



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
Diretoria de Provisão e Carreiras

Anexo nº I/SEMAD/DPCA/2022

PROCESSO Nº 1370.01.0062407/2021-74

SEMAD 01 - Gestor Ambiental - Engenharia Florestal; Engenharia Agrônômica; Agronomia, Ciências Ambientais, Ciências Biológicas - 2 vagas - Belo Horizonte							
CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Analisar processos de supressão vegetal, caracterização de vegetação e aplicação das legislações pertinentes à agenda verde. Avaliação de recuperação de áreas degradadas, soluções para restabelecimento do meio ambiente, projetos de reflorestamento e seu monitoramento, avaliação da dinâmica dos ecossistemas e florestas, manejo, preservação e exploração sustentável dos recursos naturais; elaborar pareceres técnicos; e realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Florestal; Engenharia Agrônômica; Agronomia; Ciências Ambientais; Ciências Biológicas. Registro no Conselho de Classe.		2
SEMAD 02 - Gestor Ambiental - Ciências Biológicas; Ecologia, Ciências Ambientais- 1 vaga - Belo Horizonte							
CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Avaliar impacto sobre ambientes aquáticos, ecologia e conservação da ictiofauna; avaliar impactos sobre ambientes ripários e em ecologia e conservação de vertebrados terrestres com ênfase em aves limícolas ou herpetofauna; avaliar impactos com ênfase em ecologia e conservação de invertebrados terrestres; avaliar recuperação de áreas degradadas, botânica, soluções para restabelecimento do meio ambiente, desenvolvimento e inter-relação dos seres vivos no ecossistema e ecologia da paisagem; elaborar pareceres técnicos; e realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005,	Curso superior em uma das seguintes áreas: Ciências Biológicas; Ecologia; Ciências Ambientais. Registro no Conselho de Classe.		1

serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.

SEMAD 03 - Gestor Ambiental - Sociologia; Ciências Sociais; Geografia - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Analisar impactos e interfaces com o meio socioeconômico no processo de licenciamento ambiental; analisar Programas de Educação Ambiental e de Mobilização Social; analisar impactos sobre cadeias econômicas e sociais advindas da alteração ambiental; participar da organização e realização de audiências públicas; elaborar pareceres técnicos; e realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada	Curso superior em uma das seguintes áreas: Sociologia; Ciências Sociais; Geografia. Registro no Conselho de Classe.		1

SEMAD 04 – Gestor Ambiental - Direito - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Realizar o controle processual relativo aos processos de licenciamento ambiental, de outorga, de compensação ambiental, etc, a fim de subsidiar a tomada de decisão. Elaborar ofícios para solicitação de informações complementares e/ou de esclarecimento relacionados aos processos; elaborar respostas ao Ministério Público quando houver questionamentos ao processo de licenciamento ambiental; fornecer à Advocacia-Geral do Estado - AGE subsídios e elementos que possibilitem a defesa do Estado em juízo; participar de vistoria in loco nos empreendimentos licenciados sempre que for solicitado o apoio pela equipe técnica; participar de audiências e reuniões públicas sempre que necessário; participar das Câmaras temáticas do Conselho de Política Ambiental - COPAM; e realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, aquelas privativas da Advocacia Geral do Estado – AGE, conforme Leis Complementares nº 81/2004 e nº 83/2005, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Direito.		1

SEMAD 05 – Gestor Ambiental - Engenharia de Minas; Geologia; Engenharia Geológica - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Avaliar processos de regularização ambiental; analisar estudos ambientais com propostas de medidas mitigadoras e programas de controle ambiental com automonitoramentos nos empreendimentos minerários; elaborar pareceres técnicos; e realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia de Minas; Geologia; Engenharia Geológica. Registro no Conselho de Classe.		1

SEMAD 06 – Gestor Ambiental - Graduação em uma das seguintes áreas: Análise de Sistemas; Ciência da Computação; Sistemas de Informação; Engenharia da Computação - 5 vagas - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	O profissional atuará na elicitação de requisitos dos projetos que serão executados a partir de uma Fábrica de software contratada para o SISEMA. Apoiando a área de negócio, fará a tradução das necessidades apresentadas em requisitos, com a finalidade de agregar visão técnica à equipe de desenvolvimento. Avaliará a classificação de complexidade proposta pela equipe de desenvolvimento, bem como, a validação e ateste técnico quanto aos produtos entregues.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Análise de Sistemas; Ciência da Computação; Sistemas de Informação; Engenharia da Computação. Necessária experiência de 1 ano em elicitação de requisitos.	Conhecimento em gestão de projetos, acompanhamento de contratos de desenvolvimento de software, elaboração de marcadores de desempenho, fiscalização de contrato e métricas de software. Especialização em uma das seguintes áreas: Análise de Sistemas; Ciência da Computação; Sistemas de Informação; Engenharia da Computação. Necessária experiência de 1 ano em elicitação de requisitos.	5

SEMAD 07 – Gestor Ambiental - Engenharia Ambiental; Engenharia Química; Engenharia Sanitária; Engenharia Civil - 2 vagas - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de	Ensino superior	40 horas semanais,	Análise de diagnósticos e projetos de saneamento básico, elaboração de pareceres técnicos, visitas em campo para	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Engenharia	Experiência em modelagens de	2

