargo: OPERADOR DE MÁQUINA DE PINTURA	
Descrição Detalhada do Cargo: Analisar e preparar as superfícies asfálticas a serem pintadas e calcular quantidade de materiais para pintura. Identificar, preparar e aplicar tintas em superfícies, dar polimento e retocar superfícies pintadas. Secar superfícies e reparar equipamentos de pintura.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 031 - PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	Masc.: 01 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 01
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
2-Butóxi etanol (EGBE) (butil cellosolve) (éter monobutílico do etileno glicol) - (CAS 111-76-20, Dióxido de titânio - (CAS 13463-67-7), Metanol, Particulado Respirável (PNOS), Tolueno (toluol) - (CAS 108-88-3)	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Projeção de Partículas	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de	X		12 meses	X	X	X

plaquetas ou frações						
Metanol - Urina	X		6 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000032-PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	SERVENTE DE TRECHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000032-PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	ENCARREGADO EQUIPE DE PINTURA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000032-PINTURA DE PAVIMENTAÇÃO	OPERADOR DE MÁQUINA DE PINTURA

	Nº de Funcionários
GHE: - 032 - DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	Masc.: 02 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 02
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO: 000000033 - DISTRIBUIDORA DE ASFALTO
Cargo: AUXILIAR SERVIÇOS GERAIS
Descrição Detalhada do Cargo: Preparar, separar e abastecer materiais para as linhas de produção. Fazer montagem de equipamentos, realizar limpeza de máquinas e prestar assistência aos operadores. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.
Cargo: ENCARREGADO OPERACIONAL
Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar a frente de serviço e equipe sob sua ordem, distribuir, coordenar e orientar as tarefas programadas, atenção necessidade de ferramentas e equipamentos. Especificações, desenho de camadas da estrutura e análise preliminar de níveis de risco, identificar a mão-de-obra, materiais, ferramentas, equipamentos e medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Realizar o treinamento diário de trabalho instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.
Cargo: OPERADOR DE PROCESSOS DE PRODUÇÃO
Descrição Detalhada do Cargo: Preparar materiais de emulsão asfáltica, organizar a área de serviço, abastecer linhas de produção, regular os mecanismos e manipular os dispositivos de comando. Acionar os motores das máquinas, manipular os contatos e acionar os controles de painel. Atuar em conformidade a normas técnicas de qualidade, segurança, meio ambiente e saúde.

	Nº de Funcionários
GHE: - 032 - DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	Masc.: 02 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 02
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Explosão, Incêndio, Máquinas e equipamentos sem proteção, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos, Superfícies e/ou materiais aquecidos expostos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de	X		12 meses	X	X	X

plaquetas ou frações						
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000033-DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	ENCARREGADO OPERACIONAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000033-DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000033-DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	OPERADOR DE PROCESSOS DE PRODUÇÃO

	Nº de Funcionários
GHE: - 033 - BRITAGEM / OPERADOR DE BRITADOR PRIMÁRIO	Masc.: 15 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 15
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios. FONTE GERADORA: Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO:00000034 - BRITAGEM	
Cargo: AUXILIAR DE BRITAGEM	
Descrição Detalhada: Auxiliar na extração de pedras, inspecionar a esteira e a britagem fora da cabine. Operar instalação de beneficiamento de minérios e equipamentos de cominuição de classificação e de concentração. Recuperar água por espessamento. Atuar em conformidade a normas técnicas de qualidade, segurança, meio ambiente e saúde.	
Cargo: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	
Descrição Detalhada: Efetuar trabalhos manuais e simples de limpeza, que exija principalmente esforço físico e pouca experiência previa, para realizar e arrumar e conservar áreas do britador, com retirada de poeiras e pedras para manter os equipamentos limpos. Zelar pela segurança das pessoas sinalizar e isolar áreas de risco e de trabalho. Trabalhar com segurança, utilizando equipamento de proteção individual e promovendo a segurança individual e da equipe.	
Cargo: ENCARREGADO DE BRITAGEM	
Descrição Detalhada: Organizar e supervisionar a Central de Britagem, distribuir, coordenar orientar as diversas tarefas, assegurar o desenvolvimento do processo executivo, a qualidade e a segurança e saúde no trabalho e meio ambiente, dentro das metas e prazos estabelecidos. Receber a programação semanal de produção, procedimentos e especificações, controlar o andamento das operações, observar os estoques de britas, para atender a programação de produção. Realizar a parada para manutenção preventiva ou corretiva da central, observar sistema eletrônico, motores e equipamentos que aparecer defeitos, inspecionar diretamente determinar as anormalidades de funcionamento; estudar o trabalho de reparação a ser realizar, valendo-se de manuais, desenhos, esboços, especificações técnicas ou instruções, para planejar o roteiro de trabalho; acompanhar o desmonte dos equipamentos e peças e efetuar a limpeza e manutenção de calhas e do motor. Requisitar os materiais, ferramentas, equipamentos e demais elementos de trabalho.	
Cargo: OPERADOR BRITADOR PRIMARIO	
Descrição Detalhada: Operar na extração de pedras, inspecionar a esteira e a britagem fora da cabine. Operar instalação de beneficiamento de minérios e equipamentos de cominação, de classificação e de concentração. Recuperar água por espessamento. Atuar em conformidade a normas técnicas de qualidade, segurança, meio ambiente e saúde.	
Cargo: OPERADOR DE BRITADOR	
Descrição Detalhada: Operar uma instalação de britagem, regular os mecanismos e manipular os dispositivos de comando, para romper blocos de rocha compactos. Acionar os motores das máquinas, manipular os contatos e acionar os controles do painel de força, para fazer movimentar o britador primário e alimentar a correia transportadora com pedras britadas para descarregar no depósito primário e aciona as comportas do estoque primário para transferir o material britado por correias transportadoras para as peneiras do secundário para produzir brita, pedrisco e areia artificial.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 033 - BRITAGEM / OPERADOR DE BRITADOR PRIMÁRIO	Masc.: 15 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 15
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável - (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros -, Espaço Confinado,	Acidente

Máquinas e equipamentos sem proteção , Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	
---	--

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000034-BRITAGEM	ENCARREGADO DE BRITAGEM
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000034-BRITAGEM	OPERADOR BRITADOR PRIMARIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000034-BRITAGEM	OPERADOR DE BRITADOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000034-BRITAGEM	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000034-BRITAGEM	AUXILIAR DE BRITAGEM

	Nº de Funcionários
GHE: - 034 - ADMINISTRATIVO 02 - (VEÍCULO)	Masc.: 19 Fem.: 06 Menor: 0 Total: 25
Descrição Local	
O ambiente possui piso com revestimento cerâmico, paredes em alvenaria, forro em PVC, iluminação natural, artificial com lâmpadas fluorescentes, ventilação natural e artificial (ar condicionado), pé direito aproximado 2,80 m e área total aproximada de 1000 m ² . Trabalhadores eventualmente circular no ambiente da pedreira. FONTE GERADORA: Microcomputador, mesa, cadeira, servidor.	

DEPARTAMENTO: 000000035 - ADMINISTRATIVO II
Cargo: ADVOGADO
Descrição Detalhada: Postur, em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA JR
Descrição Detalhada: Realizar e orientar as tarefas programadas. Desenvolver e legalizar projetos de edificações sob supervisão de um engenheiro civil. Planejar atividades de vendas especializadas e de demonstração de produtos. Realizar seus trabalhos através de visitas a clientes, apresentar e demonstrar seus produtos, esclarecer dúvidas e acompanhar o pós-venda. Planejar e executar, orçar e providenciar suprimentos e supervisionar a execução de obras e serviços. Treinar mão-de-obra e realizar o controle necessário conforme a necessidade da obra, executar medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados.
Cargo: ANALISTA DE LICITAÇÃO SR
Descrição Detalhada: Elaborar planilhas de custos e propostas técnicas, fazer cadastros de órgãos públicos, providenciar documentações e participar de licitações, realizar pesquisas editais. Controlar o fundo fixo de caixa, acompanhar o cronograma de licitações, manter conexão com os demais departamentos da empresa.
Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS
Descrição Detalhada: Supervisionar as atividades da seção de pessoal, recrutamento e seleção, organizar e orientar os trabalhos específicos da mesma e controlar o desempenho dos funcionários, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, provisionar verba para pagamento de encargos sociais e trabalhistas conforme data de vencimento, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável pelo arquivamento de todas documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observando o desenvolvimento e efetuando estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.
Cargo: ASSISTENTE ADMINISTRATIVO
Descrição Detalhada: Executar serviços gerais de escritório e campo, tais como a separar e classificar documento, transcrever dados, lançar, prestar informações, organizar arquivos e fichários e datilografia documentos e seguir processos e rotinas estabelecidas e valendo-se da experiência, para atender às necessidades do setor. Coletar dados nos setores, lançar em planilhas e efetuar cálculos para obter as informações necessárias ao acompanhar e cumprir rotina de trabalho. Realizar o controle de recebimento de materiais, transcrever impressos apropriados, números referência, quantidade, tempo e outros informes necessários. Preparar cópias de documentos e distribuir para os setores.
Cargo: ANALISTA CONTABIL JR
Descrição Detalhada: Controlar e executar trabalhos relacionados com a área Contábil tais como: registro de documentos, escrituração de livros fiscais, classificação de despesas, análise e reconciliação de contas, bem como auxiliar na elaboração de balancetes e outros demonstrativos.

Cargo: ASSISTENTE DE INFORMATICA
Descrição Detalhada: Propor técnicas executivas e inovações tecnológicas, lançar dados na planilha, atualizar constantemente o banco de dados para elaboração de orçamentos e custos, implantar e manter sistemas de acordo com metodologia e técnicas adequadas, visar viabilizar os projetos e maximizar os resultados, bem como efetuar manutenção e atualizar hardwares/software, suporte aos programas informatizados implantar em ambientes de rede

e Internet, assegurar seu adequado funcionamento e orientar os usuários na utilização dos programas e equipamentos instalados.

Cargo: ANALISTA RECURSOS HUMANOS JR

Descrição Detalhada: Auxiliar nas atividades da seção de pessoal, recrutamento e seleção, organizar e orientar os trabalhos específicos da mesma, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável pelo arquivamento de todas as documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observar o desenvolvimento e efetuar estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.

Cargo: ANALISTA FINANCEIRO JR

Descrição Detalhada: Administrar fundos e carteiras de investimentos em instituições financeiras. Desenvolver, implantar e administrar produtos e serviços bancários. Analisar operações de crédito e de cobrança e operacionalizar contratos de financiamento e/ou empréstimos. Controlar recursos para crédito obrigatório e gerenciar cobranças. Preparar e consolidar informações gerenciais e econômico-financeiras. Estabelecer relacionamento entre empresa e mercado financeiro. Relatar aos setores, clientes e investidores, oralmente ou por escrito, a situação dos produtos e serviços.

Cargo: AUX. ADMINISTRATIVO

Descrição Detalhada: Executam serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística, atendem fornecedores e clientes, fornecendo e recebendo informações sobre produtos e serviços, tratam de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos, preparam relatórios e planilhas, executam serviços gerais de escritórios.

Cargo: AUXILIAR ADMINISTRATIVO

Descrição Detalhada: Efetuar cobrança de valores devidos a empresas e ou instituições, contatar devedores e negociar formas de pagamento, analisar títulos e documentos de cobrança, definir estratégias e elaborar itinerários de cobrança, contatar avalistas e ou fiadores. Notificar débitos, registrar informações de negociações com o devedor, elaborar relatórios de prestação de contas e de encerramento de cobrança. Atualizar cadastro e identificar cobranças indevidas.

Cargo: COMPRADOR JR

Descrição Detalhada: Receber requisições de compras, executar processo de cotação e concretizar a compra de serviços, produtos, matérias-primas e equipamentos para o comércio atacadista e varejista, para indústrias, empresas, órgãos públicos e privados. Acompanhar o fluxo de entregas, desenvolver fornecedores de materiais e serviços, supervisionar equipe e processos de compra. Preparar relatórios e fazer o papel de interlocutor entre requisitantes e fornecedores.

Cargo: COMPRADOR SR

Descrição Detalhada: Receber requisições de compras, executar processo de cotação e concretizar a compra de serviços, produtos, matérias-primas e equipamentos para o comércio atacadista e varejista, para indústrias, empresas, órgãos públicos e privados. Acompanhar o fluxo de entregas, desenvolver fornecedores de materiais e serviços, supervisionar equipe e processos de compra. Preparar relatórios e fazer o papel de interlocutor entre requisitantes e fornecedores.

Cargo: CONTROLADOR DE TRANSPORTE RODOVIÁRIO PL

Descrição Detalhada: Administrar e controlar a frota de veículos no transporte rodoviário de cargas e passageiros. Supervisionar atividades de motoristas e auxiliares, checar e inspecionar documentação de motoristas e de veículos. Supervisionar embarque e desembarque de cargas e passageiros, inspecionar condições do veículo e da carga, preencher e emitir documentos fiscais e controlar. Programar e controlar horários e gastos de viagens. Providenciar atendimento e assistência às vítimas e seus parentes, em caso de acidente, acionar serviços de apoio e órgãos oficiais.

Cargo: ANALISTA ADMINISTRATIVO SR

Descrição Detalhada: Controlar a operacionalização dos processos administrativos de uma empresa, participar da elaboração da política administrativa da empresa, colaborar com informações, sugestões e experiências, a fim de contribuir para a definição de objetivos gerais e específicos e para a articular a área administrativa com as demais. Monitorar, orientar e treinar equipe nas rotinas burocráticas, distribuir, acompanhar e avaliar a execução das atividades, visando facilitar a execução das rotinas do trabalho administrativo.

Cargo: ENCARREGADO DE SUPRIMENTOS

Descrição Detalhada: Visar e assegurar o abastecimento dos insumos de produção e demais materiais utilizados pela empresa ao menor preço possível, dentro dos padrões estabelecidos de prazo e qualidade dos produtos e serviços.

Cargo: ENCARREGADO TI
Descrição Detalhada: Supervisiona as atividades da área de Informática, envolvendo a elaboração de projetos de implantação, racionalização e redesenho de processos, incluindo desenvolvimento e integração de sistemas, com utilização de alta tecnologia, identificando oportunidades de aplicação dessa tecnologia.
Cargo: GERENTE ADMINISTRATIVO
Descrição Detalhada: Exercer gerência dos serviços administrativos, das operações financeiras e dos riscos em empresas industriais, comerciais, agrícolas, públicas, de educação e de serviços, incluir o setor bancário. Gerenciar recursos humanos, administrar recursos materiais e serviços terceirizados de sua área de competência. Planejar, dirigir e controlar os recursos e as atividades de uma organização, com o objetivo de minimizar o impacto financeiro da materialização dos riscos.
Cargo: SOCIO GERENTE
Descrição Detalhada: Definir política institucional, planejar atividades, administrar e captar recursos para projetos sociais e culturais. Fomentar ações na empresa, administrar acervos, orientar e elaborar projetos, coordenar equipes de trabalho e definir política de recursos humanos.
Cargo: TÉCNICO MEDIÇÃO
Descrição Detalhada: Organizar as informações do setor comercial, tais como arquivar contratos aditivos, documentações obrigatórias de subempreiteiros e documentos/registo internos do setor. Atuar na cobrança e exigência de documentações obrigatórias junto aos fornecedores.
Cargo: VENDEDOR
Descrição Detalhada: Controlar entrada e saída de mercadorias. Promover a venda de mercadorias, demonstrar seu funcionamento. Informar sobre suas qualidades e vantagens de aquisição. Expor mercadorias de forma atrativa, em pontos estratégicos de vendas, com etiquetas de preço, atender clientes. Fazer inventário de mercadorias para reposição. Elaborar relatórios de vendas, de promoções, de demonstrações e de pesquisa de preços.
Cargo: ASSISTENTE TÉCNICO DE LOGÍSTICA
Descrição Detalhada: Planejar processos produtivos e logísticos definir os recursos necessários, estabelecer metas e criar indicadores de produtividade. Elaborar projetos logísticos dimensionar as necessidades de recursos humanos, materiais e outros que se façam necessários. Acompanhar implantação de novos projetos logísticos e controlar o desenvolvimento das atividades dos processos produtivos e logísticos com o objetivo de verificar o cumprimento das metas estabelecidas
Cargo: VIGIA
Descrição Detalhada do Cargo: Recepcionar e orientar visitantes e hóspedes. Zelar pela guarda do patrimônio observar o comportamento e movimentação de pessoas para prevenir perdas, evitar incêndios, acidentes e outras anormalidades. Controlar o fluxo de pessoas e veículos identificar e encaminhar aos locais desejados. Receber mercadorias, volumes diversos e correspondências. Fazer manutenções simples nos locais de trabalho.
Cargo: MENOR APRENDIZ
Descrição Detalhada do Cargo: Estudante prestador de serviços por um período de tempo pré-fixado em área pré-determinada pela empresa, sob supervisão direta. Complementar planilhas, confeccionar relatórios, organizar e arquivar documentos preenchidos.
Cargo: CONTADOR JR
Descrição Detalhada do Cargo: Receber requisições de compras, executar processo de cotação e concretizar a compra de serviços, produtos, matérias-primas e equipamentos para o comércio atacadista e varejista, para indústrias, empresas, órgãos públicos e privados. Acompanhar o fluxo de entregas, desenvolver fornecedores de materiais e serviços, supervisionar equipe e processos de compra. Preparar relatórios e fazer o papel de interlocutor entre requisitantes e fornecedores.
Cargo: GERENTE DE VENDAS
Descrição Detalhada do Cargo: Elaborar planos estratégicos das áreas de comercialização, marketing e comunicação para empresas agroindustriais, industriais, de comercialização e serviços em geral, implementar atividades e coordenar sua execução, assessorar a diretoria e setores da empresa. Na área de atuação, gerenciar recursos humanos, administrar recursos materiais e financeiros e promover condições de segurança, saúde, preservação ambiental e qualidade. Atuar no processo de decisão política, participar da formulação de políticas públicas, elaborar e estabelecer estratégias de relações governamentais, analisar os riscos regulatórios ou normativos e defender os interesses dos representados.
Cargo: AUXILIAR DE RECURSOS HUMANOS
Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliar as atividades da seção de pessoal, recrutamento e selecionar, organizar e

orientar os trabalhos específicos da mesma, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, provisionar verba para pagamento de encargos sociais e trabalhistas conforme data de vencimento, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável por arquivar o de todas documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observar e desenvolver e efetuar estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.

