



	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA Art. 14, item VII, alinea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 SEMESTRE 01/2022		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 2/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

## ÍNDICE

<u>ITEM</u>	<u>DESCRIÇÃO</u>	<u>PÁGINA</u>
1	AVISO LEGAL	3
2	LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO	3
3	QUALIDADE DA ÁGUA	4
4	POEIRA	4
4.1	METODOLOGIA APLICADA	4
	4.1.1 Rede de amostragem	6
	4.1.2 Legislação Aplicável	7
4.2	APRESENTAÇÃO E DISCUSSÃO DOS RESULTADOS	8
	4.2.1 DRM	8
4.3	ART	10
4.4	LAUDOS LABORATORIAIS	10

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA Art. 14, item VII, alinea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 SEMESTRE 01/2022		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 3/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

## 1 AVISO LEGAL

Em atendimento ao artigo 14, item VII, alinea (c) da Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291 de 25 de fevereiro de 2019, que dispõe:

“Art. 14 – Além das obrigações previstas na legislação vigente, em especial no âmbito da PNSB, cabe o empreendedor responsável pela barragem:

... VII – disponibilizar, em site eletrônico com livre acesso ao público, os seguintes dados:

... c) análise semestral da água e da poeira dos rejeitos, com a respectiva ART.”,

A Nexa/Três Marias, por meio deste documento, apresenta: os resultados consolidados das análises semestrais dos monitoramentos de qualidade das águas efluentes da barragem Depósito de Rejeitos Murici (DRM) Oeste II e dados de poeiras dos rejeitos, conforme parâmetros definidos nas condicionantes ambientais, referente ao semestre 01/2022.

## 2 LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

A Nexa Recursos Minerais S.A, Unidade de Três Marias, está localizada na cidade de Três Marias, Minas Gerais, que se situa a NW da cidade de Belo Horizonte, aproximadamente cerca de 300 km, às margens da BR-040, que liga Belo Horizonte a Brasília.

A barragem é parte integrante do Complexo Industrial da Nexa – Unidade de Três Marias, destinada à produção de zinco e situa-se nas coordenadas entre as quadrículas 18°10'11,6" e 18°10'50,8" de latitude Sul e 45°12'54,7" e 45°11'59,2" de longitude Oeste.

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 SEMESTRE 01/2022		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 4/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

### 3 QUALIDADE DA ÁGUA

O DRM Oeste II não possui extravasamento para cursos d'água, de forma que as águas armazenadas na estrutura são recuperadas (por sistema de bombeamento) para reutilização no processo produtivo, sendo que o excedente (reunido com outras águas residuárias da Unidade Três Marias) é lançado em curso d'água somente após tratamento em Estação de Tratamento de Efluentes Industriais.

Por este motivo, as condicionantes das licenças de operação do empreendimento, resultantes dos processos de licenciamento ambiental, não solicitam monitoramentos de água do DRM Oeste II.

### 4 POEIRA

#### 4.1 Metodologia Aplicada

O monitoramento da qualidade do ar na área de influência do DRM Oeste II da Unidade Três Marias avalia a concentração na atmosfera de Material Particulado em três frações regulamentadas (Partículas Totais em Suspensão – PTS, Material Particulado MP10 e Material Particulado MP2,5).

As coletas e análises laboratoriais foram realizadas pela empresa Campo Fertilidade do Solo e Nutrição Vegetal Ltda., acreditada pela ISO 17.025/2005 e reconhecida pela Rede Metrológica de Minas Gerais – RMMG.

A Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) dos responsáveis pela coleta, análise laboratorial, interpretação dos dados e elaboração do relatório podem ser consultados no Anexo I.

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> <b>AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA</b> Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 <b>SEMESTRE 01/2022</b>		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 5/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

A Tabela 4.1 apresenta, de forma sucinta, os métodos empregados para amostragem de cada um dos parâmetros de interesse.