	R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	completo	cumpridas diariamente.	levantamento de dados e acompanhamento de diagnóstico, capacitação de gestores municipais, gestão das atividades relacionadas à execução das medidas de saneamento básico na região de interesse, realizações de reuniões e demandas administrativas necessárias para andamento dos trabalhos. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Química; Engenharia Sanitária; Engenharia Civil. Registro no Conselho de Classe.	concessão de serviços de água e esgoto Para as graduações em Engenharia Ambiental, Engenharia Química e Engenharia Civil é desejável a apresentação de Pós graduação/especialização na área de saneamento. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B.
--	---	----------	------------------------	---	---	--

SEMAD 08 – Gestor Ambiental - Engenharia Ambiental; Engenharia Química; Engenharia Sanitária; Engenharia Civil - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Gestor Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Análise de diagnósticos e projetos de saneamento básico, elaboração de pareceres técnicos, visitas em campo para levantamento de dados e acompanhamento de diagnóstico, capacitação de gestores municipais, gestão das atividades relacionadas à execução das medidas de saneamento básico na região de interesse, realizações de reuniões e demandas administrativas necessárias para andamento dos trabalhos. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Engenharia Química; Engenharia Sanitária; Engenharia Civil. Registro no Conselho de Classe.	Para as graduações em Engenharia Ambiental, Engenharia Química e Engenharia Civil é desejável a apresentação de Pós graduação/especialização na área de saneamento. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B. Necessário experiência em atuar na área saneamento básico	1

FEAM 01 – Analista Ambiental - Engenharia Geológica; Geologia; Engenharia Ambiental; Biologia; Agronomia; Engenharia Agrônômica; Engenharia Química e Geografia - 2 vagas - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Análise de laudos, relatórios e estudos e elaboração de pareceres técnicos acerca das etapas de investigação de passivo ambiental e intervenção a serem executadas pela Vale S.A. na área afetada pelo rompimento da Barragem B1 no complexo da Mina Córrego do Feijão. Realizar a integração de análises realizadas pelos outros órgãos que compõe o Sisema (Semad, Igam e IEF), quando necessário. Realizar vistorias de campo para acompanhamento/monitoramento das ações de amostragem, investigação ambiental e intervenções /remediação. Realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização,	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Geológica; Geologia; Engenharia Ambiental; Biologia; Agronomia; Engenharia Agrônômica, Engenharia Química e Geografia Registro no Conselho de Classe.	Experiência na elaboração e análise de estudos de investigação de áreas contaminadas, preferencialmente das etapas de avaliação de risco à saúde humana e risco ecológico.	2

exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.

FEAM 02 – Analista Ambiental - Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Analisar dados e elaborar pareceres técnicos de estudos e documentos que visem a recuperação da área afetada pelo rompimento da Barragem 1, no complexo da Mina Córrego Feijão da Vale.</p> <p>Analisar dados de caracterização do meio físico, químico e biótico afim de inferir sobre a eficiência das intervenções de recuperação/remediação realizadas. Avaliar o atendimento das legislações durante os trabalhos de recuperação, afim de subsidiar a tomada de decisão. Realizar a integração de análises realizadas pelos outros órgãos/entidades que compõem o Sisema (Semad, Igam e IEF), quando necessário. Realizar vistorias de campo para acompanhamento/monitoramento das intervenções nas áreas afetadas pelo rompimento da barragem da Mina Córrego do Feijão. Conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado.</p> <p>Realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental.</p> <p>Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>	Desejável experiência profissional em processos de recuperação de áreas degradadas; licenciamento ambiental.	1

FEAM 03 – Analista Ambiental - Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Analisar dados e elaborar pareceres técnicos de estudos e documentos que visem a recuperação da área afetada pelo rompimento da Barragem 1, no complexo da Mina Córrego Feijão da Vale.</p> <p>Analisar dados de caracterização do meio físico, químico e biótico afim de inferir sobre a eficiência das intervenções de</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental.</p> <p>Carteira</p>	Desejável experiência operações de dragagem	1

	efetivamente trabalhado			<p>recuperação/remediação realizadas. Avaliar o atendimento das legislações durante os trabalhos de recuperação, afim de subsidiar a tomada de decisão. Realizar a integração de análises realizadas pelos outros órgãos/entidades que compõem o Sisema (Semad, Igam e IEF), quando necessário.</p> <p>Realizar vistorias de campo para acompanhamento/monitoramento das intervenções nas áreas afetadas pelo rompimento da barragem da Mina Córrego do Feijão. Conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado.</p> <p>Realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>	Nacional de Habilitação/Categoria B		
Registro no Conselho de Classe.							

FEAM 04 – Analista Ambiental - Engenharia Civil; Engenharia de Minas; Engenharia Geologica; Geologia - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Analisar dados e elaborar pareceres técnicos de estudos e documentos com o objetivo de monitorar a situação geotécnica ambiental e estrutural das estruturas remanescentes e de obras emergenciais da Mina Córrego do Feijão e das obras emergenciais que foram construídas, apontando as principais intervenções realizadas pela Vale S.A. para garantir a segurança e eficiência dessas estruturas.</p> <p>Acompanhar as obras emergenciais e monitorar o manejo de rejeitos realizados pela Vale em qualquer uma de suas minas que visem minimizar possíveis impactos advindos de intervenções em suas estruturas geotécnicas.</p> <p>Conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado.</p> <p>Realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Civil; Engenharia de Minas; Engenharia Geológica; Geologia.</p> <p>Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>	Experiência em geotecnia ambiental e estrutural e manejo de rejeitos	1