Cargo: ASSISTENTE JURIDICO

Descrição Detalhada do Cargo: Responsável por prestar assistência aos advogados em audiências, na elaboração de documentos jurídicos, no controle e organização de arquivos e documentos em serviços externos. Trabalhar com advogado e demais profissionais da área de direito.

Cargo: RECEPCIONISTA

Descrição Detalhada do Cargo: Executar serviços gerais de escritório e campo, tais como a separação e classificação de documentos, transcrição de dados, lançamentos, prestação de informações, organizar arquivos e fichários e datilografia de documentos, seguir processos e rotinas estabelecidas e valer da experiência para atender às necessidades do setor. Coletar dados nos setores, lançar em planilhas e efetuar os cálculos para obter as informações necessárias ao acompanhamento e cumprimento da rotina do setor. Realizar o controle de recebimento de materiais, transcrever em impressos apropriados, números referência, quantidade, tempo e outros informes necessários.

Cargo: ENCARREGADO FINANCEIRO

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar setor Financeiro é responsável por atividades de contas a pagar e a receber, assegurar e cumprir as obrigações financeiras. Supervisionar esses recursos visam o crescimento lucrativo da empresa.

Cargo: RECEPCIONISTA

Descrição Detalhada do Cargo: Atender visitantes, coletar informações sobre os mesmos e do destinatário. Coletar documento de identificar e fornecer crachá de visitante. Contatar destinatário e encaminhar o visitante. Coletar crachá na saída para o devido controle de entrada e saída de visitas. Executar outras atividades afins.

Cargo: COORDENADOR RECURSOS HUMANOS

Descrição Detalhada do Cargo: Coordenar atividades de departamentos ou serviços de pessoal, recrutamento e selecionar, cargos e salários, benefícios, treinamento e desenvolver e facilitar o desenvolvimento do trabalho das equipes. Assessorar diretoria e setores da empresa em atividades como planejamento, contratações, negociações de relações humanas e do trabalho. Atuar em eventos corporativos e da comunidade, representar a empresa.

Cargo: ASSISTENTE TECNICO CUSTO I

Descrição Detalhada do Cargo: Realizar os serviços do setor de apropriação/Custos, acompanhar seus trabalhos, a fim de apoiar a sua chefia imediata. Preparar dados para alimentar o sistema de gestão de custo/medição efetuar cálculos preliminares e complementares.

Cargo: ANALISTA TÉCNICO DE INFORMÁTICA JR

Descrição Detalhada do Cargo: Prestar suporte ao cliente/usuário, orientar na utilização de hardwares e softwares. Monitorar sistemas e aplicações, recursos de rede, banco de dados, servidores e entrada e saída de dados. Administrar processamento de dados e assegurar funcionamento de hardware e software. Administrar segurança das informações e verificar condições técnicas do ambiente de trabalho.

Cargo: ASSISTENTE TECNICO DE LOGISTICA

Descrição Detalhada do Cargo: Planejar processos produtivos e logísticos definir os recursos necessários, estabelecer metas e criar indicadores de produtividade. Elaborar projetos logísticos dimensionar as necessidades de recursos humanos, materiais e outros que se façam necessários. Acompanhar implantação de novos projetos logísticos e controlar o desenvolvimento das atividades dos processos produtivos e logísticos com o objetivo de verificar o cumprimento das metas estabelecidas.

Cargo: AUXILIAR CONTABIL

Descrição Detalhada do Cargo: Organizar documentos e efetuar sua classificação contábil, gerar lançamentos contábeis, auxiliar na apuração dos impostos, conciliar contas e preenchimento de guias de recolher solicitações, junto a órgãos do governo. Emitir notas de venda e de transferência entre outras, realizar o arquivo de documentos.

Cargo: COORD LOGÍSTICA

Descrição Detalhada do Cargo: Responsável por todas as áreas da logística, receber expedição, controlar estoque, gerenciar armazém. Recomendar desenvolver novas fontes de suprimentos, solicitar avaliação técnica de seu

potencial em termos de produtos, equipamentos, capacidade produtiva, pessoal, responsabilidades financeiras e demais referências do setor.

Cargo: ENCARREGADO DE LICITAÇÕES

Descrição Detalhada do Cargo: Gerenciar e identificar processos de licitações públicas, acompanhar e analisar os editais, em conformidade com os produtos da empresa. Fazer estudos de mercado, analisar concorrentes e definir os preços para competição na licitação a fins de aprovar a venda.

Cargo: PORTEIRO

Descrição Detalhada do Cargo: Recepcionar e orientar visitantes e hóspedes. Zelar pela guarda do patrimônio observar o comportamento e movimentação de pessoas para prevenir perdas, evitar incêndios, acidentes e outras anormalidades. Controlar o fluxo de pessoas e veículos identificar e encaminhar aos locais desejados. Receber mercadorias, volumes diversos e correspondências. Fazer manutenções simples nos locais de trabalho.

Cargo: ASSISTENTE DE RH

Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliar as atividades da seção de pessoal, recrutamento e selecionar, organizar e orientar os trabalhos específicos da mesma, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, provisionar verba para pagamento de encargos sociais e trabalhistas conforme data de vencimento, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável por arquivar o de todas documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observar e desenvolver e efetuar estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.

Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA

Descrição Detalhada do Cargo: Participar no desenvolvimento de projetos, determinar especificações, desenhos, técnicas de execução, recursos necessários e demais requisitos, para possibilitar a construção, montagem, funcionamento e manutenção dentro dos padrões técnicos.

Cargo: ASSISTENTE DE ENGENHARIA

Descrição Detalhada do Cargo: Planejar a executar trabalho e supervisionar equipes de trabalhadores de construção de obras de Auxiliar engenheiros no desenvolvimento de projetos, no levantamento e tabulação de dados e na vistoria técnica. Estruturar o serviço, controlar os procedimentos de preservação do meio ambiente. Vendas e compras de materiais e equipamentos. Padronizar procedimentos técnicos.

Cargo: ADVOGADO JR

Descrição Detalhada do Cargo: Postur, em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.

Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS JR

Auxiliar e promover ações de treinamento e de desenvolvimento de pessoal. Efetuar processo de recrutamento e de seleção, gerar plano de benefícios e promover ações de qualidade de vida e assistência aos empregados. Administrar relações de trabalho e coordenar sistemas de avaliação de desempenho. No desenvolvimento das atividades, mobilizar um conjunto de capacidades comunicativas.

Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS PLENO

Descrição Detalhada do Cargo: Administrar pessoal e plano de cargos e salários, promover ações de treinamento e de desenvolvimento de pessoal. Efetuar processo de recrutamento e de seleção, gerar plano de benefícios e promover ações de qualidade de vida e assistência aos empregados. Administrar relações de trabalho e coordenar sistemas de avaliação de desempenho. No desenvolvimento das atividades, mobilizar um conjunto de capacidades comunicativas.

Cargo: ADVOGADO SR

Descrição Detalhada do Cargo: Postur, em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.

Cargo: ADVOGADO PL

Descrição Detalhada do Cargo: Postur, em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.

Cargo: AUXILIAR DE ENGENHARIA JR

Descrição Detalhada do Cargo: Realizar e orientar as tarefas programadas. Desenvolver e legalizar projetos de edificações sob supervisão de um engenheiro civil. Planejar atividades de vendas especializadas e de demonstração de produtos. Realizar seus trabalhos através de visitas a clientes, apresentar e demonstrar seus produtos, esclarecer dúvidas e acompanhar o pós-venda. Planejar e executar, orçar e providenciar suprimentos e supervisionar a execução de obras e serviços. Treinar mão-de-obra e realizar o controle necessário conforme a necessidade da obra. Executar medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados.

Cargo: ASSISTENTE FINANCEIRO

Descrição Detalhada do Cargo: Administrar fundos e carteiras de investimentos em instituições financeiras. Desenvolver, implantar e administrar produtos e serviços bancários. Analisar operações de crédito e de cobrança e operacionalizar contratos de financiamento e/ou empréstimos. Controlar recursos para crédito obrigatório e gerenciar cobranças. Preparar e consolidar informações gerenciais e econômico-financeiras. Estabelecer relacionamento entre empresa e mercado financeiro. Relatar aos setores, clientes e investidores, oralmente ou por escrito, a situação dos produtos e serviços.

	Nº de Funcionários
GHE: - 034 - ADMINISTRATIVO 02 - (VEÍCULO)	Masc.: 19 Fem.: 06 Menor: 0 Total: 25
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas , Escorregões e/ou quedas ao circular por escadas	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial Médica	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	VIGIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE CONTABIL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	SUPERVISOR FINANCEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	TÉCNICO MEDIÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ENCARREGADO ADMINISTRATIVO

DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	MENOR APRENDIZ
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	VENDEDOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	CONTADOR JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	GERENTE DE VENDAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	GERENTE ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE FINANCEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ADVOGADO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	AUXILIAR DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	COMPRADOR JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE JURIDICO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ENCARREGADO DE SUPRIMENTOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	CONTROLADOR DE TRANSPORTE RODOVIÁRIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ANALISTA DE LICITAÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	SECRETARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	SOCIO GERENTE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ENCARREGADO FINANCEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	RECEPCIONISTA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE DE INFORMATICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	COMPRADOR PL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	COORDENADOR RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE TÉCNICO CUSTO I
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE TÉCNICO DE LOGÍSTICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	AUXILIAR ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	AUXILIAR CONTABIL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ENCARREGADO DE LOGISTICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ENCARREGADO DE LICITAÇÕES

DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	PORTEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE DE RH
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ANALISTA DE ENGENHARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	AUXILIAR ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ASSISTENTE DE ENGENHARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ADVOGADO JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS PLENO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	CONTROLADOR DE TRANSPORTE RODOVIÁRIO PL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ANALISTA TÉCNICO DE INFORMÁTICA JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ANALISTA DE ENGENHARIA SN
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	AUXILIAR DE ENGENHARIA JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ENCARREGADO TI
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000035-ADMINISTRATIVO II	ADVOGADO PL

	Nº de Funcionários
GHE: - 035 - ADMINISTRATIVO 01	Masc.: 35 Fem.: 27 Menor: 0 Total:62
Descrição Local	
O ambiente possui piso com revestimento cerâmico, paredes em alvenaria, forro em PVC, iluminação natural, artificial com lâmpadas fluorescentes, ventilação natural e artificial (ar condicionado), pé direito aproximado 2,80 m e área total aproximada de 1000 m ² . FONTE GERADORA: Microcomputador, mesa, cadeira, servidor.	

DEPARTAMENTO: 000000036 - ADMINISTRATIVO I

Cargo: ADVOGADO SR

Descrição Detalhada: Postur em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.

Cargo: ADVOGADO PL

Descrição Detalhada: Postur em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.

Cargo: COORDENADOR JURIDICO

Descrição Detalhada: Postur em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.

Cargo: ANALISTA CONTABIL PLENO

Descrição detalhada: Legalizar empresas, administrar os tributos, registrar atos e fatos contábeis, controlar o ativo, permanentes, e gerencia custos.

Cargo: ANALISTA DE LOGÍSTICA

Descrição Detalhada: Controlar, programar e coordenar operações de transportes em geral, acompanhar as operações de embarque, transbordo e desembarque de carga. Verificar as condições de segurança dos meios de transportes e equipamentos utilizados, como também, da própria carga. Supervisionar armazenamento e transporte de carga e eficiência operacional de equipamentos e veículos. Controlar recursos financeiros e insumos, elaborar documentação necessária ao desembargo de cargas e atender clientes. Pesquisar preços de serviços de transporte, identificar e programar rotas e informar sobre condições do transporte e da carga.

Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS

Descrição Detalhada: Supervisionar as atividades da seção de pessoal, recrutamento e seleção, organizar e orientar os trabalhos específicos da mesma e controlar o desempenho dos funcionários, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, provisionar verba para pagamento de encargos sociais e trabalhistas conforme data de vencimento, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável pelo arquivamento de todas documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observando o desenvolvimento e efetuando estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.

Cargo: SECRETÁRIA EXECUTIVA

Descrição Detalhada: Executar serviços gerais de escritório e campo, tais como a separar e classificar documento, transcrever dados, lançar, prestar informações, organizar arquivos e fichários e datilografia documentos e seguir

processos e rotinas estabelecidas e valendo-se da experiência, para atender às necessidades do setor. Coletar dados nos setores, lançar em planilhas e efetuar cálculos para obter as informações necessárias ao acompanhar e cumprir rotina de trabalho. Realizar o controle de recebimento de materiais, transcrever impressos apropriados, números referência, quantidade, tempo e outros informes necessários. Preparar cópias de documentos e distribuir para os setores.

Cargo: ANALISTA CONTABIL JR

Descrição Detalhada: Controlar e executar trabalhos relacionados com a área Contábil tais como: registro de documentos, escrituração de livros fiscais, classificação de despesas, análise e reconciliação de contas, bem como auxiliar na elaboração de balancetes e outros demonstrativos.

Cargo: ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS

Descrição Detalhada: Auxiliar nas atividades da seção de pessoal, recrutamento e seleção, organizar e orientar os trabalhos específicos da mesma, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável pelo arquivamento de todas documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observar o desenvolvimento e efetuar estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.

Cargo: ANALISTA DE LICITAÇÃO SR

Descrição Detalhada: Elaborar planilhas de custos e propostas técnicas, fazer cadastros de órgãos públicos, providenciar documentações e participar de licitações, realizar pesquisas editais. Controlar o fundo fixo de caixa, acompanhar o cronograma de licitações, manter conexão com os demais departamentos da empresa.

Cargo: ANALISTA FINANCEIRO JR

Descrição Detalhada: Administrar fundos e carteiras de investimentos em instituições financeiras. Desenvolver, implantar e administrar produtos e serviços bancários. Analisar operações de crédito e de cobrança e operacionalizar contratos de financiamento e/ou empréstimos. Controlar recursos para crédito obrigatório e gerenciar cobranças. Preparar e consolidar informações gerenciais e econômico-financeiras. Estabelecer relacionamento entre empresa e mercado financeiro. Relatar aos setores, clientes e investidores, oralmente ou por escrito, a situação dos produtos e serviços.

Cargo: ASSISTENTE JURIDICO

Descrição Detalhada: Responsável por prestar assistência aos advogados em audiências, na elaborar documentos jurídicos, no controle e organização de arquivos e documentos em serviços externos. Trabalhar com advogado e demais profissionais da área de direito.