**Tabela 4. 1. Métodos de amostragem dos parâmetros de monitoramento da qualidade do ar**

Parâmetro	Método de Amostragem	Norma relacionada
Partículas Totais em Suspensão – PTS (Partículas com diâmetro equivalente de corte de 50 micrômetros)	Amostrador de Grande Volume (AGV) ou mais comumente conhecido <i>Hi-Vol</i>	ABNT NBR 9547 - Material particulado em suspensão no ar ambiente - Determinação da concentração total pelo método do amostrador de grande volume
Material Particulado – MP10 (Partículas com diâmetro aerodinâmico equivalente de corte de 10 micrômetros)	Amostrador de Grande Volume (AGV) acoplado a um separador inercial de partículas	ABNT NBR 13412 - Material particulado em suspensão na atmosfera - Determinação da concentração de partículas inaláveis pelo método do amostrador de grande volume acoplado a um separador inercial de partículas - Método de ensaio
Material Particulado – MP2,5 (Partículas com diâmetro aerodinâmico equivalente de corte de 2,5 micrômetros)	Amostrador de Grande Volume (AGV) acoplado a um separador inercial de partículas	ABNT NBR 13412 - Material particulado em suspensão na atmosfera - Determinação da concentração de partículas inaláveis pelo método do amostrador de grande volume acoplado a um separador inercial de partículas - Método de ensaio

A frequência do monitoramento ocorre a cada seis dias, conforme definido no Anexo II da Licença de Operação nº 088/2013, além das recomendações de frequência mínima de amostragem da Environmental Protection Agency (EPA, 2011 – CFR40) e do Guia Técnico de Monitoramento e Avaliação da Qualidade do Ar (MMA, 2019).

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> <b>AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA</b> Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 <b>SEMESTRE 01/2022</b>		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 6/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

#### 4.1.1 Rede de amostragem

A qualidade do ar da área de influência do DRM Oeste II é realizada por uma estação de monitoramento do material particulado (MP) em suas três frações regulamentadas (Partículas Totais em Suspensão-PTS, Material Particulado MP10 e Material Particulado MP2,5).

A especificação do monitoramento é apresentada na Tabela 4.2, ao passo que a Figura 4.1 espacializa a rede de amostragem.

**Tabela 4. 2. Especificação do monitoramento da qualidade do ar**

Pont o	Descrição de Localizaç ão	Parâmetro s monitorad os	Coordenadas UTM 23S Datum SIRGAS2000		Foto do equipamento
			mE	mN	
DRM	Depósito de rejeitos Murici	PTS MP10 MP2,5	478.79 8	7.989.7 45	

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 SEMESTRE 01/2022		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 7/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0



**Figura 4. 1. Localização dos pontos de monitoramento da qualidade do ar**

#### **4.1.2 Legislação Aplicável**

A Resolução CONAMA nº 491 de 2018 é o ato normativo que estabelece os padrões de qualidade do ar (PQAr) em território nacional. Os Padrões de Qualidade do Ar definidos nesta Resolução serão adotados sequencialmente, em quatro etapas. A primeira etapa, em vigor, compreende os Padrões de Qualidade do Ar Intermediários PI-1, com exceção do poluente Partículas Totais em Suspensão - PTS que será adotado o padrão de qualidade do ar final – PF, conforme estabelece a Tabela 4.3.

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> <b>AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA</b> Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 <b>SEMESTRE 01/2022</b>		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 8/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

**Tabela 4. 3. Padrões aplicável ao monitoramento da qualidade do ar**

Parâmetro	Período de Referência	PI - 1	PF
Partículas Totais em Suspensão - PTS	24 horas	-	240 µg/m <sup>3</sup>
Material Particulado MP2,5	24 horas	60 µg/m <sup>3</sup>	25 µg/m <sup>3</sup>
Material Particulado MP10	24 horas	120 µg/m <sup>3</sup>	50 µg/m <sup>3</sup>

## 4.2 Apresentação e discussão dos resultados

Os resultados apresentados são referentes ao primeiro semestre de 2022 do material particulado (MP) em suas três frações regulamentadas (Partículas Totais em Suspensão - PTS, Material Particulado - MP10 e Material Particulado - MP2,5) na estação de monitoramento de qualidade do DRM.