FEAM 05 – Analista Ambiental - Geografia; Engenharia Ambiental; Engenharia Agrícola e Ambiental - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
-------------------------	-------------------	--------------	---------------	-------------	-----------------------------	-----------------------	-------

Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Acompanhar, analisar e executar atividades relacionadas a geotecnologias, produção de mapas e gestão de dados geoespaciais relacionados a áreas afetadas pelo rompimento da Barragem 1; atender as demandas solicitadas (internas e externas), por meio de prestação de informações a partir da elaboração de mapas e notas/pareceres/relatórios técnicos; realização do monitoramento da área por meio do georreferenciamento de dados, espacialização das informações relativas a área coletada de dados em campo, com o uso de imagens de satélites e outras geotecnologias.</p> <p>Realizar vistorias de campo para acompanhamento/monitoramento das intervenções nas áreas afetadas pelo rompimento da barragem da Mina Córrego do Feijão.</p> <p>Conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado.</p> <p>Realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Geografia; Engenharia Ambiental; Engenharia Agrícola e Ambiental.</p> <p>Experiência em geoprocessamento na área ambiental, com conhecimento em tecnologia da informação e gestão de dados geoespaciais.</p> <p>Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>	1
--------------------	---	--------------------------	---	---	---	---

FEAM 06 – Analista Ambiental – Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Analisar dados e elaborar pareceres técnicos de estudos e documentos que visem a recuperação da área afetada pelo rompimento da Barragem 1, no complexo da Mina Córrego Feijão da Vale.</p> <p>Analisar dados de caracterização do meio físico, químico e biótico afim de inferir sobre a eficiência das intervenções de recuperação/remediação realizadas. Avaliar o atendimento das legislações durante os trabalhos de recuperação, afim de subsidiar a tomada de decisão. Realizar a integração de análises realizadas pelos outros órgãos/entidades que compõem o Sisema (Semad, Igam e IEF), quando necessário.</p> <p>Realizar vistorias de campo para acompanhamento/monitoramento das intervenções nas áreas afetadas pelo rompimento da barragem da Mina Córrego do Feijão. Conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado.</p> <p>Realizar outras atividades correlatas. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental</p> <p>Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>	Desejável experiência em inventário de emissões de gases de efeito estufa	1

outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.

IEF 01 – Analista Ambiental – Ciências Biológicas - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Desenvolvimento das atividades que se seguem na área de concentração em ecologia, conservação e restauração de ecossistemas aquáticos, incluindo conservação da ictiofauna continental, limnologia e ciclos biogeoquímicos dulcícolas; uso de invertebrados aquáticos como biodiagnósticos: levantar, triar, organizar, integrar, sistematizar e analisar dados, informações, laudos, estudos ou outros documentos relativos ao desastre produzidos pela empresa responsável, suas terceirizadas, a comunidade científica e os demais órgãos de governo; propor desenho técnico de diretrizes, modelos, planos, projetos ou programas de avaliação, reversão – incluindo controle, mitigação e reparação – ou compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; elaborar parecer, laudo ou outro documento pertinente tecnicamente fundamentados quanto a propostas, desenvolvimento e resultados dos trabalhos de avaliação, reversão e compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; acompanhar sistematicamente os trabalhos da Vale S.A. ou suas terceirizadas para subsidiar a avaliação, a reversão ou a compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; desenvolver atividades de campo, incluindo vistorias técnicas para diagnóstico ou verificação de situação e tomada de amostras para contraprova dos trabalhos da Vale SA ou suas terceirizadas; participar de reuniões, workshops, oficinas ou equivalentes; subsidiar tecnicamente à tomada de decisões do IEF em sua área de atuação; conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado e desde que devidamente habilitado; e realizar demais atividades correlatas a sua área de atuação. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Ciências Biológicas. Registro no Conselho de Classe.	Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Mestrado ou doutorado em ecologia, conservação e restauração de ecossistemas aquáticos dulcícolas.	1

IEF 02 – Analista Ambiental – Ciências Biológicas; Engenharia de Pesca - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
-------------------------	-------------------	--------------	---------------	-------------	-----------------------------	-----------------------	-------

Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Desenvolvimento das atividades que se seguem na área de concentração em exploração sustentável de recursos pesqueiros continentais: levantar, triar, organizar, integrar, sistematizar e analisar dados, informações, laudos, estudos ou outros documentos relativos ao desastre produzidos pela empresa responsável, suas terceirizadas, a comunidade científica e os demais órgãos de governo; propor desenho técnico de diretrizes, modelos, planos, projetos ou programas de avaliação, reversão – incluindo controle, mitigação e reparação – ou compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; elaborar parecer, laudo ou outro documento pertinente tecnicamente fundamentados quanto a propostas, desenvolvimento e resultados dos trabalhos de avaliação, reversão e compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; acompanhar sistematicamente os trabalhos da Vale S.A. ou suas terceirizadas para subsidiar a avaliação, a reversão ou a compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; desenvolver atividades de campo, incluindo vistorias técnicas para diagnóstico ou verificação de situação e tomada de amostras para contraprova dos trabalhos da Vale SA ou suas terceirizadas; participar de reuniões, workshops, oficinas ou equivalentes; subsidiar tecnicamente à tomada de decisões do IEF em sua área de atuação; conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado e desde que devidamente habilitado; e realizar demais atividades correlatas a sua área de atuação. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Ciências Biológicas; Engenharia de Pesca. Registro no Conselho de Classe.	Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Mestrado ou doutorado na área de concentração em exploração sustentável de estoques pesqueiros continentais	1
--------------------	---	--------------------------	---	--	---	---	---