Cargo: AUXILIAR ADMINISTRATIVO

Descrição Detalhada: Executar serviços gerais de escritório e campo, tais como a separar e classificar de documentos, transcrição de dados, lançar, prestar informações, organizar arquivos e fichários e datilografia de documentos, seguir processos e rotinas estabelecer e valendo-se da experiência, para atender às necessidades do setor. Coletar dados nos setores, lançar em planilhas e efetuar cálculos para obter as informações necessárias ao acompanhar e cumprir da rotina do setor. Realizar o controle de receber materiais, transcrever em impressos apropriados, números referência, quantidade, tempo e outros informes necessários.

Cargo: AUXILIAR DE LICITAÇÃO

Descrição Detalhada: Auxiliar de serviços de apoio nas áreas de processos licitatórios, organizar documentos e separar documentos exigidos em editais de licitações tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos.

Cargo: AUXILIAR DE RECURSOS HUMANOS

Descrição Detalhada: Auxiliar as atividades da seção de pessoal, recrutamento e selecionar, organizar e orientar os trabalhos específicos da mesma, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, provisionar verba para pagamento de encargos sociais e trabalhistas conforme data de vencimento, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável por arquivar o de todas documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observar e desenvolver e efetuar estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.

Cargo: AUXILIAR FINANCEIRO

Descrição Detalhada: Auxiliar na elaboração de demonstrativos realizar a execução e controlar planilhas e relatórios de contabilidade, fazer classificação de despesas, registro de documentos. Auxiliar no levantamento e acompanhamento das transações financeiras, organizar documentos de contas a pagar e a receber e controlar fluxo de caixa, a fim de monitorar o orçamento mensal.

Cargo: COORDENADOR CONTABILIDADE

Descrição Detalhada: Receber requisições de compras, executar processo de cotação e concretizar a compra de serviços, produtos, matérias-primas e equipamentos para o comércio atacadista e varejista, para indústrias, empresas, órgãos públicos e privados. Acompanhar o fluxo de entregas, desenvolver fornecedores de materiais e serviços, supervisionar equipe e processos de compra. Preparar relatórios e fazer o papel de interlocutor entre requisitantes e fornecedores.

Cargo: COORDENADOR LOGÍSTICA

Descrição Detalhada: Responsável por todas as áreas da logística, receber expedição, controlar estoque, gerenciar armazém. Recomendar desenvolver novas fontes de suprimentos, solicitar avaliação técnica de seu potencial em termos de produtos, equipamentos, capacidade produtiva, pessoal, responsabilidades financeiras e demais referências do setor.

Cargo: ENCARREGADO DE RECURSOS HUMANOS

Descrição Detalhada: Auxiliar na manutenção do plano de cargos, salários e carreira da empresa de acordo com as normas da instituição, prestar informações aos funcionários da instituição sobre procedimentos do setor de recursos humanos, elaborar gráficos e relatórios, auxiliar na coordenação das atividades do setor e informar o seu superior sobre qualquer irregularidade ocorrida no setor, controlar os casos de alterações de cargos, promoções, transferências, demissões e outros tipos de movimentação de pessoal, observando as normas e procedimentos aplicáveis, visando contribuir para a tomada de decisões nesses assuntos, manter o superior informado sobre qualquer irregularidade ocorrida no setor e representar o superior quando necessário.

Cargo: ESTAGIÁRIO

Descrição Detalhada: Prestador de serviços por um período de tempo pré-fixado na área pré-determinada pela empresa, sob supervisão direta. Planilhas complementares, confeccionar relatórios, organizar e arquivar documentos preenchidos.

Cargo: GERENTE DE VENDAS

Descrição Detalhada: Elaborar planos estratégicos das áreas de comercialização, marketing e comunicação para empresas agroindustriais, industriais, de comercialização e serviços em geral, implementar atividades e coordenar sua execução, assessorar a diretoria e setores da empresa. Na área de atuação, gerenciar recursos humanos, administrar recursos materiais e financeiros e promover condições de segurança, saúde, preservação ambiental e qualidade. Atuar no processo de decisão política, participar da formulação de políticas públicas, elaborar e estabelecer estratégias de relações governamentais, analisar os riscos regulatórios ou normativos e defender os interesses dos representados.

Cargo: MENOR APRENDIZ

Descrição Detalhada: Estudante prestador de serviços por um período de tempo pré-fixado em área pré-determinada pela empresa, sob supervisão direta. Complementar planilhas, confeccionar relatórios, organizar e arquivar documentos preenchidos.

Cargo: RECEPCIONISTA

Descrição Detalhada: Atender visitantes, coletar informações sobre os mesmos e do destinatário. Coletar documento de identificar e fornecer crachá de visitante. Contatar destinatário e encaminhar o visitante. Coletar crachá na saída para o devido controle de entrada e saída de visitas. Executar outras atividades afins.

Cargo: SECRETARIA

Descrição Detalhada: Executar serviços gerais de escritório e campo, tais como a separação e classificação de documentos, transcrição de dados, lançamentos, prestação de informações, organizar arquivos e fichários e datilografia de documentos, seguir processos e rotinas estabelecidas e valer da experiência para atender às necessidades do setor. Coletar dados nos setores, lançar em planilhas e efetuar o cálculos para obter as informações necessárias ao acompanhamento e cumprimento da rotina do setor. Realizar o controle de recebimento de materiais, transcrever em impressos apropriados, números referência, quantidade, tempo e outros informes necessários.

Cargo: ANALISTA CONTABIL SR

Descrição Detalhada: Supervisionar e controlar serviços financeiros diversos, bens-patrimoniais e logísticos, elaborar orçamentos, efetuar pagamentos, realizar cobrança, controlar bens patrimoniais, fechar câmbio, analisar crédito, coordenar caixas, administrar processos logísticos e gerenciar almoxarifado/estoque. Supervisionar equipes de trabalho, orientar e avaliar desempenho em busca da melhor qualidade no trabalho.

Cargo: VIGIA

Descrição Detalhada: Recepcionar e orientar visitantes e hóspedes. Zelar pela guarda do patrimônio observar o comportamento e movimentação de pessoas para prevenir perdas, evitar incêndios, acidentes e outras anormalidades. Controlar o fluxo de pessoas e veículos identificar e encaminhar aos locais desejados. Receber mercadorias, volumes

diversos e correspondências. Fazer manutenções simples nos locais de trabalho.

Cargo: ESTAGIÁRIO

Descrição Detalhada: Prestador de serviços por um período de tempo pré-fixado na área pré-determinada pela empresa, sob supervisão direta. Planilhas complementares, confeccionar relatórios, organizar e arquivar documentos preenchidos.

Cargo: TÉCNICO MEDIÇÃO

Descrição Detalhada do Cargo: Organizar as informações do setor comercial, tais como arquivar contratos aditivos, documentações obrigatórias de subempreiteiros e documentos/registro internos do setor. Atuar na cobrança e exigência de documentações obrigatórias junto aos fornecedores.

Cargo: ANALISTA ADMINISTRATIVO SR

Descrição Detalhada do Cargo: Controlar a operacionalização dos processos administrativos de uma empresa, participar da elaboração da política administrativa da empresa, colaborar com informações, sugestões e experiências, a fim de contribuir para a definição de objetivos gerais e específicos e para a articular a área administrativa com as demais. Monitorar, orientar e treinar equipe nas rotinas burocráticas, distribuir, acompanhar e avaliar a execução das atividades, visando facilitar a execução das rotinas do trabalho administrativo.

Cargo: ANALISTA ADMINISTRATIVO JR

Descrição Detalhada do Cargo: Executar serviços gerais de escritório e campo, tais como separar e classificar documentos, transcrever dados, lançar, prestar informações, organizar arquivos e fichários e datilografia de documentos, seguir processos e rotinas estabelecidas valendo-se da experiência para atender às necessidades do setor. Coletar dados nos setores, lançar em planilhas e efetuar cálculos para obter as informações necessárias ao acompanhamento e cumprimento da rotina de trabalho. Realizar o controle de recebimento de materiais, transcrever impressos apropriados, números referência, quantidade, tempo e outros informes necessários. Preparar cópias de documentos e distribuir para os setores.

Cargo: VENDEDOR

Descrição Detalhada do Cargo: Controlar entrada e saída de mercadorias. Promover a venda de mercadorias, demonstrar seu funcionamento. Informar sobre suas qualidades e vantagens de aquisição. Expor mercadorias de forma atrativa, em pontos estratégicos de vendas, com etiquetas de preço, atender clientes. Fazer inventário de mercadorias para reposição. Elaborar relatórios de vendas, de promoções, de demonstrações e de pesquisa de preços.

Cargo: GERENTE ADMINISTRATIVO

Descrição Detalhada do Cargo: Exercer gerência dos serviços administrativos, das operações financeiras e dos riscos em empresas industriais, comerciais, agrícolas, públicas, de educação e de serviços, incluir o setor bancário. Gerenciar recursos humanos, administrar recursos materiais e serviços terceirizados de sua área de competência. Planejar, dirigir e controlar os recursos e as atividades de uma organização, com o objetivo de minimizar o impacto financeiro da materialização dos riscos.

Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar as atividades da seção de pessoal, recrutamento e seleção, organizar e orientar os trabalhos específicos da mesma e controlar o desempenho dos funcionários, para assegurar o desenvolvimento normal das rotinas de trabalho, provisionar verba para pagamento de encargos sociais e trabalhistas conforme data de vencimento, observar documentação de sub empreiteiros para pagamento de serviços, responsável pelo arquivamento de todas documentações referente a área de recursos humanos no arquivo morto da obra. Analisar o funcionamento das diversas rotinas, observando o desenvolvimento e efetuando estudos e ponderações a respeito, para propor medidas de simplificação e melhoria dos trabalhos.

Cargo: COMPRADOR JR

Descrição Detalhada do Cargo: Receber requisições de compras, executar processo de cotação e concretizar a compra de serviços, produtos, matérias-primas e equipamentos para o comércio atacadista e varejista, para indústrias, empresas, órgãos públicos e privados. Acompanhar o fluxo de entregas, desenvolver fornecedores de materiais e serviços, supervisionar equipe e processos de compra. Preparar relatórios e fazer o papel de interlocutor entre requisitantes e fornecedores.

Cargo: ENCAREGADO DE SUPRIMENTOS

Descrição Detalhada do Cargo: Visar e assegurar o abastecimento dos insumos de produção e demais materiais utilizados pela empresa ao menor preço possível, dentro dos padrões estabelecidos de prazo e qualidade dos produtos e serviços.

Cargo: ENCAREGADO DE TI.
Descrição Detalhada do Cargo: Planejar, coordenar e supervisionar os serviços de instalação e movimentação de computadores da rede e apoiar na utilização do sistema.
Cargo: CONTROLADOR DE TRANSPORTE RODOVIARIO
Descrição Detalhada do Cargo: Administrar e controlar a frota de veículos no transporte rodoviário de cargas e passageiros. Supervisionar atividades de motoristas e auxiliares, checar e inspecionar documentação de motoristas e de veículos. Supervisionar embarque e desembarque de cargas e passageiros, inspecionar condições do veículo e da carga, preencher e emitir documentos fiscais e controlar. Programar e controlar horários e gastos de viagens. Providenciar atendimento e assistência às vítimas e seus parentes, em caso de acidente, acionar serviços de apoio e órgãos oficiais.
Cargo: COORDENADOR CUSTOS
Descrição Detalhada: Organizar as informações do setor comercial, tais como arquivar contratos aditivos, documentações obrigatórias de subempreiteiros e documentos/registo internos do setor. Atuar na cobrança e exigência de documentações obrigatórias junto aos fornecedores.
Cargo: ANALISTA DE LICITAÇÃO
Descrição Detalhada do Cargo: Elaborar planilhas de custos e propostas técnicas, fazer cadastros de órgãos públicos, providenciar documentações e participar de licitações, realizar pesquisas editais. Controlar o fundo fixo de caixa, acompanhar o cronograma de licitações, manter conexão com os demais departamentos da empresa.
Cargo: SOCIO GERENTE
Descrição Detalhada do Cargo: Definir política institucional, planejar atividades, administrar e captar recursos para projetos sociais e culturais. Fomentar ações na empresa, administrar acervos, orientar e elaborar projetos, coordenar equipes de trabalho e definir política de recursos humanos.
Cargo: AUXILIAR JURIDICO
Descrição Detalhada do Cargo: Cumprir e auxiliar as determinações legais e judiciais atribuídas. Prestar atendimento ao público, redigindo procurações, autenticando documentos do setor. Auxiliar e organizar arquivar documentos.
Cargo: ENCARREGADO FINACEIRO
Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar setor Financeiro é responsável por atividades de contas a pagar e a receber, assegurar e cumprir as obrigações financeiras. Supervisionar esses recursos visar o crescimento lucrativo da empresa.
Cargo: COMPRADOR SR
Descrição Detalhada: Receber requisições de compras, executar processo de cotação e concretizar a compra de serviços, produtos, matérias-primas e equipamentos para o comércio atacadista e varejista, para indústrias, empresas, órgãos públicos e privados. Acompanhar o fluxo de entregas, desenvolver fornecedores de materiais e serviços, supervisionar equipe e processos de compra. Preparar relatórios e fazer o papel de interlocutor entre requisitantes e fornecedores.
Cargo: COMPRADOR PL
Descrição Detalhada do Cargo: Receber requisições de compras, executar processo de cotação e concretizar a compra de serviços, produtos, matérias-primas e equipamentos para o comércio atacadista e varejista, para indústrias, empresas, órgãos públicos e privados. Acompanhar o fluxo de entregas, desenvolver fornecedores de materiais e serviços, supervisionar equipe e processos de compra. Preparar relatórios e fazer o papel de interlocutor entre requisitantes e fornecedores.
Cargo: COORDENADOR DE RECURSOS HUMANOS
Descrição Detalhada do Cargo: Coordenar atividades de departamentos ou serviços de pessoal, recrutamento e selecionar, cargos e salários, benefícios, treinamento e desenvolver e facilitar o desenvolvimento do trabalho das equipes. Assessorar diretoria e setores da empresa em atividades como planejamento, contratações, negociações de relações humanas e do trabalho. Atuar em eventos corporativos e da comunidade, representar a empresa.
Cargo: ASSISTENTE TECNICO CUSTO I
Descrição Detalhada do Cargo: Realizar os serviços do setor de apropriação/Custos, acompanhar seus trabalhos, a fim de apoiar a sua chefia imediata. Preparar dados para alimentar o sistema de gestão de custo/medição efetuar cálculos preliminares e complementares.
Cargo: ANALISTA TÉCNICO DE INFORMÁTICA JR
Descrição Detalhada do Cargo: Prestar suporte ao cliente/usuário, orientar na utilização de hardwares e softwares. Monitorar sistemas e aplicações, recursos de rede, banco de dados, servidores e entrada e saída de dados. Administrar processamento de dados e assegurar funcionamento de hardware e software. Administrar segurança das

informações e verificar condições técnicas do ambiente de trabalho.

Cargo: ASSISTENTE TECNICO DE LOGISTICA

Descrição Detalhada do Cargo: Planejar processos produtivos e logísticos definir os recursos necessários, estabelecer metas e criar indicadores de produtividade. Elaborar projetos logísticos dimensionar as necessidades de recursos humanos, materiais e outros que se façam necessários. Acompanhar implantação de novos projetos logísticos e controlar o desenvolvimento das atividades dos processos produtivos e logísticos com o objetivo de verificar o cumprimento das metas estabelecidas.

Cargo: AUXILIAR CONTABIL

Descrição Detalhada do Cargo: Organizar documentos e efetuar sua classificação contábil, gerar lançamentos contábeis, auxiliar na apuração dos impostos, conciliar contas e preenchimento de guias de recolher solicitações, junto a órgãos do governo. Emitir notas de venda e de transferência entre outras, realizar o arquivo de documentos.

Cargo: ENCARREGADO DE LICITAÇÕES

Descrição Detalhada do Cargo: Gerenciar e identificar processos de licitações públicas, acompanhar e analisar os editais, em conformidade com os produtos da empresa. Fazer estudos de mercado, analisar concorrentes e definir os preços para competição na licitação a fins de aprovar a venda.

Cargo: PORTEIRO

Descrição Detalhada do Cargo: Recepcionar e orientar visitantes e hóspedes. Zelar pela guarda do patrimônio observar o comportamento e movimentação de pessoas para prevenir perdas, evitar incêndios, acidentes e outras anormalidades. Controlar o fluxo de pessoas e veículos identificar e encaminhar aos locais desejados. Receber mercadorias, volumes diversos e correspondências. Fazer manutenções simples nos locais de trabalho.

Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA

Descrição Detalhada do Cargo: Participar no desenvolvimento de projetos, determinar especificações, desenhos, técnicas de execução, recursos necessários e demais requisitos, para possibilitar a construção, montagem, funcionamento e manutenção dentro dos padrões técnicos.