### 4.2.1 DRM

Os resultados do monitoramento na estação DRM apresentados na Tabela 4.4 demonstram que as concentrações permaneceram abaixo do PQAr considerando as três frações do Material Particulado (PTS, MP10 e MP2,5).

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> <b>AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA</b> Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 <b>SEMESTRE 01/2022</b>		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 9/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

**Tabela 4. 4. Resultados da estação localizada no DRM**

PERÍODO		RESULTADOS		
Mês/Ano	Data da Coleta	Concentração de PTS ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Concentração de MP10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Concentração de MP 2,5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
jan/22	05/01/2022	24,36	19,52	13,87
	11/01/2022	16,99	10,84	6,95
	17/01/2022	31,12	16,71	10,79
	23/01/2022	24,15	10,79	7,39
	29/01/2022	187,58	14,62	10,76
fev/22	04/02/2022	17,93	7,7	6,4
	10/02/2022	16,27	12,50	8,47
	16/02/2022	29,04	13,62	12,40
	22/02/2022	22,10	9,4	6
	28/02/2022	17,45	8,13	4,33
mar/22	06/03/2022	27,81	15,73	10,41
	12/03/2022	35,25	8,33	17,94
	18/03/2022	53,86	29,42	18,49
	24/03/2022	22,84	10,89	8,2
	30/03/2022	36,74	17,17	11,39
abr/22	05/04/2022	33,11	17,51	8,85
	11/04/2022	37,62	21,34	12,49
	17/04/2022	32,33	21,9	16,21
	23/04/2022	71,98	33,13	31,62
	29/04/2022	52,85	31,21	23,69
mai/22	05/05/2022	19,94	11,94	9,07
	11/05/2022	41,64	27,54	19,44
	17/05/2022	26,22	24,07	7,23
	23/05/2022	50,14	30,38	21,42
	29/05/2022	40,85	28,08	23,36

Os resultados apresentados na Tabela 4.4 mostram valores abaixo do PQAr para todos os parâmetros monitorados conforme os padrões da Resolução CONAMA nº 491 de 2018.

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA Art. 14, item VII, alinea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 SEMESTRE 01/2022		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 10/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

### 4.3 ART

As ART's responsáveis pela coleta, análise laboratorial, interpretação dos dados e elaboração do relatório estão no Anexo I deste documento.

### 4.4 LAUDOS LABORATORIAIS

Os laudos laboratoriais encontram-se no Anexo II deste documento.

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

	<b>Logo Contratada</b>	<b>NEXA RESOURCES TRÊS MARIAS DRM OESTE II</b>	
<b>TÍTULO:</b> AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA Art. 14, item VII, alinea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019 SEMESTRE 01/2022		<b>Nº. NEXA:</b> RL_AMB_AGUA_POEIRA_1_2022-MOII	<b>FOLHA</b> 11/13
		<b>Nº. EMITENTE:</b>	<b>REV.</b> 0

# ANEXO I

Elaborador: SSMA – Três Marias	Sigilo: Uso externo	Aprovador: Leandro Roberto Longo
-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------



Logo Contratada

NEXA RESOURCES  
TRÊS MARIAS  
DRM OESTE II

TÍTULO:

AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA

Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019

SEMESTRE 01/2022

Nº. NEXA:

RL\_AMB\_AGUA\_POEIRA\_1\_2022-MOII

FOLHA

12/13

Nº. EMITENTE:

REV.