IEF 03– Analista Ambiental – Ciências Biológicas - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Desenvolvimento das atividades que se seguem na área de concentração em ecologia, conservação e restauração da fauna silvestre terrestre vertebrada e invertebrada e seus habitats, incluindo seu uso como bioindicadora e seu papel como vetor de patógenos: levantar, triar, organizar, integrar, sistematizar e analisar dados, informações, laudos, estudos ou outros documentos relativos ao desastre produzidos pela empresa responsável, suas terceirizadas, a comunidade científica e os demais órgãos de governo; propor desenho técnico de diretrizes, modelos, planos, projetos ou programas de avaliação, reversão – incluindo controle, mitigação e reparação – ou compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; elaborar parecer, laudo ou outro documento pertinente tecnicamente fundamentados quanto	Curso superior em uma das seguintes áreas: Ciências Biológicas. Registro no Conselho de Classe.	Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Mestrado ou doutorado em ecologia, conservação e restauração da fauna silvestre terrestre vertebrada ou invertebrada e seus habitats.	1

a propostas, desenvolvimento e resultados dos trabalhos de avaliação, reversão e compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; acompanhar sistematicamente os trabalhos da Vale S.A. ou suas terceirizadas para subsidiar a avaliação, a reversão ou a compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; desenvolver atividades de campo, incluindo vistorias técnicas para diagnóstico ou verificação de situação e tomada de amostras para contraprova dos trabalhos da Vale SA ou suas terceirizadas; participar de reuniões, workshops, oficinas ou equivalentes; subsidiar tecnicamente à tomada de decisões do IEF em sua área de atuação; conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado e desde que devidamente habilitado; e realizar demais atividades correlatas a sua área de atuação. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.

IEF 04– Analista Ambiental – Ciências Biológicas - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Desenvolvimento das atividades que se seguem na área de concentração em ecotoxicologia terrestre e aquática, bioacumulação e biomagnificação de contaminantes em fauna silvestre terrestre e aquática: levantar, triar, organizar, integrar, sistematizar e analisar dados, informações, laudos, estudos ou outros documentos relativos ao desastre produzidos pela empresa responsável, suas terceirizadas, a comunidade científica e os demais órgãos de governo; propor desenho técnico de diretrizes, modelos, planos, projetos ou programas de avaliação, reversão – incluindo controle, mitigação e reparação – ou compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; elaborar parecer, laudo ou outro documento pertinente tecnicamente fundamentados quanto a propostas, desenvolvimento e resultados dos trabalhos de avaliação, reversão e compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; acompanhar sistematicamente os trabalhos da Vale S.A. ou suas terceirizadas para subsidiar a avaliação, a reversão ou a compensação dos danos ambientais decorrentes do desastre; desenvolver atividades de campo, incluindo vistorias técnicas para diagnóstico ou verificação de situação e tomada de amostras para contraprova dos trabalhos da Vale SA ou suas terceirizadas; participar de reuniões, workshops, oficinas ou equivalentes; subsidiar tecnicamente à tomada de decisões do IEF em sua área de atuação; conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado e desde que	Curso superior em uma das seguintes áreas: Ciências Biológicas. Registro no Conselho de Classe.	Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Mestrado ou doutorado em ecotoxicologia, bioacumulação e biomagnificação de contaminantes em fauna silvestre, terrestre ou aquática.	1

devidamente habilitado; e realizar demais atividades correlatas a sua área de atuação. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada

IEF 05– Analista Ambiental – Ciências Biológicas - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Avaliação de estudos, programas e relatórios de recuperação de áreas degradadas, monitoramento de ecotoxicidade e bioacumulação de espécies vegetais, avaliação de riscos ecológicos, soluções para restabelecimento do meio ambiente, desenvolvimento e inter-relação dos seres vivos no ecossistema e ecologia da paisagem. Além disso: emitir pareceres e responder a consultas em matérias pertinentes à sua área de atuação, elaborar relatórios, laudos e informes sobre as atividades realizadas, procedimentos adotados e resultados obtido; realizar vistorias; interpretar e orientar a elaboração de mapas; gestão das informações e documentos encaminhados para análise e produzidos; alimentar os sistemas de gestão de informações, documentos e protocolo utilizados na Diretoria; atuar em equipes multiprofissionais; organização, controle e avaliação de projetos e programas; prestar assistência e orientação técnica na sua área de atuação; subsidiar tomada de decisões institucionais; atender demandas dentro dos prazos e conforme metas pactuadas; participar de reuniões técnicas; apoiar averiguação de denúncias; executar atividades correlatas dentro da sua habilitação profissional; e conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Ciências Biológicas. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Registro no Conselho de Classe.		1

IEF 06 – Analista Ambiental – Engenharia Florestal - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Avaliação de estudos, programas e relatórios de recuperação de áreas degradadas, restauração ecológica e seu monitoramento, de soluções para restabelecimento do meio ambiente, levantamento e monitoramento de plantas	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Florestal.		1

	de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado			terrestres, avaliação da dinâmica dos ecossistemas e florestas, manejo, preservação e exploração sustentável dos recursos naturais; avaliação de riscos ecológicos; projetos de produção de mudas. Além disso: emitir pareceres e responder a consultas em matérias pertinentes à sua área de atuação, elaborar relatórios, laudos e informes sobre as atividades realizadas, procedimentos adotados e resultados obtido; realizar vistorias; interpretar e orientar a elaboração de mapas; gestão das informações e documentos encaminhados para análise e produzidos; alimentar os sistemas de gestão de informações, documentos e protocolo utilizados na Diretoria; atuar em equipes multiprofissionais; organização, controle e avaliação de projetos e programas; prestar assistência e orientação técnica na sua área de atuação; subsidiar tomada de decisões institucionais; atender demandas dentro dos prazos e conforme metas pactuadas; participar de reuniões técnicas; apoiar averiguação de denúncias; executar atividades correlatas dentre da sua habilitação profissional; e conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada	Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Registro no Conselho de Classe.		
IEF 07 – Analista Ambiental – Engenharia Agrônoma; Agronomia; Engenharia Florestal - 1 vaga – Belo Horizonte							