Cargo: COMPRADOR EXTERNO

Descrição Detalhada do Cargo: Efetuar cobrança de valores devidos a empresas e ou instituições, contatar devedores e negociar formas de pagamento, analisar títulos e documentos de cobrança, definir estratégias e elaborar itinerários de cobrança, contatar avalistas e ou fiadores. Notificar débitos, registrar informações de negociações com o devedor, elaborar relatórios de prestação de contas e de encerramento de cobrança. Atualizar cadastro e identificar cobranças indevidas.

Cargo: ADVOGADO JR

Descrição Detalhada do Cargo: Postur, em nome do cliente, em juízo, propor ou contestar ações, solicitar providências junto ao magistrado ou ministério público, avaliar provas documentais e orais, realizar audiências trabalhistas, penais comuns e cíveis, instruir a parte e atuar no tribunal de júri, e extrajudicialmente, mediar questões, contribuir na elaboração de projetos de lei, analisar legislação para atualização e implementação, assistir empresas, pessoas e entidades, assessorar negociações internacionais e nacionais, zelar pelos interesses do cliente na manutenção e integridade dos seus bens, facilitar negócios, preservar interesses individuais e coletivos, dentro dos princípios éticos e de forma a fortalecer o estado democrático de direito.

Cargo: ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS JR

Descrição Detalhada do Cargo: Administrar pessoal e plano de cargos e salários, promover ações de treinamento e de desenvolvimento de pessoal. Efetuar processo de recrutamento e de seleção gerar plano de benefícios e promover ações de qualidade de vida e assistência aos empregados.

Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS PLENO

Descrição Detalhada do Cargo: Administrar pessoal e plano de cargos e salários, promover ações de treinamento e de desenvolvimento de pessoal. Efetuar processo de recrutamento e de seleção, gerar plano de benefícios e promover ações de qualidade de vida e assistência aos empregados. Administrar relações de trabalho e coordenar sistemas de avaliação de desempenho. No desenvolvimento das atividades, mobilizar um conjunto de capacidades comunicativas.

Cargo: ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS JR

Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliar e promover ações de treinamento e de desenvolvimento de pessoal. Efetuar processo de recrutamento e de seleção, gerar plano de benefícios e promover ações de qualidade de vida e assistência aos empregados. Administrar relações de trabalho e coordenar sistemas de avaliação de desempenho. No desenvolvimento das atividades, mobilizar um conjunto de capacidades comunicativas

Cargo: ASSISTENTE DE LICITAÇÃO

Descrição Detalhada do Cargo: Realizar buscar editais na internet e junto ao órgãos competentes, organizar a participação da empresa em processos licitatórios, pregões, outros. Realizar o cadastro da empresa em processos públicos e privados como licitações, concorrências, outros. Emitir certidões relativas a processos de licitação. Auxiliar na organização de projetos oriundos de licitações, fazer o acompanhamento dos mesmos em todas suas etapas. Gerar relatórios de apoio para as demais áreas interessadas referentes às licitações. Utilizar programas específicos e também planilhas eletrônicas, e-mail, sites, como ferramentas de trabalho.

Cargo: OPERADOR DE BALANÇA

Descrição Detalhada do Cargo: Fazer a pesagem dos produtos que entram e saem da empresa. Conferir e vistoriar as lonas. Operar no terminal da balança na pesagem de caminhões de transporte. Controlar a entrada e saída de material na balança. Cadastrar clientes e caminhões. Organizar e controlar arquivos de notas fiscais.

Cargo: ASSISTENTE FINANCEIRO

Descrição Detalhada do Cargo: Administrar fundos e carteiras de investimentos em instituições financeiras. Desenvolver, implantar e administrar produtos e serviços bancários. Analisar operações de crédito e de cobrança e operacionalizar contratos de financiamento e/ou empréstimos. Controlar recursos para crédito obrigatório e gerenciar cobranças. Preparar e consolidar informações gerenciais e econômico-financeiras. Estabelecer relacionamento entre empresa e mercado financeiro. Relatar aos setores, clientes e investidores, oralmente ou por escrito, a situação dos produtos e serviços.

Cargo: AUXILIAR DE CUSTOS

Descrição Detalhada do Cargo: Executam serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística, atendem fornecedores e clientes, fornecendo e recebendo informações sobre produtos e serviços, tratam de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos, preparam relatórios e planilhas, executam serviços gerais de escritórios.

Cargo: CORDENADOR DE LOGISTICA

Descrição Detalhada do Cargo: Administrar e controlar a frota de veículos no transporte rodoviário de cargas e passageiros. Supervisionar atividades de motoristas e auxiliares, checar e inspecionar documentação de motoristas e de veículos. Supervisionar embarque e desembarque de cargas e passageiros, inspecionar condições do veículo e da carga, preencher e emitir documentos fiscais e controlar. Programar e controlar horários e gastos de viagens. Providenciar atendimento e assistência às vítimas e seus parentes, em caso de acidente, acionar serviços de apoio e órgãos oficiais.

Cargo: ANALISTA TI JR

Descrição Detalhada do Cargo: Propor técnicas executivas e inovações tecnológicas, lançar dados na planilha, atualizar constantemente o banco de dados para elaboração de orçamentos e custos, implantar e manter sistemas de acordo com metodologia e técnicas adequadas, visar viabilizar os projetos e maximizar os resultados, bem como efetuar manutenção e atualizar hardwares/software, suporte aos programas informatizados implantar em ambientes de rede e Internet, assegurar seu adequado funcionamento e orientar os usuários na utilização dos programas e equipamentos instalados.

Cargo: COORDENADOR PLANEJAMENTO DE OBRAS

Descrição Detalhada: Organizar o planejamento de obras e projetos em sistema, reunir, tabular e analisar informações referentes ao planejamento. Solicitar, receber e organizar informações das áreas de direção, engenharia e projetos acerca de obras e projetos novos e em andamento. Treinar e gerir equipe de projetos e planejamento. Gerar e manter indicadores relativos às obras, organizar reuniões de acompanhamento. Desenvolver fluxos de informações gerenciais e operacionais sobre o planejamento de projetos. Controle do faturamento e custos das obras em tempo real.

	Nº de Funcionários
GHE: - 035 - ADMINISTRATIVO 01	Masc.: 35 Fem.: 27 Menor: 0 Total:62
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Escorregões e/ou quedas ao circular por escadas	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X

Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X				
---------------------------------	---	--	--	--	--

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	VIGIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE CONTABIL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	SUPERVISOR FINANCEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	TÉCNICO MEDIÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ENCARREGADO ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	MENOR APRENDIZ
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	VENDEDOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	CONTADOR JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	GERENTE DE VENDAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	GERENTE ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE FINANCEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	COMPRADOR JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE JURIDICO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ENCARREGADO DE SUPRIMENTOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	CONTROLADOR DE TRANSPORTE RODOVIÁRIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE LICITAÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	SOCIO GERENTE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ENCARREGADO FINANCEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	RECEPCIONISTA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	COMPRADOR PL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	COORDENADOR RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE TÉCNICO CUSTO I
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE TÉCNICO DE LOGÍSTICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR CONTABIL

03.222.465/0001-85		
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ENCARREGADO DE LOGÍSTICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ENCARREGADO DE LICITAÇÕES
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	PORTEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE ENGENHARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR ADMINISTRATIVO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ESTAGIÁRIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE DE ENGENHARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ADVOGADO JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ENCARREGADO DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR FINANCEIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	CORDENADOR PLANEJAMENTO OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE DE LICITAÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE LOGÍSTICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS PLENO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	OPERADOR DE BALANÇA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA FINANCEIRO JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR DE LICITAÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA ADMINISTRATIVO SR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA CONTABIL JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR JURIDICO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA LICITAÇÕES SR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	AUXILIAR CUSTOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	SECRETÁRIA EXECUTIVA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA ADMINISTRATIVO JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA CONTABIL PLENO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	COORD CUSTOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	ENCARREGADO DE TI.
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000036-ADMINISTRATIVO I	COORD JURIDICO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ	00000036-ADMINISTRATIVO I	ADVOGADO SR

03.222.465/0001-85		
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	ADVOGADO PL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	COORD CONTABILIDADE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	COMPRADOR SR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	COORD LOGÍSTICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	CORDENADOR DE LOGISTICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	SECRETARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA CONTÁBIL SR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	ESTAGIÁRIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	COORDENADOR DE CUSTOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	COORDENADOR DE RECURSOS HUMANOS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA TÉCNICO DE INFORMATICA JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	COMPRADOR EXTERNO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS PL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000036-ADMINISTRATIVO I	ANALISTA DE TI JR

	Nº de Funcionários
GHE: - 036 - LABORATÓRIO / ASFALTO	Masc.: 11 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 11
Descrição Local	
O ambiente possui piso com revestimento cerâmico, paredes em alvenaria, forro em PVC, iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ar condicionado). Pé direito de aproximadamente 3,0 m ² e área total de aproximadamente 58 m ² . FONTE GERADORA: Prensas, jogo de peneiras, tubos de ensaio, destilador, mesas, bancadas, estufa, fogão.	

DEPARTAMENTO: 000000037 - LABORATÓRIO / ASFALTO	
Cargo: AUXILIAR DE LABORATÓRIO	
Descrição Detalhada: Auxiliar os profissionais no desenvolvimento do trabalho do laboratório transportando peças, formas, ferramentas, chaves, cabos e entre outras atividades afins. Manter a limpeza do local de trabalho, ajudar nas atividades desenvolvidas nos ensaios e teste do laboratório.	
Cargo: ENCARREGADO DE LABORATORIO	
Descrição Detalhada: Responsável pela aplicação de testes em amostras de concreto, solo, asfalto e amostras diversas no campo. Executar os testes necessários através de equipamentos apropriados. Analisar resultados e confrontar com as especificações técnicas dos fornecedores. Liberar ou não os produtos para o campo.	
Cargo: LABORATORISTA JR	
Descrição Detalhada: Realizar coleta de amostragem e preparação de corpo de prova, Realizar controle de entrada e saída de amostras, acondicionar parte de amostras preparadas em vasilhames apropriados, Identificar e guardar em locais próprios, para posterior realizar testes, auxiliar e preparar amostras para análise física e química, separando quantidades definidas para cada tipo de teste e executar ensaios de caracterização de agregados e solos, conforme norma específica, executar ensaio físico-químico , enviar os dados para a validação dos resultados dos testes, procedidos no laboratório, transmitir os resultados dos testes, e exames procedido no laboratório, executar atividades, conforme as orientações e prioridades dos serviços determinados por seu superior imediato, de acordo com as normas e procedimentos da empresa, utilizando adequadamente os uniformes e equipamentos de proteção individual (EPIs)necessários, bem como, obedecendo aos aspectos de segurança e saúde ocupacional, meio Ambiente, qualidade e responsabilidade social, preservar limpo e organizado o local de trabalho, equipamentos e materiais a fim de manter boas condições de uso, acondicionando os resíduos gerados nas atividades em recipientes e locais apropriados, preservando os aspectos de segurança, saúde ocupacional e meio ambiente, executar outras tarefas correlatas quando necessário	
Cargo: LABORATORISTA SR	
Descrição Detalhada: Realizar coleta de amostragem e preparação de corpo de prova, Realizar controle de entrada e saída de amostras, acondicionar parte de amostras preparadas em vasilhames apropriados, Identificar e guardar em locais próprios, para posterior realizar testes, auxiliar e preparar amostras para análise física e química, separando quantidades definidas para cada tipo de teste e executar ensaios de caracterização de agregados e solos, conforme norma específica, executar ensaio físico-químico , enviar os dados para a validação dos resultados dos testes, procedidos no laboratório, transmitir os resultados dos testes, e exames procedido no laboratório, executar atividades, conforme as orientações e prioridades dos serviços determinados por seu superior imediato, de acordo com as normas e procedimentos da empresa, utilizando adequadamente os uniformes e equipamentos de proteção individual (EPIs)necessários, bem como, obedecendo aos aspectos de segurança e saúde ocupacional, meio Ambiente, qualidade e responsabilidade social, preservar limpo e organizado o local de trabalho, equipamentos e materiais a fim de manter boas condições de uso, acondicionando os resíduos gerados nas atividades em recipientes e locais apropriados, preservando os aspectos de segurança, saúde ocupacional e meio ambiente, executar outras tarefas correlatas quando necessário.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 036 - LABORATÓRIO / ASFALTO	Masc.: 11 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 11
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Massa Asfáltica (Exposição respiratória; Contato com a pele), Óleo diesel, como hidrocarbonetos totais - (CAS 68334-30-5/68476-30-2/68476-31-3/68476-34-6/77650-28-3), Querosene (solvente) - mistura de hidrocarbonetos, Tetracloroetileno	Químico

Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Respingos de produtos químicos, Superfícies e/ou materiais aquecidos expostos	Acidente
---	----------

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Acido Tricloroacético	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000037-LABORATÓRIO / ASFALTO	AUXILIAR DE LABORATÓRIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000037-LABORATÓRIO / ASFALTO	ENCARREGADO DE LABORATORIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000037-LABORATÓRIO / ASFALTO	LABORATORISTA SR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000037-LABORATÓRIO / ASFALTO	LABORATORISTA JR

	Nº de Funcionários
GHE: - 037 - AFASTADOS	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

DEPARTAMENTO:000000038 – AFASTADOS	
Cargo: VIGIA	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: ASSISTENTE CONTABIL	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: OPERADOR MOTONIVELADORA	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: OPERADOR MAQUINA INTERCOSTAL	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: SERVENTE DE TRECHO	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: MOTORISTA CAMINHÃO	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: MOTORISTA CARRETA	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: MOTORISTA ESPARGIDOR	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: PEDREIRO	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: MOTORISTA	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: MOTORISTA OPER. ESPARGIDOR ASF	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: OPERADOR DE ESCAVADEIRA	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
Cargo: MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	
MOTORISTA DE CARRETA CAP	
Descrição Detalhada do Cargo: afastado	

	Nº de Funcionários
GHE: - 037 - AFASTADOS	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ausência de Fator de Risco	Inespecíficos

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	VIGIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	ASSISTENTE CONTABIL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	OPERADOR MOTONIVELADORA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	OPERADOR MAQUINA INTERCOSTAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	SERVENTE DE TRECHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ	000000038-AFASTADOS	MOTORISTA CAMINHÃO

03.222.465/0001-85		
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	MOTORISTA CARRETA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	MOTORISTA ESPARGIDOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	PEDREIRO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	MOTORISTA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	MOTORISTA OPER. ESPARGIDOR ASF
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	OPERADOR DE ESCAVADEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	MOTORISTA OPERADOR DE BETONEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000038-AFASTADOS	MOTORISTA DE CARRETA CAP

	Nº de Funcionários
GHE: - 038 -TERRAPLANAGEM / TERRA ROCHA	Masc.: 01 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 01
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão do britador (primário e secundário) para execução das atividades. FONTE GERADORA: Britador Primário e britador secundário (passarelas, túneis, escadas entre outros). Circulação de pá carregadeira, caminhões e veículos da empresa.	

Departamento: 000000039 - TERRAPLANAGEM / TERRA ROCHA
Cargo: AJUDANTE DE PERFURATRIZ
Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliar na perfuração de e corte de rochas, carregamento de minérios e no transporte de cargas. Inspeccionar as condições operacionais dos equipamentos e preparam e manter local de trabalho limpo e organizado.
Cargo: OPERADOR DE PERFURATRIZ
Descrição Detalhada do Cargo: Operar a perfuratriz em áreas de escavação de rocha, instalar e manejar os dispositivos de controle, para executar orifícios destinados à colocar das cargas explosivas. Instalar a máquina de perfuração, posicionar de forma adequada, a fim de dispô-la para as operações programadas, colocar a broca e o mandril na máquina, fixar e ajustar, a fim de preparar para iniciar a perfuração, ajustar e regular todos os componentes, para iniciar as operações, põe a máquina em funcionamento, acionar os comando, para movimentar a ferramenta e fazer circular o ar, faz penetrar a broca na rocha, pressionar para fazer furos na frente de ataque da pedra, trocar as brocas à medida que aumentar a profundidade do furo, substituir por outras mais longas, para dar prosseguimento à operação de perfuração, efetuar pequenos reparos na máquina regular e lubrificar .Executar atividades de limpeza do ambiente de trabalho.