0

**CRQ - MG**  
CONSELHO REGIONAL DE QUÍMICA 2ª REGIÃO - MINAS GERAIS  
Rua São Paulo, 400 - 10º andar - Ed. América - Tel.: (31) 3279-8900 Fax: (31) 3279-8951 - CEP: 30170-902  
Belo Horizonte - Minas Gerais - www.crqmg.org.br - e-mail: crq@crqmg.org.br

Nº: W **15964**

**ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART**  
**SERVIÇO**

**CONTRATADO**

Nome do Profissional/Responsável pelo Serviço: **Fernando Jose Vilela**  
Endereço residencial atualizado:  
Rua Lindolfo Garcia Adjuto, 1000, Alto do Côr, 38506026  
Cidade: Paracatu, Estado: MG, Telefone: 3836711164, E-mail: vilela@yahoo.com.br  
Registro em CRQ: 002102119, Título Profissional: Licenciado em Química, CPF: 058.614.696-28

**CONTRATANTE**

Nome da Empresa: **Nexa Resources - Unidade do Três Marias**  
Endereço para correspondência:  
BR 040 KM 284,5, s/n, Rod. BH/BSB, 39205-000  
Cidade: Três Marias, Estado: MG, Telefone: 37549147, E-mail: Evilba\_nishyaramoto@nexaresources.com.br  
Registro em CRQ: 42416651000107, Categoria: Privado

**ATIVIDADE TÉCNICA DO SERVIÇO**

Endereço do Serviço: Rua Lindolfo Garcia Adjuto, 1000, Alto do Côr, 38506026  
Cidade: Paracatu, Estado: MG, Telefone: 3836711164  
Descrição do Serviço: **Serviços Ambientais - Amostragem e Elaboração de Relatórios Técnicos**  
Valor do Serviço: 3.784.280,00, Remuneração: 500,00, Tipo de Contrato: 7, Data de Início do Serviço: 02/07/2019, Prazo: 3 anos

**ASSINATURAS**

Responsabilizo-me pela veracidade das informações prestadas.

VINCULAÇÃO LEGAL  
A ART é exigida pela Lei 2800/56 e, na falta de outro documento, vale, para todos os efeitos legais, como contrato entre as partes.

INFORMAÇÕES GERAIS  
A ART incorpora-se ao acervo técnico do profissional, do qual pode-se obter certidão mediante requerimento.

Paracatu, 02 de Julho de 2019  
LOCAL E DATA

*[Assinatura]*  
PROFISSIONAL

CONTRATANTE

Para confirmação da veracidade do documento, utilize o código abaixo para verificação através do serviço-online.  
Código: **95f1e91d510624029b1781d5a7b52993**

Elaborador:  
SSMA – Três Marias

Sigilo: Uso externo

Aprovador:  
Leandro Roberto Longo



Logo Contratada

NEXA RESOURCES  
TRÊS MARIAS  
DRM OESTE II

TÍTULO:

AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA

Art. 14, item VII, alínea (c) Lei Estadual de Minas Gerais, nº 23.291/2019

SEMESTRE 01/2022

Nº. NEXA:

RL\_AMB\_AGUA\_POEIRA\_1\_2022-MOII

FOLHA

13/13

Nº. EMITENTE:

REV.

0

A ART só poderá ser incluída em seu ACERVO TÉCNICO se todos os campos necessários forem corretamente preenchidos. Se tiver dúvidas, consulte o CRQ - MG