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Avaliação de estudos e relatórios de recuperação de áreas degradadas, com ênfase ao solos, de sistemas integrado de produção, de caracterização físico-química e da biota dos solos, manejo e monitoramento de solos, de soluções para recuperação física, química e biológica de solos; análise fitossanitária; coleta e análise de solos e interpretação de resultados laboratoriais das análises; avaliação das soluções propostas para recuperação de solos, inclusive em relação impactos de mineração; avaliação de cursos de capacitação e outras ações junto a produtores rurais. Além disso: emitir pareceres e responder a consultas em matérias pertinentes à sua área de atuação, elaborar relatórios, laudos e informes sobre as atividades realizadas, procedimentos adotados e resultados obtido; realizar vistorias; interpretar e orientar a elaboração de mapas; gestão das informações e documentos encaminhados para análise e produzidos; alimentar os sistemas de gestão de informações, documentos e protocolo utilizados na Diretoria; atuar em equipes multiprofissionais; organização, controle e avaliação de projetos e programas; prestar assistência e orientação técnica na sua área de atuação; subsidiar tomada de decisões institucionais; atender	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Agrônoma; Agronomia; Engenharia Florestal. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Registro no Conselho de Classe.		1

demandas dentro dos prazos e conforme metas pactuadas; participar de reuniões técnicas; apoiar averiguação de denúncias; executar atividades correlatas dentro da sua habilitação profissional; e conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.

IEF 08 – Analista Ambiental – Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Florestal; Ciências Biológicas, Biologia - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Conhecimento em avaliação de propostas e monitoramentos de Programas de Regularização Ambiental, Pagamento por Serviços Ambientais, projetos e estudos na área ambiental, com ênfase em Restauração Florestal e plantas terrestres. Além disso: emitir pareceres e responder a consultas em matérias pertinentes à sua área de formação/atuação, elaborar relatórios, laudos e informes sobre as atividades realizadas, procedimentos adotados e resultados obtido; realizar vistorias; gestão das informações e documentos encaminhados para análise e produzidos; alimentar os sistemas de gestão de informações, documentos e protocolo utilizados na Diretoria; atuar em equipes multiprofissionais; prestar assistência e orientação técnica na sua área de atuação/formação; subsidiar tomada de decisões institucionais; atender demandas dentro dos prazos e conforme metas pactuadas; participar de reuniões técnicas; apoiar averiguação de denúncias; executar atividades correlatas dentro da sua habilitação profissional; e conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Agrônômica; Agronomia; Engenharia Florestal; Ciências Biológicas, Biologia. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B; Registro no Conselho de Classe.	Utilização de sistemas de informação geográfica, de sensoriamento remoto, análises geoespaciais na área ambiental, coleta de dados, inclusive em campo, confecção e interpretação de mapas e imagens, com ênfase em uso e ocupação de solo, utilização de banco de dados geoespaciais. Pacote Office; conhecimento do Sistema Eletrônico de Informações do estado de Minas Gerais (SEII)	1

IEF 09 – Analista Ambiental – Geografia - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 +	Ensino superior completo	40 horas semanais,	Acompanhar e analisar todos os produtos das etapas de elaboração e/ou revisão de planos de manejo e estudos de criação de unidades de conservação. Análise das informações	Curso superior em uma das seguintes áreas: Geografia.	Pós-graduação nas áreas de geoprocessamento e/ou	1

	ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado		cumpridas diariamente.	sobre meio físico e socioeconômico dos referidos estudos; análise de todos os mapas produzidos durante o processo e, quando necessário, elaboração de novos mapas; realização de visitas técnicas as unidades de conservação; participação das oficinas e reuniões, que poderão ocorrer online ou presencialmente.	Registro no Conselho de Classe	Sistemas de Informações Geográficas (SIG) e/ou sensoriamento remoto	
--	---	--	------------------------	--	--------------------------------	---	--

IEF 10 – Analista Ambiental – Engenharia Agrimensura, Engenharia Agrônômica, Engenharia Civil, Engenharia Florestal - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Realizar avaliação de imóveis no interior de unidades de conservação localizadas nas 14 regionais do Estado de Minas Gerais. As avaliações deverão seguir as orientações contempladas no link: https://www.planejamento.mg.gov.br/documento/laudo-de-avaliacao-de-imovel . Capacitar os servidores do Estado, da classe de engenheiros, para a atividade de avaliador de imóveis. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Agrimensura; Engenharia Agrônômica; Engenharia Civil; Engenharia Florestal. Registro no Conselho de Classe		1