	Nº de Funcionários
GHE: - 038 -TERRAPLANAGEM / TERRA ROCHA	Masc.: 1 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 1
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren) , Vibração de Corpo Inteiro (VDVR) , Vibração localizada de mão e braço	Físico
Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível maior que dois metros , Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	

Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X
Teste Romberg	X		12 meses	X	X	

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000039-TERRAPLANAGEM / TERRA ROCHA	OPERADOR DE PERFURATRIZ
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000039-TERRAPLANAGEM / TERRA ROCHA	AJUDANTE DE PERFURATRIZ

	Nº de Funcionários
GHE: - 39 - ENGENHARIA II	Masc.: 37 Fem.: 01 Menor: 0 Total: 38
Descrição Local	
São realizados trabalhos externos, bem como toda a extensão da unidade industrial e vias públicas para execução de atividades de entrega em todas as cidades e municípios.	
FONTE GERADORA:	
Trânsito (vias públicas), caminhão, circulação de máquinas e veículos no pátio da empresa.	

DEPARTAMENTO: 000000040 – ENGENHARIA II
Cargo: APONTADOR
Descrição Detalhada do Cargo: Responsável pelo apontar na produção, registrar hora máquina mão de obra em determinar frente de trabalho. Apontar entradas e saídas de veículos com cargas. Lançar em controle apropriar os setores atendidos pelo processo.
Cargo: ASSISTENTE DE ENGENHARIA
Descrição Detalhada: Planejar a executar trabalho e supervisionar equipes de trabalhadores de construção de obras de Auxiliar engenheiros no desenvolvimento de projetos, no levantamento e tabulação de dados e na vistoria técnica. Estruturar o serviço, controlar os procedimentos de preservação do meio ambiente. Vendas e compras de materiais e equipamentos. Padronizar procedimentos técnicos.
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA JR
Descrição Detalhada: Realizar e orientar as tarefas programadas. Desenvolver e legalizar projetos de edificações sob supervisão de um engenheiro civil. Planejar atividades de vendas especializadas e de demonstração de produtos. Realizar seus trabalhos através de visitas a clientes, apresentar e demonstrar seus produtos, esclarecer dúvidas e acompanhar o pós-venda. Planejar e executar, orçar e providenciar suprimentos e supervisionar a execução de obras e serviços. Treinar mão-de-obra e realizar o controle necessário conforme a necessidade da obra, executar medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados.
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA PL
Descrição Detalhada: Responsabilizar pelo desenvolvimento pleno de projetos de infraestrutura de transporte, com ênfase em projetos geométricos, dimensionamento, coordenação na elaboração dos documentos gráficos, coordenação de equipe de engenharia e produção gráfica de projetos viários, se responsabilizar pela elaboração de orçamento de obras, como controle e elaboração de cronogramas, realizar levantamento de materiais, executar medições, vistoriar obras diariamente, se responsabilizar pelo cumprimento de cronograma e qualidade dos serviços executados, acompanhar o dia a dia das obras, gerenciar mão de obra, providenciar suprimentos e cronograma, estar sempre atento aos prazos, atendimento ao cliente, saber adequar o produto a necessidade do cliente, elaborar propostas comerciais, realizar orçamento, realizar serviços de acordo com normas de higiene, saúde e segurança do trabalho.
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA SN
Descrição Detalhada: Realizar e orientar as tarefas programadas. Desenvolver e legalizar projetos de edificações sob supervisão de um engenheiro civil. Planejar atividades de vendas especializadas e de demonstração de produtos. Realizar seus trabalhos através de visitas a clientes, apresentar e demonstrar seus produtos, esclarecer dúvidas e acompanhar o pós-venda. Planejar e executar, orçar e providenciar suprimentos e supervisionar a execução de obras e serviços. Treinar mão-de-obra e realizar o controle necessário conforme a necessidade da obra. Executar medidas corretivas/preventivas específicas ao serviço. Instruir procedimentos de trabalho e de segurança a ser aplicados.
Cargo: ENGENHEIRO CIVIL
Descrição Detalhada do Cargo: Desenvolver projetos de engenharia civil, estudar o contrato, normas, especificações e procedimentos do empreendimento, consultar no setor engenharia os projetos de execução das obras, no setor de planejamento a programação de serviços e terraplenagem, concreto e atividades afins, cronograma de permanência de equipamentos, estudar com a área de equipamento a eficiência mecânica das máquinas, preparar o programa de trabalho, cronogramas e outros subsídios que se fizer necessários, para possibilitar a orientação e o desenvolvimento dos serviços da área, acompanhar a execução das atividades, orientar os encarregados as operações à medida que avançam as obras, para assegurar os padrões de qualidade e segurança no trabalho.

Cargo: ENGENHEIRO DE MINAS
Descrição Detalhada do Cargo: Realizar serviços de gestão de todos os trabalhos que envolvem as jazidas (minas) bem como pesquisas de novas jazidas, trabalhos burocráticos como licenças para operação, elaboração de projetos, localização das minas, tipo de material encontrado, procedimentos para extração do material, proteção ao meio

ambiente, plano de fogo (nos casos de detonação de rocha), entre outras atividades pertinentes a função.

Cargo: TECNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO PL

Descrição Detalhada do Cargo: Investigar os riscos e causas de acidentes e analisar esquemas de prevenção, para garantir a integridade do pessoal e dos bens de uma empresa. Inspeccionar locais, instalações e equipamentos da empresa, observar as condições de trabalho, para determinar riscos de acidentes, estabelecer dispositivos de segurança, sugerir eventuais modificações nas instalações, certificar de suas perfeitas condições de funcionamento, comunicar os resultados de suas inspeções, elaborar relatórios, para propor a reparação ou renovação do equipamento. Investigar acidentes ocorridos, examinar as condições da ocorrência, para identificar suas causas e propor as providências cabíveis, manter contatos com os serviços médico. Registrar anormalidades, anotar em formulários próprios, para obter subsídios destinados a melhoria das medidas de segurança, instruir os trabalhadores sobre normas de segurança, combater a incêndio, e demais medidas de prevenção de acidentes, ministrar palestras e treinamentos, participar de reuniões sobre segurança do trabalho fornecer dados sobre o assunto.

Cargo: TECNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO JR

Descrição Detalhada do Cargo: Investigar os riscos e causas de acidentes e analisar esquemas de prevenção, para garantir a integridade do pessoal e dos bens de uma empresa. Inspeccionar locais, instalações e equipamentos da empresa, observar as condições de trabalho, para determinar riscos de acidentes, estabelecer dispositivos de segurança, sugerir eventuais modificações nas instalações, certificar de suas perfeitas condições de funcionamento, comunicar os resultados de suas inspeções, elaborar relatórios, para propor a reparação ou renovação do equipamento. Investigar acidentes ocorridos, examinar as condições da ocorrência, para identificar suas causas e propor as providências cabíveis, manter contatos com os serviços médico. Registrar anormalidades, anotar em formulários próprios, para obter subsídios destinados a melhoria das medidas de segurança, instruir os trabalhadores sobre normas de segurança, combater a incêndio, e demais medidas de prevenção de acidentes, ministrar palestras e treinamentos, participar de reuniões sobre segurança do trabalho fornecer dados sobre o assunto.

Cargo: ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Descrição Detalhada do Cargo: : Assessorar a empresa em assuntos relativos à segurança do trabalho, examinar locais e condições de trabalho, instalações, equipamentos, material, métodos e processos de construção adotados pelo empreendimento, para determinar as necessidades da prevenção de acidentes; inspeccionar as áreas, verificar se existem riscos de acidentes, para fornecer indicações quanto às precauções a serem tomadas; promover a aplicação de dispositivos especiais de segurança, como equipamentos de proteção individual e coletiva, determinar aspectos técnicos funcionais para prevenir ou diminuir o risco de acidentes; executar campanhas educativas de prevenção de acidentes, organizar palestras e divulgações nos meios de comunicação, para conscientizar os trabalhadores e o público; estudar as ocupações encontradas no estabelecimento, analisar suas características, para avaliar a insalubridade ou periculosidade de tarefas ou operações ligadas à execução do trabalho; realizar estudos sobre acidentes de trabalho e doenças profissionais, consultar bibliografia especializada, para elaborar recomendações de segurança.

Cargo: ENGENHEIRO CIVIL

Descrição Detalhada do Cargo: Gerenciar as atividades de produção da obra, executar o projeto determinar pelo contrato, analisar e planejar as atividades a serem desenvolvidas, atuar em conjunto como o Gerente do Contrato e o Engenheiro de Planejamento, a fim de dimensionar adequadamente matéria prima, máquinas, equipamentos e mão-de-obra, procurar atingir as metas de produtividade, qualidade e especificações técnicas estabelecidas em contrato. Organizar, implantar e dirigir as atividades inerentes aos canteiros de obras de construção, participar da localização, instalações de escritórios, depósitos ou almoxarifados e outras; Elaborar os orçamentos da obra, basear-se em informações coletadas nas áreas, observar valores orçados e realizar, apurar e corrigir possíveis desvios e contatar com os envolvidos, visar subsidiar a chefia para a dotação orçamentária; Controlar e realizar medições de subcontratados e fornecedores, dentro das especificações dos pedidos ou contratos e quantidades e preços estabelecidos; Participar do processo de mobilização e desmobilização da obra;

Cargo: ENCARREGADO GERAL DE OBRAS

Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar equipes de trabalhadores, canteiros de obras civis e ferrovias. Elaborar documentação técnica e controlar recursos produtivos da obra (arranjos físicos, equipamentos, materiais, insumos e equipes de trabalho). Controlar padrões produtivos da obra tais como inspeção da qualidade dos materiais e insumos utilizados, orientação sobre especificação, fluxo e movimentação dos materiais e sobre medidas de segurança dos locais e equipamentos da obra. Administrar o cronograma da obra.

Cargo: ENCARREGADO GERAL DE OBRAS.

Descrição Detalhada do Cargo: Coordenar e liderar as execuções de lançamento, espalhamento e compactação de materiais terrosos e transições bem como dimensionamento dos equipamentos e da mão de obra para as tarefas. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente

Cargo: ENGENHEIRO AGRONOMO
Descrição Detalhada do Cargo: Planejar, coordenar e executar atividades agrossilvipecuárias e do uso de recursos naturais renováveis e ambientais. Fiscalizar essas atividades, promover a extensão rural, orientar produtores nos vários aspectos das atividades agrossilvipecuárias e elaborar documentação técnica e científica. Poder prestar assistência e consultoria técnicas.
Cargo: GEOLOGO
Descrição Detalhada do Cargo: Realizar levantamentos geológicos e geofísicos coletar, analisar e interpretar dados, gerenciar amostragens, caracterizar e medir parâmetros físicos, químicos e mecânicos de materiais geológicos, estimar geometria e distribuição espacial de corpos e estruturas geológicas, elaborar mapas e relatórios técnicos e científicos. Prospectar e explorar recursos minerais, pesquisar a natureza geológica e geofísica de fenômenos, efetuar serviços ambientais e geotécnicos, planejar e controlar serviços de geologia e geofísica. Poder prestar serviços de assessoria e consultoria.
Cargo: AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE
Descrição Detalhada do Cargo: Auxiliar e organizar informações do setor revisão dos documentos da qualidade verificar a conformidade dos processos, serviços, trabalhar de acordo com normas e procedimentos técnicos de qualidade e demonstrar domínio de conhecimentos específicos da área.
Cargo: ENCARREGADO SEGURANÇA DO TRABALHO
Descrição Detalhada do Cargo: Coordenar, supervisionar e orientar as atividades da área de segurança do trabalho, meio ambiente e saúde, garantir que os processos, procedimentos, treinamentos e infraestrutura das instalações sejam cumpridos de acordo com a legislação brasileira, se relacionar com toda a áreas de segurança do trabalho.
Cargo: ENCARREGADO DE PRODUÇÃO
Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar a produção e controlar a frequência de mão-de-obra. Acompanhar atividades de produção, conferir cargas e verificar documentação. Preencher relatórios, guias, boletins, plano de carga e recibos. Controlar movimentação de carga e descarga nos portos, terminais portuários e embarcações. Podem liderar equipes de trabalho. Realizar o treinamento diário de trabalho instruir procedimentos de trabalho e de segurança a serem aplicados e sobre uso do equipamento de proteção individual e coletiva.
Cargo: ENCARREGADO SALA TÉCNICA
Descrição Detalhada do Cargo: Supervisionar equipes de trabalhadores que atuam em pavimentação e terraplenagem. Elaborar documentação técnica e controlar recursos produtivos da obra (arranjos físicos, equipamentos, materiais, insumos e equipes de trabalho). Controlar padrões produtivos da obra tais como inspeção da qualidade dos materiais e insumos utilizados, orientação sobre especificação, fluxo e movimentação dos materiais e sobre medidas de segurança dos locais e equipamentos da obra. Administrar o cronograma da obra
Cargo: ANALISTA DE ENGENHARIA MECANICA
Descrição Detalhada do Cargo: Desenvolver materiais, produtos, processos e métodos relacionados à engenharia e tecnologia, projetar e especificar equipamentos, protótipos e plantas-piloto e testar protótipos, materiais, processos e parâmetros de operação de plantas-piloto. Participar da qualificação, certificação e homologação de laboratórios e produtos. Planejar e executar pesquisas, gerenciar informações de c&t.
Cargo: CODENADOR E PLANEJADOR DE OBRAS
Descrição Detalhada do Cargo: Organizar o planejamento de obras e projetos em sistema, reunir, tabular e analisar informações referentes ao planejamento. Solicitar, receber e organizar informações das áreas de direção, engenharia e projetos acerca de obras e projetos novos e em andamento. Treinar e gerir equipe de projetos e planejamento. Gerar e manter indicadores relativos às obras, organizar reuniões de acompanhamento. Desenvolver fluxos de informações gerenciais e operacionais sobre o planejamento de projetos. Controle do faturamento e custos das obras em tempo real.

	Nº de Funcionários
GHE: - 039 - ENGENHARIA II	Masc.: 37 Fem.: 01 Menor: 0 Total: 38
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Batidas contra, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X

Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	APONTADOR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENGENHEIRO CIVIL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	DIRETOR GERAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	DIRETOR OPERACIONAL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENGENHEIRO AGRONOMO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	GEÓLOGO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENCARREGADO SEGURANÇA DO TRABALHO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENCARREGADO DE PRODUÇÃO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	SUPERVISOR DE CONSERVAÇÃO DE OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ASSISTENTE DE ENGENHARIA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	CORDENADOR PLANEJAMENTO OBRAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS.
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ANALISTA DE ENGENHARIA MECÂNICA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ANALISTA DE ENGENHARIA JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO JR
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	TECNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO PL
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ANALISTA DE ENGENHARIA SN
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENGENHEIRO DE MINAS
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ANALISTA DE ENGENHARIA PLENO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000040 - ENGENHARIA II	ENCARREGADO SALA TÉCNICA

	Nº de Funcionários
GHE: - 40 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	Masc.: 27 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 27
Descrição Local	
O ambiente possui piso bruto, paredes em alvenaria, forro em telhas de fibrocimento. Iluminação artificial e natural, ventilação natural e artificial (ventilador). Pé direito de aproximadamente 8 metros e área total de aproximadamente 500m ² . Atividades externas: São realizadas atividades a céu aberto sem local específico, bem como em toda a extensão da empresa. Desenvolver atividades em locais acima de dois metros de altura para realizar a manutenção quando solicitado. FONTE GERADORA Radiação não ionizante proveniente com atividades de solda, equipamentos e ferramentas diversas em funcionamento.	

DEPARTAMENTO:000000041- EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	
Cargo: OPERADOR DE ROLO	
Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (rolo compactador), de comando hidráulico, que serve para compactar o solo (camadas de aterro) aplicar as passagens sobre o local conforme especificação técnica indicada pelo encarregado responsável. Operar o equipamento manipular os comandos de marcha, direção e implemento, conduzir no serviço indicado, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.	
Cargo: OPERADOR DE ROLO DE PNEU	
Descrição Detalhada: Operar máquinas provida de implemento (compactadores de pneus) garantir ótima qualidade de acabamento, especialmente em pavimentos com camadas mais finas, comuns em pavimentação urbana. Mas sua produtividade é impactada em função de fatores como: regulagem da pressão dos pneus, adesão de resíduos de asfalto nos pneus, fadiga do operador, restrição a operações em locais urbanos, velocidade de rolagem. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.	
Cargo: OPERADOR DE ROLO TANDEM	
Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (rolo compactador tandem), de comando hidráulico, que serve para compactar o solo (camadas de aterro) aplicar as passagens sobre o local conforme especificação técnica indicada pelo encarregado responsável. Operar o equipamento manipular os comandos de marcha, direção e implemento, conduzir no serviço indicado, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar, o nível de combustível, água e óleo do carter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.	
Cargo: OPERADOR DE ROLO VIBRATORIO	
Descrição Detalhada: Operar máquina provida de implemento (rolo compactador vibratório), de comando hidráulico, que serve para compactar o solo (camadas de aterro) aplicar as passagens sobre o local conforme especificação técnica indicada pelo encarregado responsável. Operar o equipamento manipular os comandos de marcha, direção e implemento, conduzir no serviço indicado, segundo as especificações técnicas e normas de operação do fabricante e normas de segurança da empresa. Vistoriar o equipamento, verificar, o nível de combustível, água e óleo do cárter, e testar freios e parte elétrica, para certificar-se de suas condições de funcionamento, comunicar as falhas e solicitar reparos. Examinar as ordens de serviço, verificar a localização das frentes onde processarão a atividade.	
Cargo: TRATORISTA OPERADOR DE ROÇADEIRA	
Descrição Detalhada do Cargo: Operar, ajustar e prepara máquinas e implementos agrícolas. Realizar manutenção em primeiro nível de máquinas e implementos. Empregar medidas de segurança e auxiliar em planejamento da limpeza de cortes de gramas.	