**ATIVIDADE TÉCNICA**  
(RN 36/74 do CFPQ)

Cod.	Descrição	Cod.	Descrição
01	Direção, supervisão, programação, coordenação, orientação e responsabilidade técnica no âmbito das atribuições respectivas.	09	Operação e manutenção de equipamentos e instalações; execução de trabalhos técnicos.
02	Assistência, assessoria, consultoria, elaboração de orçamentos, divulgação e comercialização, no âmbito das atribuições respectivas.	10	Condução e controle de operações e processos industriais, de trabalhos técnicos, reparos e manutenção.
03	Vistoria, pericia, avaliação, arbitramento e serviço técnico; elaboração de pareceres, laudos e atestados, no âmbito das atribuições respectivas.	11	Pesquisa e desenvolvimento de operações e processos industriais.
04	Exercício do magistério, respectiva e legislação específica.	12	Estudo, elaboração e execução de projetos de processamentos.
05	Desempenho de cargos e funções técnicas no âmbito das atribuições respectivas.	13	Estudo de viabilidade técnica e técnico-econômica no âmbito das atribuições respectivas.
06	Ensaio e pesquisas em geral. Pesquisas e desenvolvimento de métodos e produtos.	14	Estudo, planejamento, projeto e especificações de equipamentos e instalações industriais.
07	Análise química e físico-química, química-biológica, bromatológica, toxicológica e legal, padronização e controle de qualidade.	15	Execução, fiscalização de montagem e instalação de equipamento.
08	Produção; tratamentos prévios e complementares de produtos e resíduos.	16	Condução de equipe de instalação, montagem, reparo e manutenção.

**TIPO DE CONTRATO**

- |                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| 1 - Administração   | 5 - Estatutário           |
| 2 - Autônomo        | 6 - Subempreitado         |
| 3 - Empregado (CLT) | 7 - Prestação de Serviços |
| 4 - Empreitada      |                           |

Elaborador:

SSMA – Três Marias

Sigilo: Uso externo

Aprovador:

Leandro Roberto Longo



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-MG**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº MG20221257053**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**ROSANA DA SILVA**

Título profissional: **TÉCNICA DE SEGURANÇA DO TRABALHO, ENGENHEIRA AMBIENTAL**

RNP: 1409818934

Registro: MG0000140878D MG

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **NEXA RESOURCES MINERAIS S.A.**

CPF/CNPJ: 42.416.651/0001-07

**RODOVIA 040 - KM 284**

Nº: 000

Complemento:

Bairro: **VILA CMM**

Cidade: **TRÊS MARIAS**

UF: **MG**

CEP: 39205000

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 1,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Juridica de Direito Privado**

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**RODOVIA 040 - KM 284**

Nº: 000

Complemento:

Bairro: **VILA CMM**

Cidade: **TRÊS MARIAS**

UF: **MG**

CEP: 39205000

Data de Início: **01/01/2022**

Previsão de término: **31/12/2022**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade: **AMBIENTAL**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **NEXA RESOURCES MINERAIS S.A.**

CPF/CNPJ: 42.416.651/0001-07

**4. Atividade Técnica**

14 - Elaboração

Quantidade

Unidade

70 - Monitoramento > MEIO AMBIENTE > CONTROLE E MONITORAMENTO AMBIENTAL > #7.1.2 -  
DE MONITORAMENTO AMBIENTAL

6,00

un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

RELATÓRIO DE MONITORAMENTO AMBIENTAL DAS ESTRUTURAS DA BV, BCL E DRM MÓDULOS LESTE, CENTRAL, OESTE I E OESTE II, REFERENTE AO 1º E 2º SEMESTRE DE 2022

**6. Declarações**

- Declaro estar ciente de que devo cumprir as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

- A Resolução nº 1.094/17 instituiu o Livro de Ordem de obras e serviços que será obrigatório para a emissão de Certidão de Acervo Técnico - CAT aos responsáveis pela execução e fiscalização de obras iniciadas a partir de 1º de janeiro de 2018. (Res. 1.094, Confea).

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-MG, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar

**7. Entidade de Classe**

- SEM INDICAÇÃO DE ENTIDADE DE CLASSE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

*Três Marias*, 30 de *Junho* de 2022

Local

data

*Rosana da Silva*

ROSANA DA SILVA - CPF: 070.731.696-05

*[Assinatura]*

NEXA RESOURCES MINERAIS S.A. - CNPJ: 42.416.651/0001-07

**9. Informações**

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 88,78**

Registrada em: **29/06/2022**

Valor pago: **R\$ 88,78**

Nosso Número: **8599015291**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 1yDb2  
Impresso em: 29/06/2022 às 15:11:16 por: , ip: 45.187.213.237