IEF 11 – Analista Ambiental – Geografia - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Acompanhar e analisar todos os produtos das etapas de elaboração e/ou revisão de planos de manejo e estudos de criação de unidades de conservação. Análise das informações sobre meio físico e socioeconômico dos referidos estudos; análise de todos os mapas produzidos durante o processo e, quando necessário, elaboração de novos mapas; realização de visitas técnicas as unidades de conservação; participação das oficinas e reuniões, que poderão ocorrer online ou presencialmente.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Geografia. Registro no Conselho de Classe	Pós-graduação nas áreas de geoprocessamento e/ou Sistemas de Informações Geográficas (SIG) e/ou sensoriamento remoto	1

IEF 12 – Analista Ambiental – Engenharia Civil - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Acompanhar e analisar todos os processos que envolvam obras civis, com avaliação e elaboração de orçamentos, bem como estimativa de custos. Realização de visitas técnicas às unidades de conservação; participação de reuniões, que	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Civil. Registro no Conselho de Classe		1

	de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado			poderão ocorrer online ou presencialmente. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.			
--	--	--	--	--	--	--	--

IGAM 01 – Analista Ambiental – Estatística ou Engenharia Civil - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Receber, consistir, armazenar e realizar tratamento dos dados de monitoramento de qualidade das águas e sedimentos. Criação, aperfeiçoamento e acompanhamento de indicadores ambientais e gerenciais. Tratamento estatístico de dados para composição de série histórica (background). Acompanhar o desenvolvimento do novo banco de dados que fará a gestão e armazenamento dos dados de monitoramento da qualidade de água e sedimentos.</p> <p>Além disso, deverá apoiar a avaliação de estudos, programas e relatórios do Plano de Recuperação Socioambiental da bacia do rio Paraopeba</p> <p>As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Estatística; Engenharia Civil</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>		1

IGAM 02 – Analista Ambiental – Engenharia Química; Química - 1 vaga - Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Avaliar estudos correlatos aos programas e relatórios do Plano de Recuperação Socioambiental da bacia do rio Paraopeba e Análise de Risco a Saúde Humana e Ecológica . Avaliação de impacto dos rejeitos nas águas superficiais e sedimentos e do plano de manejo de rejeitos e tratamento dos sedimentos da bacia do rio Paraopeba. Acompanhar o desenvolvimento do novo banco de dados que fará a gestão e armazenamento dos dados de monitoramento da qualidade de água e sedimentos. Avaliação de dados analíticos. Avaliação de amostras-controle. Comunicação com o laboratório. Gestão dos resultados inconsistentes. Gestão de cartas justificativas. Elaboração de informes de Desvios e tratativas.</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Química; Química</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>	<p>Especialização e/ou mestrado.</p> <p>Experiência em elaboração de relatórios técnicos de qualidade do processo de monitoramento e amostragem das matrizes ambientais Água Superficial e Sedimento. Recebimento e organização de arquivos</p>	1

				<p>Além disso: Os profissionais também deverão promover a organização, tratamento e interpretação de dados de qualidade da água, levantar e organizar as informações relativas ao uso das águas e fontes pontuais e difusas de poluição, correlacionando a situação de qualidade com os fatores de pressão, considerando a legislação em vigor; Emitir notas/pareceres/relatórios técnicos e responder a consultas em matérias pertinentes à sua área de atuação; Realizar vistorias para acompanhamento/monitoramento das intervenções nas áreas afetadas pelo rompimento da barragem da Vale; Realizar vistorias de campo para acompanhamento do laboratório contratado para as coletas, se demandado; Acompanhar o contrato de prestação de serviços do laboratório, no intuito de verificar o cumprimento do quantitativo de coletas e ensaios contratados, realizar gestão das informações e documentos encaminhados para análise e produzidos; atuar em equipes multiprofissionais; participar de reuniões técnicas; apoiar averiguação de denúncias; executar atividades correlatas dentro da sua habilitação profissional. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>		<p>dos laboratórios. Comunicação com o laboratório.</p> <p>Experiência na elaboração, análise e interpretação de documentos técnicos com ênfase em dados ambientais.</p> <p>Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B</p>	
--	--	--	--	---	--	--	--

IGAM 03 – Analista Ambiental – Engenharia Química; Química - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Atuação na Garantia e Controle da Qualidade (QA/QC) das etapas de monitoramento ambiental e elaboração de relatórios técnicos de qualidade. Acompanhamento de campo no processo de amostragem de água e coleta de sedimentos, garantindo a qualidade e validação das amostragens realizadas pelos laboratórios do programa, se demandado. Recebimento, consistência e organização de arquivos dos laboratórios. Avaliação de estudos correlatos aos programas e relatórios do Plano de Recuperação Socioambiental da bacia do rio Paraopeba e Análise de Risco a Saúde Humana e Ecológica, com ênfase nos programas de monitoramento qualitativo das águas e sedimentos. Avaliação de impacto dos rejeitos nas águas superficiais e sedimentos e do plano de manejo de rejeitos e tratamento dos sedimentos da bacia do rio Paraopeba. Elaboração de informes de Desvios e tratativas.</p> <p>Além disso: Os profissionais também deverão levantar e organizar as informações relativas ao uso das águas e fontes</p>	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Química; Química	<p>Especialização e/ou mestrado.</p> <p>Experiência em elaboração de relatórios técnicos de qualidade do processo de monitoramento e amostragem das matrizes ambientais Água Superficial e Sedimento. Recebimento e organização de arquivos dos laboratórios. Comunicação com o laboratório.</p> <p>Experiência na elaboração, análise e</p>	1