	Nº de Funcionários
GHE: - 040 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	Masc.: 27 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 27
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Radiação Ultravioleta UVA/UVB, Ruído contínuo ou intermitente , Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren) , Vibração de Corpo Inteiro (VDVR)	Físico
Asfalto (betume), fumos, como aerossol solúvel em benzeno - (CAS	Químico

8052-42-4/64741-56-6), Óleo diesel, como hidrocarbonetos totais - (CAS 68334-30-5/68476-30-2/68476-31-3/68476-34-6/77650-28-3), Poeira Total, Sílica livre (sílica livre cristalizada) - poeira respirável - (CAS 14808-60-7/1317-95-9)	
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Atropelamento, Batidas contra, Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Diferença de nível menor ou igual a dois metros, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Queda de objetos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Ácido Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido Metil-Hipúrico - Urina	X		6 meses	X	X	X
Ácido trans, trans-mucônico	X		6 meses	X	X	X
Audiometria tonal ocupacional	X	6 meses	12 meses	X	X	X
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		6 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Avaliação Psicossocial	X		12 meses	X	X	
ECG - Eletrocardiograma convencional de até 12 derivações	X		12 meses	X	X	
Eletroencefalograma-EEG de rotina	X		12 meses	X	X	
Espirometria / Prova de função pulmonar completa	X		12 meses	X	X	X
Gama-glutamil transferase (Gama-GT)	X		12 meses	X	X	
Glicose / Glicemia	X		12 meses	X	X	
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X
Radiografia de coluna lombo-sacra	X		12 meses	X	X	
Radiografia de tórax (PA) Padrão OIT	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000041 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	OPERADOR DE ROLO DE PNEU
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000041 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	OPERADOR DE ROLO TANDEM
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000041 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	OPERADOR DE ROLO VIBRATORIO
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000041 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	TRATORISTA OPERADOR DE ROÇADEIRA
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	000000041 - EQUIPAMENTO VIBRATÓRIOS III	OPERADOR DE ROLO

	Nº de Funcionários
GHE: - 041 - LABORATÓRIO DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	Masc.: 01 Fem.: 01 Menor: 0 Total: 02
Descrição Detalhada	
O ambiente possui piso com revestimento cerâmico, paredes em alvenaria, forro em pvc, iluminação artificial e Natural, ventilação natural e artificial (ar condicionado), pé direito aproximado de 3,0 metros, área total aproximadamente de 58 m². FONTE GERADORA: Prensa, agitador, forno, viscosímetro, tubos de ensaio, destilador, mesas, bancadas estufa, fogão.	
Descrição Local	
O ambiente possui piso com revestimento cerâmico, paredes em alvenaria, forro em pvc, iluminação artificial e Natural, ventilação natural e artificial (ar condicionado), pé direito aproximado de 3,0 metros, área total aproximadamente de 58 m². FONTE GERADORA: Prensa, agitador, forno, viscosímetro, tubos de ensaio, destilador, mesas, bancadas estufa, fogão.	

DEPARTAMENTO: 00000042 - LABORATÓRIO USINA DE ASFALTO
Cargo: ASSISTENTE DE LABORATÓRIO
Descrição Detalhada do Cargo: Planejar o trabalho de apoio do laboratório e preparar vidrarias e materiais similares, preparar soluções e equipamentos de medições e ensaios, analisar amostras de insumos e matérias primas, organizar o trabalho conforme normas de saúde ocupacional e preservação ambiental.

	Nº de Funcionários
GHE: - 041 - LABORATÓRIO DISTRIBUIDORA DE ASFALTO	Masc.: 01 Fem.: 01 Menor: 0 Total: 02
Risco Ocupacional Específico	Grupo
Ruído contínuo ou intermitente	Físico
Dióxido de enxofre	Químico
Áreas de trânsito de veículos sem demarcação, Batidas contra, Contato com materiais/ ferramentas/ equipamentos cortantes/ escoriantes/ pontiagudos, Prensagem de membros, Projeção de Partículas, Respingos de produtos químicos , Superfícies e/ou materiais aquecidos expostos	Acidente

Exames	ADMISSÃO	APÓS ADM.	PERIÓDICO	RET. TRAB	MUD. FUNÇ.	DEMISSÃO
Avaliação Clínica Ocupacional (Anamnese e Exame físico)	X		12 meses	X	X	X
Avaliação da acuidade visual	X		12 meses	X	X	X
Grupo sanguíneo ABO, e Fator RH	X					
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	X		12 meses	X	X	X

Unidade	Setor	Cargo
DALBA ENGENHARIA - MATRIZ 03.222.465/0001-85	00000042 - LABORATÓRIO USINA DE ASFALTO	ASSISTENTE DE LABORATÓRIO

COMUNICADO DE ACIDENTE DE TRABALHO

COMUNICAÇÃO DE ACIDENTE DE TRABALHO - CAT

Sendo constatada a ocorrência ou agravamento de doenças profissionais, através de exames médicos; ou sendo verificadas alterações que revelem qualquer tipo de disfunção de órgão ou sistema biológico, mesmo sem sintomatologia, caberá ao médico-coordenador ou encarregado:

- Solicitar à empresa a emissão da Comunicação de Acidente do Trabalho - CAT;
- Indicar, quando necessário, o afastamento do trabalhador da exposição ao risco, ou do trabalho;
- Encaminhar o trabalhador à Previdência Social para estabelecimento de nexos causal, avaliação de incapacidade e definição da conduta previdenciária em relação ao trabalho;
- Orientar o empregador quanto à necessidade de adoção de medidas de controle no ambiente de trabalho.

PRIMEIROS SOCORROS

Todo estabelecimento deverá estar equipado com material necessário à prestação dos primeiros socorros, considerando-se as características da atividade desenvolvida; manter esse material guardado em local adequado e aos cuidados de pessoa treinada para esse fim.

Dentro da empresa há referencial de profissional técnico de enfermagem do trabalho bem como médico do trabalho, para acompanhamento dos colaboradores e atendimento de primeiros socorros;

Todo profissional, para instalar, operar, inspecionar ou reparar instalações elétricas, deve estar apto a prestar primeiros socorros à acidente, especialmente através das técnicas de reanimação cardio-respiratória.

A empresa deverá manter, em local visível e de fácil acesso, lista com telefones e endereços de hospitais públicos para orientar a remoção do acidentado, se necessário.

Orientação para composição da Caixa de Primeiros Socorros:

Material	Quantidade	Observações
Algodão hidrófilo	1 pacote	
Atadura de Crepom	2 rolos	12x4 cm e 20x 4,5 cm
Bolsa para gelo	1 unidade	
Compressa de gaze (7,5 x 7,5 cm)	5 pacotes	
Cotonete	1 caixa	
Curativo adesivo embalagem individual	1 caixa	
Espadrappo (10 x 4,5 cm)	1 rolo	
Lanterna pequena	1 unidade	
Luva de procedimento cirúrgico (descartável)	2 pares	Tamanhos 7 e 8
Sabão líquido bactericida	1 unidade	
Solução antisséptica tópica	1 unidade	50 ml
Soro fisiológico (0,9%)	1 frasco 250 mL	
Tesoura ponta romba	1 unidade	

- Acondicionar todo o material em caixa plástica tipo multiuso com divisórias.
- Reavaliar periodicamente a validade do material.
- Sempre reabastecer após o uso.

**CALENDÁRIO VACINAL OCUPACIONAL
RECOMENDAÇÕES DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES 2019/2020**

Profissionais da área da Saúde: médicos, enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem, patologistas e técnicos de patologia, dentistas, fonoaudiólogos, fisioterapeutas, pessoal de apoio, manutenção e limpeza de ambientes hospitalares, maqueiros, motoristas de ambulância, técnicos de RX e outros profissionais lotados ou que frequentam assiduamente os serviços de saúde, tais como representantes da indústria farmacêutica e outros.

Profissionais que manipulam alimentos e bebidas: profissionais que trabalham em empresas de alimentos e bebidas, cozinheiros, garçons, atendentes, pessoal de apoio, manutenção e limpeza.

Militares, policiais e bombeiros: especificamente para aqueles que atuam em missões em regiões com riscos epidemiológicos e possibilidade de surtos por doenças imunopreveníveis.

Profissionais que lidam com dejetos, águas contaminadas e coletores de lixo: mergulhadores, salva-vidas, guardiões de piscinas, manipuladores de lixo e/ou esgotos e/ou águas pluviais, alguns profissionais da construção civil.

Profissionais que trabalham com crianças: professores e outros profissionais que trabalham em escolas, creches e orfanatos.

Profissionais que entram em contato frequente ou ocasional com animais: veterinários e outros profissionais que lidam com animais, frequentadores ou visitantes de cavernas.

Profissionais do sexo: risco para as doenças sexualmente transmissíveis (DSTs) e outras doenças infecciosas de transmissão por contato interpessoal, por via aérea ou secreções.

Profissionais administrativos: que trabalham em escritórios, fábricas e outros ambientes geralmente fechados.

Profissionais que viajam muito: risco aumentado de exposição a infecções endêmicas em destinos nacionais ou internacionais.

Receptivos de estrangeiros: operadores e guias de turismo, profissionais da hotelaria; transporte público, seguranças de estabelecimentos como estádios, ginásios, boates, entre outros.

Manicures, pedicures e podólogos: risco de acidentes perfuro-cortantes e exposição ao sangue.

Profissionais que trabalham em ambientes de confinamento: agentes penitenciários e carcerários, trabalhadores de asilos, orfanatos e hospitais psiquiátricos, trabalhadores de plataformas marítimas e embarcações radares para exploração de petróleo.

Profissionais e voluntários que atuam em campos de refugiados, situações de catástrofes e ajuda humanitária: risco de exposição a doenças endêmicas, condições de trabalho insalubre, risco aumentado para transmissão de doenças infecciosas.

Atletas profissionais: recebem alto investimento e têm obrigação de apresentar resultados; vivem situações de confinamento e viajam frequentemente; passam por fases de treinamento intenso com prejuízo da resposta imunológica; esportes coletivos facilitam a transmissão interpessoal de doenças, com maior risco para surtos;

Comentários Vacinais:

1. Vacinas vivas atenuadas são contraindicadas para imunodeprimidos e gestantes;
2. É considerada prioridade de Saúde Pública e está disponível gratuitamente nos postos de saúde para indivíduos até os 49 anos de idade.
3. Sorologia 30 e 60 dias após a terceira dose da vacina é recomendada para: profissionais da Saúde, imunodeprimidos e renais crônicos. Considera-se imunizado o indivíduo que apresentar título anti-HBs ≥ 10 UI/mL.
4. Na indisponibilidade da vacina meningocócica conjugada ACWY, substituir pela vacina meningocócica C conjugada.
5. A partir do 14º dia após a última dose verificar títulos de anticorpos com o objetivo de avaliar a eventual necessidade de dose adicional. Profissionais que permanecem em risco devem fazer acompanhamento sorológico a cada seis meses ou um ano, e receber dose de reforço quando estes forem menores que 0,5 UI/mL.
6. Em relação à vacinação de profissionais lotados em serviços de Saúde, considerar: a vacina coqueluche, especialmente indicada para profissionais da neonatologia, pediatria e os que lidam com pacientes pneumopatas; a vacina hepatite A está especialmente indicada para profissionais da lavanderia, da cozinha e manipuladores de alimentos; as vacinas meningocócicas ACWY e B estão indicadas para profissionais da Saúde da bacteriologia e que trabalham em serviços de emergência, que viajam muito e exercem ajuda humanitária/situações de catástrofes; a vacina varicela está indicada para todos os suscetíveis.
7. Para profissionais que trabalham com crianças menores de 12 meses e idosos (professores, cuidadores e outros), a vacina coqueluche está especialmente indicada
8. Recomendada para profissionais com destino a países nos quais a poliomielite seja endêmica e/ou haja risco de exportação do vírus selvagem. A vacina disponível na rede privada é a combinada à dTpa.
9. Considerar a vacina hepatite A para aqueles profissionais receptivos de estrangeiros que preparam ou servem alimentos – para a proteção da clientela.
10. Para aqueles que atuam em missões ou outras situações em que há possibilidade de surtos e na dependência de risco epidemiológico.
11. Embora algumas categorias profissionais não apresentem risco ocupacional aumentado para o vírus influenza, a indicação para TODAS as categorias profissionais é justificada por ser a maior causa de absenteísmo no trabalho e pela grande frequência com que desencadeia surtos no ambiente de trabalho.
12. Considerar para aqueles que viajam para competições em áreas de risco.
13. A indicação deve ser analisada de acordo com o tempo de permanência em região de risco para a doença;

CALENDÁRIO VACINAL OCUPACIONAL
RECOMENDAÇÕES DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES 2019/2020

Vacinas especialmente indicadas	Esquemas e recomendações	Indicações especiais para profissionais por área de atuação													
		Saúde	Alimentos e bebidas	Militares, policiais e bombeiros	Profissionais que lidam com dejetos, águas contaminadas e coletores de lixo	Crianças	Animais	Profissionais do sexo	Profissionais administrativos	Profissionais que viajam muito	Receptivos de estrangeiros	Manicures, pedicures, podólogos e tatuadores	Profissionais que trabalham em regime	Profissionais e voluntários em campos de refugiados, situações de catástrofe e ajuda humanitária	Atletas profissionais
Tríplice viral	Duas doses acima de 1 ano de idade, e com intervalo mínimo de um mês entre elas	SIM		SIM	*	SIM	*	SIM	*	SIM	SIM	*	SIM	SIM	SIM
Hepatites A, B ou A e B	Hepatite A: duas doses, no esquema 0 - 6 meses.	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	*	SIM	*	SIM	SIM	*	SIM	SIM	SIM
	Hepatite B:(2) três doses, no esquema 0 - 1 - 6 meses.	SIM	*	SIM	SIM	*	*	SIM	*	*	*	*	*	*	*
	Hepatite A e B: três doses, no esquema 0 - 1 - 6 meses.	SIM	*	SIM	SIM	*	*	SIM	*	SIM	*	*	SIM	SIM	SIM
HPV	-	*	*	*	*	*	*	SIM	*	*	*	*	*	*	*
DT - Dtpa	Aplicar dTpa independente de intervalo prévio com dT ou TT.	dTpa (8)	DT	dT dT ou dTpa- -VIP (12)	dT	dTpa (9)	Dt	*	*	dTpa- -VIP (1)	*	dT	dTpa (9)	dTpa-VIP	dT ou dTpa- -VIP (10)
Poliomielite inativada	Pessoas nunca vacinadas: uma dose.	*	*	SIM	*	*	*	*	*	SIM	*	*	*	SIM	*
Varicela	Para suscetíveis: duas doses com intervalo de um a dois meses.	SIM	*	SIM	*	SIM	*	SIM	*	SIM	SIM	*	SIM	SIM	SIM
Influenza	Dose única anual.	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM
Meningocócicas conjugadas	Uma dose. A indicação da vacina, assim como a necessidade de reforços, dependerão da situação epidemiológica	SIM	*	SIM	*	*	*	*	*	SIM	*	*	*	SIM	SIM
Meningocócica B	Duas doses com intervalo de um a dois meses. Considerar seu uso avaliando a situação epidemiológica.	SIM	*	SIM	*	*	*	*	*	SIM	*	*	*	SIM	SIM

Febre amarela	Uma dose para residentes ou viajantes para áreas com recomendação de vacinação (de acordo com classificação do MS). Pode ser recomendada também para atender a exigências sanitárias de determinadas viagens internacionais. Em ambos os casos, vacinar pelo menos dez dias antes da viagem	*	*	SIM	*	*	*	*	*	SIM	*	*	SIM	SIM	SIM
Raiva	Para pré-exposição: três doses	*	*	SIM	*	*	SIM	*	*	*	*	*	SIM	SIM	SIM
Febre tifoide	Dose única. No caso de o risco de infecção permanecer ou retornar, está indicada outra dose após três anos.	*	*	SIM	SIM	*	*	*	*	SIM	*	*	SIM	SIM	SI11:P16IM

OBSERVAÇÕES GERAIS

*Este Documento Base será atualizado anualmente e todas as vezes que se fizer necessário;

*Este Documento Base deverá ser arquivado por um período mínimo de 20 anos após o término de sua validade;

*O Relatório Anual relativo a este programa deverá ser arquivado por um período mínimo de 20 anos;

*Exame especial: será realizado quando o médico coordenador, for comunicado pelo médico assistente do paciente que este, suspeita que o mesmo possa ser portador de patologia relacionada ao trabalho, quando for necessária avaliação de capacidade laborativa, acompanhamento de casos de acidentes de trabalho e funcionários em benefício previdenciário, outras situações.

*Os Atestados de Saúde Ocupacional - ASO, deverão ser arquivados por um período mínimo de 20 anos após o desligamento do trabalhador.

*Para trabalhador que em sua atividade laborativa sofreu exposição a uma ou mais das substâncias abaixo relacionadas, o ASO deverá ser arquivado por um período mínimo de 40 anos após seu desligamento da empresa. Substâncias:

-asbesto, acrilonitrila, alcatrão e resina de carvão, aminas aromáticas (benzidina, 4 aminobifenila e 2 naftalamina), anilina, arsênico.

- berilo, benzeno, benzidina, benzopireno, bis-clorometil éter(BMCE).

-cloreto de vinila, clorometil-metil-éter (CMME), cresoto, cromohexavalente.

-dietel sulfato, dimetil sulfato.

-formaldeído.

-níquel.

-ortotoluidina.

-radiação ionizante.

-sílica.

*De acordo com a necessidade observada no exame clínico, outros exames que não os constantes neste documento, poderão ser solicitados;

*A realização do exame de avaliação audiológica deve ocorrer na admissão, 6 meses após a admissão e a seguir anualmente.

ASSINATURAS DOS RESPONSÁVEIS

Local: Guarapuava - Paraná Data:08/06/2020

Waldemar Geteski Júnior
MÉDICO EXECUTOR DO PCMSO
CRM: 24120 RQE 18248

DALBA ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS LTDA / MATRIZ
CNPJ: 03.222.465/0001-85

Dr. Nilson Francisco Baldo
MÉDICO COORDENADOR DO PCMSO
CRM: 9280 RQE: 19988

Karoline Martins Nunes
APOIO TÉCNICO PREPOSTO PCMSO
ENFERMEIRA DO TRABALHO RQE: 036.228
COREN PR 358.935

GLOSSÁRIO TÉCNICO, NORMATIVO E LEGAL

ABNT: Associação Brasileira de Normas Técnicas.

ACGIH: American Conference of Governmental Industrial Hygienists - Instituição Norte Americana que define parâmetros quantitativos para avaliação de riscos contaminantes ocupacionais.

CA: Certificado de Aprovação.

CIPA: Comissão Interna de Prevenção de Acidentes de Trabalho.

CLT: Consolidação das Leis do Trabalho.

CREA: Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura.

DANO: Lesão ou doenças causadas pela exposição a perigos.

dB(A): Decibel - é a Unidade Dimensional para -medir- o ruído. A escala -A- é indicada para avaliar a exposição a ruído ocupacional, pois é a que mais se aproxima da resposta do ouvido humano.

dB(C): A escala -C- é indicada para avaliar a exposição a ruído de impacto ocupacional.

DOSE: Quantidade % (percentual) indicando se a exposição ultrapassa o limite de tolerância. Dose superior a 1 (um) significa superação do limite de tolerância.

EPC: Equipamento de Proteção Coletiva.

EPI: Equipamento de Proteção Individual. Ex: Luva, capacete, avental.

IBUTG: Índice de Bulbo Úmido e Termômetro de Globo.

LAVG: Nível Equivalente - Traduz a -média- da exposição a ruído durante a jornada de trabalho.

MTE: Ministério do Trabalho e Emprego.

NA: Nível de Ação - valor da intensidade/concentração do agente a partir do qual se fazem necessárias medidas preventivas.

NIOSH: National Industrial Organization Safety and Health.

NR: Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.

NRR: Nível de Atenuação do Protetor Auricular (testes com pessoas treinadas para usá-lo).

NRRsf: Nível de Atenuação do Protetor Auricular (testes com pessoas não treinadas para usá-lo).

PCMSO: Programa de Controle Médico em Saúde Ocupacional.

PERIGO: São situações de risco que podem ter como consequência uma lesão ou doença.

PPP: Perfil Profissiográfico Previdenciário.

PPPA: Programa de Prevenção de Perdas Auditivas.

PPRA: Programa de Prevenção de Riscos Ambientais.

RISCO: Agentes ambientais existentes no ambiente de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade e tempo de exposição, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador.

SESMT: Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.

Atividade	Dt. Início	Dt. Fim	Jun 20	Jul 20	Ago 20	Set 20	Out 20	Nov 20	Dez 20	Jan 21	Fev 21	Mar 21	Abr 21	Mai 21	Jun 21
Relação nominal dos trabalhadores por setor, cargo e função. Solicitar a relação nominal dos trabalhadores para o recursos humanos da empresa. Responsável: Médico do Trabalho, Enfermeira do Trabalho e Setor de Recursos Humanos da Empresa contratante.	08/06/2020	30/09/2020	X	X	X	X									
Visita de reconhecimento dos riscos. Agendar visita à Empresa Reconhecimento dos possíveis riscos ocupacionais existentes, analisar os trabalhadores em seus postos de trabalho. Planilha de campo e/ou Versão preliminar PPRA. Responsável: Médico do Trabalho, Enfermeira do Trabalho.	08/06/2020	30/09/2020	X	X	X	X									
Reunião equipe de segurança. Agendar reunião com Engenheiro/Técnico de Segurança. Esclarecer possíveis dúvidas em relação ao reconhecimento dos riscos. Relatório de reunião. Responsável: Médico do Trabalho, Enfermeira do Trabalho, Engenheiro de Segurança do trabalho e Téc de Segurança do Trabalho.	08/06/2020	30/09/2020	X	X	X	X									
Elaborar grade exames médicos. Correlacionar informações do PCMSO com o PPRA. Elaborar técnica dos exames de auxílio diagnóstico Formulário: Grade dos exames médicos do PCMSO. Responsável: Médico do Trabalho, Enfermeira do Trabalho	08/06/2020	30/09/2020	X	X	X	X									
Elaborar planejamento anual dos exames. Interagir com o representante da Empresa.															

Estabelecer datas dos por identificação nominal dos trabalhadores. Formulário: Planejamento anual dos exames médicos periódicos. Responsável: Médico do Trabalho, Enfermeira do Trabalho e Setor de Recursos Humanos da Empresa contratante.	08/06/2020	07/06/2021	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Documento para protocolo Entrega do PCMSO Agendar visita para entrega do documento. Protocolar a entrega do PCMSO e o Planejamento anual dos exames médicos periódicos. Responsável: Médico do Trabalho, Enfermeira do Trabalho	08/06/2020	30/09/2021	X	X	X	X										
Monitoramento dos exames médicos. Controle dos exames médicos realizados mensalmente. Utilizar a 4º via do ASO e/ou prontuário clínico Formulário: Relatório de monitoramento e Planejamento anual dos exames médicos. Responsável: Setor de Recursos Humanos da Empresa contratante. (Solicitar relatório à empresa contratada)	08/06/2020	07/06/2021	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Relatório anual, Elaborar relatório final. Avaliação estatística das ações de saúde. Elaborar o Relatório anual conforme quadro III da NR 7 e o relatório de monitoramento. Responsável: Médico do Trabalho, Enfermeira do Trabalho.	05/04/2021	07/06/2021												X	X	X
Realizar o agendamento e controle dos exames ocupacionais anuais e semestrais conforme orientação neste PCMSO, visto que todas as informações serão compactadas em relatório anual, conforme exigência do E-social. Responsável: Setor de Recursos Humanos da Empresa contratante.	08/06/2020	07/06/2021	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

MATRÍCULA AVERBADA DA ÁREA DE COMPENSAÇÃO



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
COMARCA DE GUARAPUAVA - ESTADO DO PARANÁ
3º SERVIÇO DE REGISTRO DE IMÓVEIS

RODOLPHO SORIA SANTOS
Oficial
Bel ELIANE MARIA MACHADO SANTOS STUMM
Escrevente Substituta

Rua Marechal Floriano Peixoto, 1811, Edifício Araucária, 4º Andar,
Sala 42 - Fone/Fax: (42) 3035-1828

CERTIDÃO DE INTEIRO TEOR

LIVRO N.º 2 - REGISTRO GERAL

3.º OFÍCIO REGISTRO DE IMÓVEIS - GUARAPUAVA - PR.

matrícula
= 17.632 =

folha
01

Rodolpho Soria Santos
CPF. 112404669-00
Oficial

Rui Marchi Santos
Escrevente

IMÓVEL: Terreno foreiro, constituído pelo LOTE Nº.01 da "Colônia Agrícola Jordão", distrito de Jordão, n/Município e Comarca, com a área total de 100.000,00m²., ou seja, 10 hectares, inclusive um moinho completo para cereais com seus pertences, uma casa de morada e demais benfeitorias existentes, compreendido dentro dos seguintes limites e confrontações: Partindo de um marco cravado na linha seca do perímetro junto a uma estrada e próximo à sede, na divisa com terras de Ivo Fabiano, segue-se por um rumo de 78º00'NO e distância de 90,00ms., por mesma confrontação e pela linha seca do perímetro até um marco de cerne cravado junto ao Rio Jordão; deste marco segue-se acompanhando o rio referido no sentido ascendente com os seguintes rumos e distâncias: 38º00'SE, 88,50ms., 25º12'SE 24,00ms., 61º57'SE mediu-se 17,00mts., 25º55'SE mediu-se 58,00ms.; 71º36'SE mediu-se 95,00ms., 66º34'NE mediu-se 125,00ms., 68º44'NE mediu-se 104,00ms., 61º49'NE mediu-se 78,50ms., 00º16'NO mediu-se 38,00ms., 20º11'NO mediu-se 53,00ms., 25º06'NO, mediu-se 64,00ms., 04º29'NE mediu-se 67,00ms., até encontrar um marco na margem do Rio Jordão; por linha seca, acompanhando uma cerca de arame e confrontando com terras de Ivo Fabiani, segue-se com os seguintes rumos e distâncias: 86º20'NO mediu-se 40,20ms., 87º20'NO mediu-se 62,00ms., 88º35'NO mediu-se 151,00ms., 88º36'NO mediu-se 120,00ms., até encontrar um marco cravado junto a uma estrada; deste marco segue-se acompanhando a estrada referida confrontando com Ivo Fabiani com os seguintes rumos e distâncias: 29º46'SE mediu-se 47,50ms., 56º05'SE mediu-se 24,80ms., 71º18'SE mediu-se 79,80ms., 02º49'SO mediu-se 39,00ms., 57º30'SO mediu-se 111,00ms., até encontrar o marco que serviu de ponto de partida para a demarcação desta área; limites e confrontações extraídos do mapa e memorial descritivo elaborados e assinados pelo Agrimensor Eurides Lustosa Sobrinho-CREA-22.940, 7ª Região-Pr., aprovado pela Secretaria Municipal de Habitação e Urbanismo d/cidade, prot.nº.7933/90 de 05.11.90.--.

PROPRIETÁRIA: IRMÃOS FABIANE LTDA., pessoa jurídica de direito privado, com sede n/cidade, à Colônia Jordão, inscrita no CGC/MF, sob nº.77.902.013/0001-80.-

REGISTRO ANTERIOR:nº.4.913, fls.177/8 do Lº.3-C, d/ Cartório.--

R-1-17.632.-Prot.nº.34.511.-22.05.91.-TRANSMITENTES: IRMÃOS FABIANE LTDA., acima qualificada, n/ato repres., p/seus sócios Ari Fabiani, adiante qualificado, e Ivo Antonio Fabiani, bras. cas., do comércio, res., n/cidade, à Rua Quintino Bocaiuva, nº 433, port., da C.I.nº.654.314-Pr., e C.I.C.nº.192.390.419-15.-
ADQUIRENTE: ARI FABIANI, bras., casado com Dª. INÊS DA SILVA FABIANI, pelo Regime da Comunhão Universal de Bens, anterior à Lei nº.6.515/77, do comércio, res., à Rua Cap.Argílio Ferreira nº.131, n/cidade, port., da C.I.nº.557.462-Pr., e C.I.C., nº..

SEGUE NO VERSO...

SERVIÇO DE REGISTRO IMOBILIÁRIO
3º OFÍCIO

Eliane Maria Machado Santos Stumm
Escrevente (Substituta)

matrícula
= 17.632 =

folha
01
verso

010.274.929-91.- ADQUIRIU, o imóvel retro matriculado, Nos termos da Escrição Pública, de Transferência de Imóvel, em cumprimento a distração Social, lavrada em 18.03.91, no Lº.52-N, fls.350 do Cart., Distr., de Boqueirão d/Comarca.- VALOR: G\$.63,96.- Pagou G\$.13.119,12 ao Município de Guarapuava, ref., ao ITBI, tabela nº.123423 em 18.05.90.- Incra nº.723.029.106.313-7, quitação do exercício de 1.990.- CND do IAPAS nº.310989 série "B" de 06.02.91.- O Referido é verdade e dou fé.-Eu, D. J. J., Escrição, Jurtdo.-

GUSTAS: Serv. G\$.9.440,95 ; C.V.O. G\$.419,05.-

~~R-2-17.632.-Prot. nº.45.023.-31.07.98.-~~OUTORGANTES DOADORES: -/ARI FABIANI, retro qualificado, e s/m., Dª.INÊS DA SILVA FABIANI, bras., do comércio, port., da C.I.RG.nº.1.365.535-Pr., CPF nº.661.648.349-53, res., no endereço retro mencionado.-OUTORGADO DONATÁRIO: JODOÉ JACKSON FABIANI, bras., cas., com AUDETE APARECIDA MAIER FABIANI, sob o regime da Comunhão Universal de Bens, na vigência da Lei nº.6.515/77, conf., C.C.nº.2.621, fls.264v., do Lº.5-B, do Cart., Distr., de Jordão d/Comarca, administrador de empresas, port., da C.I.nº.5.027.512-4-Pr., e CPF nº.686.255.619-34; res., à rua Rio de Janeiro, 2.271, Bairro dos Estados, n/cidade.- ADQUIRIU, o imóvel retro matriculado, Nos termos da Escrição Pública de DOAÇÃO, lavr., aos 24.07.98, no Lº.103-N, fls.103/4, do Cart., Distr., de Boqueirão d/Comarca.- VALOR:R\$.8.260,00 (oito mil, duzentos e sessenta reais).- Pagou R\$.330,40 ao Estado do Paraná, ref., à doação, GR-nº.144/98, de 24.07.98.-CCIR/96/97/ITR/92/96 nº.723.029.106.313-7; Certidão Negativa do IAP nº.694, de 29.07.98.- O Referido é verdade e dou fé.-Eu, D. J. J., Escrição, Jurtdo.-Custas 2.610,000/VRC/R\$.195,75.-

R-3-17.632.-Prot. nº 50.892.-12.01.2001.-CÉDULA RURAL HIPOTECÁRIA Nº 0303-4/001-9/A00430463-2 BNDES/PRONAF.-emitida em:08.12.2000.-DATA E PRAÇA DE PGTO:15.12.2003.-AGÊNCIA DO BANSICREDI/em PORTO ALEGRE-RS.-VALOR:R\$ 15.000,00.-JUROS:4%a.a.-EMITENTE DEVEDOR: JODOÉ JACKSON FABIANI.-avalistas: ADÃO LUIZ ESTACHECHEN e ARI FABIANE.- INTERVENIENTE HIPOTECANTE: AUDETE APARECIDA MAIER FABIANE.-CREDOR: BANCO COOPERATIVO SICREDI S/A-BAN SICREDI.-EM HIPOTECA CEDULAR DE PRIMEIRO GRAU, o imóvel retro de propriedade do emitente devedor e s/m.Demais condições constantes da C.R.H., cópia arquivada neste Cartório.-O referido é verdade e dou fé.-Eu, D. J. J., Oficial.-D.T.R\$47,25 Doc. apresentado: comprovante CCIR de 11/01/2001; ITR 95/99 nº 723029,106.313-7 e Cert. negativa do IAP nº 1.366/00 de 27/12 00.-

AV-4-17.632.-Prot.nº.57.602.-28.04.2.004.-BAIXA DA CRPH acima, (R-3), nos termos da Autorização expedida em 19.11.03, pela / SICREDI, sistema de Crédito Cooperativo assinado p/seus Diretores, Elton Lange e Gerente Regional, c/firmas reconhecidas

CONTINUA NA FL.02...