				<p>pontuais e difusas de poluição, correlacionando a situação de qualidade com os fatores de pressão, considerando a legislação em vigor; Emitir notas/pareceres/relatórios técnicos e responder a consultas em matérias pertinentes à sua área de atuação; Realizar vistorias para acompanhamento/monitoramento das intervenções nas áreas afetadas pelo rompimento da barragem da Vale; atuar em equipes multiprofissionais; participar de reuniões técnicas; apoiar averiguação de denúncias; executar atividades correlatas dentro da sua habilitação profissional.</p> <p>As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>		<p>interpretação de documentos técnicos com ênfase em dados ambientais.</p> <p>Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B</p>	
--	--	--	--	---	--	---	--

IGAM 04 – Analista Ambiental – Geografia, Ciências Biológicas ou Engenharia Ambiental - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	<p>Acompanhar , analisar e produzir documentos técnicos correlatos a: programas e relatórios do Plano de Recuperação Socioambiental da bacia do rio Paraopeba e Análise de Risco a Saúde Humana e Ecológica com ênfase nos Programas de Monitoramento da qualidade das águas superficiais, sedimentos e biomonitoramento (indicadores biológicos); Realizar viagens e vistorias de campo para acompanhamento/monitoramento das intervenções nas áreas afetadas pelo rompimento da barragem da Vale; Realizar vistorias para acompanhamento do laboratório contratado para as coletas, se demandado; realizar gestão das informações e documentos encaminhados para análise e produzidos; atuar em equipes multiprofissionais; participar de reuniões técnicas; apoiar averiguação de denúncias; executar atividades correlatas dentro da sua habilitação profissional.</p> <p>As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Geografia, Ciências Biológicas; Engenharia Ambiental</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>	<p>Especialização e/ou mestrado.</p> <p>Experiência na avaliação de estudos, programas e relatórios de recuperação de áreas degradadas, com ênfase nas temáticas de monitoramento da qualidade das águas, sedimentos e biomonitoramento e elaboração de relatórios técnicos</p> <p>Conhecimentos em informática MS Office. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B</p>	1

IGAM 05– Analista Ambiental – Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Hídrica; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental. - 2 vagas – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
-------------------------	-------------------	--------------	---------------	-------------	-----------------------------	-----------------------	-------

Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Elaboração de relatórios técnicos de avaliação dos relatórios de monitoramento quantitativo das águas superficiais, com ênfase em dados hidrológicos, e hidrossedimentológicos, assim como das ações propostas para avaliação de impacto dos rejeitos, projetos de identificação e monitoramento de áreas contaminadas, recuperação ambiental das áreas e manejo dos sedimentos da bacia do rio Paraopeba. Acompanhamento do plano de recuperação da Bacia do Paraopeba no que tange a hidrologia e hidrossedimentologia. Realização de viagens e visitas de campo. Conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Hídrica; Engenharia Agrícola; Engenharia Agrícola e Ambiental. Conhecimento em recursos hídricos, com experiência comprovada na área de hidrologia e/ou hidrossedimentologia. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B Registro no Conselho de Classe.	2
--------------------	---	--------------------------	---	---	---	---

IGAM 06 – Analista Ambiental – Engenharia Geológica; Geologia; Engenharia de Minas - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente.	Apoio ao recebimento, armazenamento, consistência e tratamento dos dados de qualidade e quantidade das águas subterrâneas. Elaboração de relatórios técnicos de avaliação dos relatórios de monitoramentos da qualidade da água, com ênfase em dados hidrogeológicos, e sedimentos enviados pela Vale S.A, assim como das ações propostas para avaliação de impacto dos rejeitos, projetos de identificação e monitoramento de áreas contaminadas, recuperação ambiental das áreas e manejo dos sedimentos da bacia do rio Paraopeba. Acompanhamento do plano de recuperação da Bacia do Paraopeba no que tange a hidrogeologia. Realização de viagens e visitas de campo. Conduzir veículo oficial nas vistorias técnicas, quando demandado. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Geológica; Geologia; Engenharia de Minas. Registro no Conselho de Classe. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B	Mestrado em Hidrogeologia Experiência mínima de 6 meses em interpretação de resultados hidrogeológicos e/ou gestão de áreas contaminadas. Experiência na elaboração de relatórios técnicos. Conhecimentos em programas de modelagem hidroquímica e hidrogeológica.	1

IGAM 07 – Analista Ambiental – Engenharia Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental; Ciências Biológicas; Biologia - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 +	Ensino superior completo	40 horas semanais,	Apoio no acompanhamento técnico da elaboração do Caderno Complementar ao PDRH Paraopeba e da implementação do Plano de Ação do PDRH Paraopeba, além	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Geografia; Gestão Ambiental; Ciências Biológicas; Biologia		1

	ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado		cumpridas diariamente.	de elaborar relatórios técnicos de avaliação dos produtos apresentada plena empresa responsável pela elaboração do Caderno Complementar Elaborar e entregar pareceres técnicos da análise dos produtos que compõem os produtos intermediários e finais do Caderno Complementar e da Proposta de enquadramento, além de participar presencialmente das oficinas e reuniões previstas no termo de referência Realização de viagens e visitas de campo. Conduzir veículos automotores categoria B nas vistorias técnicas, se demandado. As atribuições afetas à regularização, fiscalização, exercício do poder de polícia e outras atividades exclusivas de Estado, bem como aquelas privativas de servidores do meio ambiente, a teor do que determina a Lei nº 15.461/2005, serão instrumentais, auxiliares, acessórias, sempre apoiando os gestores/analistas ambientais, nunca atuando o contratado de forma isolada.	Registro no Conselho de Classe. Carteira Nacional de Habilitação/Categoria B		
--	---	--	------------------------	--	---	--	--

IGAM 08 – Analista Ambiental – Estatística; Engenharia Ambiental- 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente	Acompanhar o desenvolvimento do novo banco de dados que fará a gestão e armazenamento dos dados de monitoramento da qualidade de água e sedimentos. Repasse, acompanhamento, homologação de quesitos da área técnica juntamente com o PO do projeto Receber, consistir, armazenar e realizar tratamento dos dados de monitoramento de qualidade das águas. Auxiliar na fiscalização do contrato de prestação de serviços do laboratório, no intuito de verificar o cumprimento do quantitativo de coletas e ensaios contratados. O profissional deverá realizar aprimoramento dos cálculos, tabelas e consultas realizadas no mesmo em banco de dados de monitoramento da água (SIGMA). Desenvolvimento de metodologias e indicadores ambientais e apoio ao desenvolvimento de novos sistemas, proporcionando o constante aperfeiçoamento dos relatórios, pareceres e informações geoespaciais disponibilizados pelo Igam visando o desenvolvimento/aprimoramento dos produtos a serem elaborados a partir da transferência do monitoramento.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Estatística ou Engenharia Ambiental Necessária experiência de 1 ano em gestão de banco de dados ambientais Registro no Conselho de Classe.	Profissional com Experiência em Banco de dados. Conhecimento avançado em Excel, SQL e PowerBI;	1

IGAM 09 – Analista Ambiental – Engenharia Ambiental; Engenharia Civil; Engenharia Hídrica; Estatística - 1 vaga – Belo Horizonte

CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 +	Ensino superior completo	40 horas semanais,	Acompanhar o desenvolvimento do novo banco de dados que fará a gestão e armazenamento dos dados de monitoramento quantitativo da água superficial.	Curso superior em uma das seguintes áreas: Engenharia Ambiental; Engenharia Civil; Engenharia Hídrica; Estatística.	Conhecimento avançado em Excel, linguagem de programação (SQL, R,	1

	ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado		cumpridas diariamente	<p>Repasse, acompanhamento, homologação de quesitos da área técnica juntamente com o PO do projeto.</p> <p>O profissional deverá definir metodologias a serem implementadas no sistema e aplicadas ao banco de dados de monitoramento quantitativo das águas superficiais, bem como o aprimoramento de gráficos, mapas, tabelas e consultas realizadas no banco de dados de monitoramento da água (SIGMA).</p> <p>Apoiar o desenvolvimento do novo sistema, proporcionando o constante aperfeiçoamento dos relatórios, pareceres e informações geoespaciais disponibilizados pelo Igam, visando o desenvolvimento/aprimoramento dos produtos a serem elaborados a partir da transferência do monitoramento</p>	<p>Necessária experiência de 2 anos em gestão de banco de dados hidrológicos e estatística aplicada à hidrologia.</p> <p>Registro no Conselho de Classe.</p>	Python, entre outros) e PowerBI;	
IGAM 10 – Analista Ambiental – Geologia; Engenharia Geológica - 1 vaga – Belo Horizonte							
CARREIRA CORRESPONDENTE	REMUNERAÇÃO BRUTA	ESCOLARIDADE	CARGA HORÁRIA	ATRIBUIÇÕES	PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS	REQUISITOS DESEJÁVEIS	VAGAS
Analista Ambiental	R\$2.983,31 + gratificação de R\$1.433,82 + ajuda de custo de R\$132,54 por dia efetivamente trabalhado	Ensino superior completo	40 horas semanais, cumpridas diariamente	<p>Acompanhar o desenvolvimento do novo banco de dados que fará a gestão e armazenamento dos dados de monitoramento qualitativo e quantitativo de água subterrânea. Repasse, acompanhamento, homologação de quesitos da área técnica juntamente com o PO do projeto</p> <p>O profissional deverá definir metodologias a serem implementadas no sistema e aplicadas ao banco de dados de monitoramento qualitativo e quantitativo das águas subterrâneas, bem como o aprimoramento de gráficos, mapas, tabelas e consultas realizadas no banco de dados de monitoramento da água (SIGMA).</p> <p>Apoiar o desenvolvimento do novo sistema, proporcionando o constante aperfeiçoamento dos relatórios, pareceres e informações geoespaciais disponibilizados pelo Igam visando o desenvolvimento/aprimoramento dos produtos a serem elaborados a partir da transferência do monitoramento.</p>	<p>Curso superior em uma das seguintes áreas: Geologia; Engenharia Geológica.</p> <p>Necessária experiência de 2 anos em gestão de banco de dados ambientais e hidrogeológicos.</p>	Conhecimento avançado em Excel, linguagem de programação (SQL, R, Python, entre outros) e PowerBI	1



Documento assinado eletronicamente por **Marília Carvalho de Melo, Secretária de Estado**, em 20/04/2022, às 17:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Amélia de Coni e Moura Mattos Lins, Diretor(a) Geral**, em 20/04/2022, às 17:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Renata Batista Ribeiro, Diretor(a) Geral**, em 20/04/2022, às 17:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Renato Teixeira Brandão, Presidente**, em 20/04/2022, às 18:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **45386922** e o código CRC **D2F6105D**.

Referência: Processo nº 1370.01.0062407/2021-74

SEI nº 45386922

Criado por [54193427668](#), versão 12 por [03866664664](#) em 20/04/2022 16:43:36.