SERVIÇO DE REGISTRO IMOBILIÁRIO
3º OFÍCIO
Eliane Maria Machado Santos Stumm
Escrivente (Substituta)

Matrícula

Folha

17:632

02

Rodolpho Soria Santos

Rui Marchi Santos

CPF 112104669-00

Escrivente

Oficial

no 2º Tab., de Notas Local; ficando a mesma arquivada neste Cartório.- O Referido é verdade e dou fé.-Eu, D. L., Escrt., Jurtdo.-custas:63,000/VRC.-

R-5-17.632.-Prot.nº.57.613.-28.04.2.004.-OUTORGANTES VENDEDORES: JODOÉ JACKSON FABIANI, retro qualificado, e s/m., Dª.AUDETE APARECIDA MAIER FABIANI, bras., do lar, RG.nº.6.145.805-0-Pr., e CPF nº.843.793.169-04, res., à rua Rio de Janeiro, nº.2.271, n/cidade; comparecem ainda na qualidade de ANUENTES, o Sr.Samuel Fabiani, bras., solteiro, auxiliar administrativo, RG.nº.5.027.513-2-Pr., e CPF nº.686.255.709-25, res., n/cidade e a Srta.Ana Paula Fabiani, bras., solteira, do lar, RG.nº.8.111.987-2-Pr., e CPF nº.008.155.739-60, res., n/cidade, à rua Argílio Ferreira, 131, Trianon.-OUTORGADO COMPRADOR: JULIO PODOLAN, bras., cas., com Dª.SILVANA ROCHA PODOLAN, sob o regime da comunhão universal de bens, em 19.12.70, industrial, RG.nº.301.382-Pr., e CPF nº.125.527.479-49, res., à rua Benjamin Constant, nº.1.000, n/cidade; ADQUIRIU, o imóvel retro matriculado, Nos termos da Escrt., Públ., de Compra e Venda, lavrada aos 24.03.04, no Lº.170-N, fls.140/2, do 2º Tab., de Notas Local; VALOR:R\$.150.000,00(cento e cinquenta mil reais).- Pagou R\$.1.950,00 ao Município de Guarapuava, ref., ao ITBI, GR-nº:11114 e mais R\$.500,00 ref., ao ITBI, GR-nº.11120, de 06.04.2004. O Referido é verdade e dou fé.-Eu, D. L., Escrt., Jurtdo.-custas:4.312,000/VRC.- Pagou R\$.300,00 ref., ao Funrejus, em 06.04.04.-Apres., Declaração de Regularidade do ITR, cadastrado na Receita Federal sob nº.0504844-3;CCIR/2.000/01/02-nº.7230291063137, área total: 10,0 ha; e Cert. Neg. de Débitos Ambientais do IAP nº.227302, de 12.04.04.- D. L.

R-6-17.632-Prot.nº96.921-16/07/2018: OUTORGANTES VENDEDORES: JULIO PODOLAN, já qualificado, e sua cónjuge SILVANA ROCHA PODOLAN, brasileira, empresária, RG nº.797.395-SSP/PR, CPF nº.973.404.569-53, res. e dom. na Rua Benjamin Constant, nº.1000, nesta cidade; OUTORGADA COMPRADORA: SANTA PAULA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PAPÉIS LTDA, pessoa jurídica de direito privado, com sede na Rua Coronel Saldanha, nº.1976, nesta cidade, inscrita no CNPJ sob nº.04.914.899/0001-09, NIRE nº.41204748121, neste ato devidamente representada por sua sócia Silvana Urio Cichoki, bras., cas., empresária, RG nº.4.208.409-3-SSP/PR, CPF nº.581.038.809-9, res. e dom. na Avenida Júlio Assis Cavalheiro, nº.900, ap. 13, Francisco Beltrão/PR, e pelo sócio Acyr Miguel Urio Junior, bras., cas., empresário, RG nº.6.138.699-8-SESP/PR, CPF nº.839.815.789-53, res. e dom. na Rua Rio Grande do Sul, nº.1481, Francisco Beltrão/PR, nos termos da Segunda
Segue no verso...

SERVIÇO DE REGISTRO IMOBILIÁRIO
3º OFÍCIO

Efane Maria Machado Santos Stumm
Escrivente (Substituta)

Matrícula

17.632

Folha

2

Verso

Alteração e Consolidação de Contrato Social, firmada aos 21/03/2018, devidamente registrada na Junta Comercial do Estado do Paraná - JUCEPAR aos 07/05/2018 sob nº.20182166554, e certidão simplificada emitida pela JUCEPAR aos 30/05/2018, sob nº.18/ 294873-0, os quais acham-se arquivados no 2º Tab. de Notas d/ Comarca no arq. próprio de contratos sociais nº.70 às fls.96/96.- ADQUIRIU o imóvel retro matriculado, nos termos da Escritura Pública de Compra e Venda, lavrada aos 22/06/2018, no Lº.312-N, fls.156/158, do 2º Tabelionato de Notas desta Comarca; Valor: R\$ 100.000,00.- Pagou R\$.13.000,00 ao Município de Guarapuava, GR nº.45369/2018, em 26/06/2018. Consta da ref. Escritura que foram apresentadas as certidões de feitos ajuizados da Justiça do Trabalho e Justiça Federal, e que a Compradora declarou ter conhecimento e estar ciente da não obrigatoriedade da apresentação, por este ato, das certidões em nome dos Vendedores de feitos ajuizados da Justiça Estadual, nos termos do artigo 59 da Lei nº.13.097 de 20/01/2015, que alterou o §2º do artigo 1º da Lei nº.7.433/85, assumindo eventual responsabilidade, ônus e riscos quanto à dispensa de tais certidões neste ato, e ainda, que as Partes Contratantes declararam que este negócio jurídico não foi intermediado por pessoa física ou jurídica do ramo imobiliário.- Apresentou certidões negativas de débitos ambientais nºs.1392725 e 1392726, emitidas pelo IAP em 02/06/2018; certidão negativa de débitos relativos aos tributos federais e à dívida ativa da União de imóvel rural - NIRF nº.0.504.844-3, emitida pela Sec. da Receita Federal do Brasil em 28/05/2018; certificado de cadastro de imóvel rural - CCIR 2017 - código nº.723.029.106.313-7; recibo de inscrição do imóvel rural no CAR nº.PR-4109401-0264.379C. 7C2B.4559.8F33.6F53.DA67.A979, datado de 15/07/2018; certidão positiva com efeitos de negativa e certidão negativa de débitos relativos aos tributos federais e à dívida ativa da União, em nome dos Vendedores, nºs.3FD8.3FF1.D795.8F9E e 65F7.D2F9.A8FD.293D, emitidas pela Sec. da Receita Federal do Brasil em 29/05 e 01/03/2018, respectivamente.- O referido é verdade e dou fé.- Eu, Eliane Maria Machado Santos Stumm, Escrevente Substituta (Eliane Maria Machado Santos Stumm). Pagou R\$.200,00 + R\$.1.100,00 referente ao Funrejus, em 09/07/2018. Custas: 4.312,00/VRC -

Segue na folha 3

SERVIÇO DE REGISTRO IMOBILIÁRIO
3º OFÍCIO

Eliane Maria Machado Santos Stumm
Escrevente (Substituta)

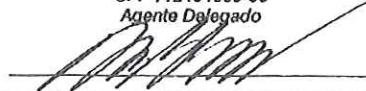
LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL 3º SERVIÇO DE REGISTRO DE IMÓVEIS - GUARAPUAVA - PR

Matrícula 17.632	Folha 3
----------------------------	-------------------

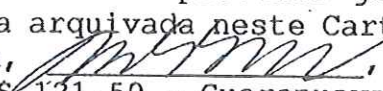
Rodolpho Soria Santos

CPF 112404669-00

Agente Delegado



R\$.832,22.- Guarapuava/PR, 23 de julho de 2018.


Av-7-17.632-Prot.nº101.154-23/10/2019: Averbação a requerimento de Santa Paula Industria e Comercio de papeis Ltda, já qualificada, neste ato representada por seu socio administrador Acyr Miguel Urio Junior, brasileiro, empresário, RG nº 6.138.699-8/SSP/PR, CPF/MF 839.815.789-53, res. e dom na Rua Rio Grande do Sul, nº 1481, Bairro Alvorada, na cidade de Francisco Beltrão-PR, com firma reconhecida no 2º Tabelionato de Notas de Francisco Beltrao, para constar a averbação acerca do TERMO DE COMPROMISSO firmado entre a Peticionaria e IAP-Instituto Ambiental do Paraná, que prevê 0,550 hectares da área de compensação florestal com finalidade exclusiva para fins de conservação florestal no referido imóvel.- O proprietário firma o presente Termo por si, seus herdeiros e sucessores, mantendo o presente gravame sempre bom, firme e valioso.- Cópia arquivada neste Cartório.-O referido é verdade e dou fé.- Eu, , Agente Delegado. Custas: 630,00/VRC - R\$ 121,59.- Guarapuava, 01 de novembro de 2019.-

SERVIÇO DE REGISTRO DE IMÓVEIS
3º OFÍCIO - GUARAPUAVA - PR
RODOLPHO SORIA SANTOS

CERTIFICO que a presente fotocópia confere com seu original. Dou fé.

Guarapuava, 05 de novembro de 2019.


() RODOLPHO SORIA SANTOS
AGENTE DELEGADO
(H) ELIANE MARIA MACHADO SANTOS STUMM
ESCREVENTE SUBSTITUTA

FUNARPEN SELO DIGITAL Nº k7M4N . T8uC6 . nvXhM - yhPzX . ouz7u Consulte esse selo em http://funarpem.com.br	
---	---

SERVIÇO DE REGISTRO IMOBILIÁRIO
3º OFÍCIO

Eliane Maria Machado Santos Stumm
Escrevente (Substituta)

TERMO DE COMPROMISSO

Por este instrumento, O INSTITUTO AMBIENTAL DO PARANÁ - IAP, inscrito no CNPJ sob nº 68.596.162/0001-78, com sede na Rua Engenheiro Rebouças, 1.206, nesta Capital, Estado do Paraná, CEP 80215-100, neste ato representado por seu Chefe Regional, o Senhor Jorge Luiz Carollo Teixeira, RG nº 8972931, CPF nº 280.918.099-72, nomeado pelo Decreto nº 659/2019, doravante denominado IAP, e de outro lado, Santa Paula Indústria e comércio de papéis LTDA, CNPJ: 04.914.899/0001-09, doravante denominado de COMPROMISSÁRIO, nos termos do § 6º do art. 5º da Lei 7.347/1985 e art. 784, inc. IX da Lei 13105/15, art. 10 da Lei Federal nº 6.938/1981 e art. 14 e 17 da Lei nº 11.428, de 22 de dezembro de 2018, celebram o presente TERMO DE COMPROMISSO, em caráter irrevogável, na forma estabelecida pelas cláusulas abaixo:

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

O presente Termo visa o estabelecimento dos procedimentos em relação à compensação ambiental por supressão florestal autorizada pelo IAP no processo de Autorização Florestal nº. 40060, em atendimento ao art. 14 e 17 da Lei Federal nº. 11.428/06.

CLÁUSULA SEGUNDA - DAS OBRIGAÇÕES

A fim de cumprir condicionante de compensação por supressão florestal autorizada pelo IAP no processo de Autorização Florestal nº. 40060 em atendimento ao estabelecido pela Lei Federal nº 11.428/2006 assume as obrigações abaixo relacionadas:

1. Pela supressão autorizada de 0,550 ha (zero vírgula quinhentos e cinquenta e cinco hectares) de vegetação florestal conforme autorização florestal nº. 40060, o COMPROMISSÁRIO deverá efetuar a compensação conforme projeto apresentado e aprovado no processo nº 16.019.932-6 de 0,550 (zero vírgula quinhentos e cinquenta e cinco) hectares;
2. A compensação conforme projeto, será efetuada no imóvel de matrícula nº 17.632 do 3º Ofício do Cartório de Registro de Imóveis de Guarapuava;
3. O COMPROMISSÁRIO deverá providenciar a averbação à margem da(s) matrícula(s) das áreas afetadas, fazendo constar que a(s) área(s) descrita(s) no projeto foram designadas a compor área de compensação florestal e deverão ter finalidade exclusiva para fins de conservação de floresta.
4. O COMPROMISSÁRIO deverá apresentar ao COMPROMITENTE laudo comprobatório da implantação do projeto contendo relatório fotográfico e descritivo;
5. O COMPROMISSÁRIO deverá apresentar ao COMPROMITENTE relatório simplificado de acompanhamento do desenvolvimento do projeto, contendo relatório fotográfico, de modo que se possa verificar a efetividade do projeto.

CLÁUSULA TERCEIRA - DOS PRAZOS

Os prazos para o cumprimento das obrigações assumidas na cláusula segunda serão os seguintes:

A área é objeto de recuperação e o prazo para cumprimento das obrigações deve seguir o cronograma apresentado e aprovado pelo IAP no Plano de Recuperação da área.

O COMPROMISSÁRIO deverá cumprir o plano de execução conforme apresentado no processo nº 16.019.932-6.

Parágrafo único. Os prazos podem ser prorrogados se comprovada a impossibilidade do seu cumprimento em casos fortuitos ou de força maior, na forma do art. 393, do Código Civil, desde que requerido e devidamente justificado pelo COMPROMISSÁRIO por escrito e protocolado junto ao IAP, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias da data do vencimento estabelecida para cumprimento do Termo ora firmado;

CLÁUSULA QUARTA - DA FISCALIZAÇÃO

Fica assegurado ao IAP o direito de fiscalizar o cumprimento das obrigações assumidas na cláusula segunda, sem prejuízo das prerrogativas do poder de polícia a ser por ele exercido, como decorrência da aplicação da legislação ambiental federal e estadual vigentes.

Parágrafo único. Independentemente da fiscalização exercida pelo IAP obriga-se o COMPROMISSÁRIO a apresentar as certidões de averbações das matrículas dos imóveis envolvidos junto aos Cartórios de Registro de Imóveis das Comarcas respectivas.

CLÁUSULA QUINTA - DO INADIMPLEMENTO

O não cumprimento parcial ou integral das obrigações assumidas na Cláusula Segunda, dentro do prazo estabelecido na Cláusula Terceira, sujeitará o COMPROMISSÁRIO, além da perda do direito à continuidade do processo deliberativo de licenciamento ambiental previsto na Cláusula Quinta, à aplicação das penalidades e sanções cabíveis nos termos da Lei Federal nº 9.605/1998 - Lei de Crimes Ambientais e de seu Decreto Federal nº 6.514/2008, sem prejuízo da reparação do dano ambiental causado.

Parágrafo único. A celebração deste Termo de Compromisso não impede a aplicação de quaisquer sanções administrativas e judiciais frente a futuro descumprimento pelo COMPROMISSÁRIO das normas ambientais vigentes.

CLÁUSULA SEXTA - DA EXECUÇÃO DO PRESENTE TERMO

O presente Termo de Compromisso tem eficácia de título executivo extrajudicial, nos termos do artigo 5º, parágrafo 6º da Lei 7.347, de 24 de julho de 1985.

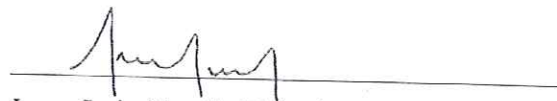
CLÁUSULA SÉTIMA - DO FORO

Fica eleito o Foro da Comarca da Região Metropolitana de Guarapuava/PR, com exclusividade, para dirimir quaisquer questões provenientes do presente Termo.

O presente TERMO DE COMPROMISSO, depois de lido e acatado, é assinado em 03 (três) vias de igual teor, perante duas testemunhas, para que surta os devidos efeitos legais.

Guarapuava, 10 de outubro de 2019.

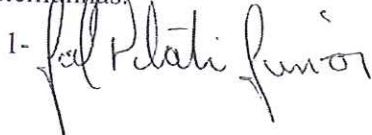
Instituto Ambiental do Paraná Compromissário



Jorge Luiz Carollo Teixeira

Chefe IAP/ERGUA

Testemunhas:

1- 

2- 