

Ofício FEAM/GSO nº. 57/2026

Belo Horizonte, 11 de fevereiro de 2026.

À

Vale S.A.

A/C: Isabel Cristina Rocha Roquete Cardoso de Menezes

Alameda Oscar Niemeyer, 132 - 15º andar - Edifício Concórdia - Vale do Sereno.

34.006-049 - Nova Lima/MG

Assunto: Encaminha Certificado Nº 987 Licenciamento Ambiental Concomitante - Vale S.A. - Supressão de vegetação para as obras emergenciais de investigações geológico-geotécnico na barragem Xingu - Mina de Alegria, complexo Mariana. - Processo SLA nº 987/2023.

Referência: [Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 1370.01.0020917/2023-45].

Prezada Senhora,

Cumprimentando-a cordialmente, comunicamos que o pedido de Licenciamento Ambiental Concomitante (LAC1) - Licença de Operação em carácter Corretivo (LOC), referente ao Processo SLA nº 987/2023, do empreendedor Vale S.A., empreendimento Supressão de vegetação para as obras emergenciais de investigações geológico-geotécnico na barragem Xingu - Mina de Alegria, complexo Mariana, localizado no município de Mariana/MG, para a atividade de Atividades ou empreendimentos não listados ou não enquadrados em outros códigos, com supressão de vegetação primária ou secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica, em estágios médio e/ou avançado de regeneração, sujeita a EIA/Rima nos termos da Lei Federal nº 11.428, de 22 de dezembro de 2006, exceto árvores isoladas - Área de supressão de vegetação do bioma Mata Atlântica: 0,64 ha, enquadrada na DN COPAM nº 217, de 06 de dezembro de 2017, sob o código H-01-01-1, fator locacional resultante 1, Classe 2, foi deferido pela Diretoria de Gestão Regional da Fundação Estadual do Meio Ambiente, por intermédio do Projeto de Licenciamento Sustentável - PLS, no dia 10 de fevereiro de 2026.

Dessa forma, encaminhamos a V.S.^a o Certificado Nº 987 Licenciamento Ambiental Concomitante (Id. 132328584), bem como o Laudo Técnico Final (Id. 130266975), vinculado ao Parecer de Homologação nº 79/FEAM/DGR - PROJETO/2025 (Id. 130267284), para conhecimento, acompanhamento e cumprimento das condicionantes.

Ademais, enviamos a Autorização para Intervenção Ambiental nº 1370.01.0020917/2023-45 (Id. 132083130), vinculada ao Processo SLA nº 987/2023, para ciência, acompanhamento e cumprimento das condicionantes.

Na oportunidade, informamos que a publicação alusiva à decisão do referido processo de licenciamento ambiental foi realizada no Diário Oficial Eletrônico de Minas Gerais - DOMG-e, no dia 12 de fevereiro de 2026, página 09 (Id. 132328683), para ciência.

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para os esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Andresa Cássia Gusmão Santos
Gerente de Suporte Operacional
Diretoria de Gestão Regional



Documento assinado eletronicamente por **Andresa Cassia Gusmao Santos, Diretora**, em 13/02/2026, às 10:47, 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 **133135747** e o código CRC **FDAEBFDF**.

Referência: Processo nº 1370.01.0020917/2023-45

SEI nº 133135747

Rodovia João Paulo II, 4143 - Bairro Serra Verde - Belo Horizonte - CEP 31630-900

Data de Envio:

13/02/2026 11:10:29

De:

FEAM/Institucional <julia.anunciacao@meioambiente.mg.gov.br>

Para:

luisob2@yahoo.com.br
isabel.roquete@vale.com

Assunto:

Encaminha Certificado Nº 987 Licenciamento Ambiental Concomitante - Vale S.A. - Supressão de vegetação para as obras emergenciais de investigações geológico-geotécnico na barragem Xingu - Mina de Alegria, complexo Mariana. - Processo SLA nº 987/2023.

Mensagem:

Prezados Senhores, bom dia!
Espero que estejam bem.

Com os nossos cordiais cumprimentos, enviamos a V.S.^a o Ofício FEAM/GSO nº. 57/2026, onde é comunicado que o pedido de Licenciamento Ambiental Concomitante (LAC1) - Licença de Operação em carácter Corretivo (LOC), referente ao Processo SLA nº 987/2023, do empreendedor Vale S.A., empreendimento Supressão de vegetação para as obras emergenciais de investigações geológico-geotécnico na barragem Xingu - Mina de Alegria, complexo Mariana, localizado no município de Mariana/MG, para a atividade de Atividades ou empreendimentos não listados ou não enquadrados em outros códigos, com supressão de vegetação primária ou secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica, em estágios médio e/ou avançado de regeneração, sujeita a EIA/Rima nos termos da Lei Federal nº 11.428, de 22 de dezembro de 2006, exceto árvores isoladas - Área de supressão de vegetação do bioma Mata Atlântica: 0,64 ha, enquadrada na DN COPAM nº 217, de 06 de dezembro de 2017, sob o código H-01-01-1, fator locacional resultante 1, Classe 2, foi deferido pela Diretoria de Gestão Regional da Fundação Estadual do Meio Ambiente, por intermédio do Projeto de Licenciamento Sustentável - PLS, no dia 10 de fevereiro de 2026.

Dessa forma, encaminhamos a V.S.^a o Certificado Nº 987 Licenciamento Ambiental Concomitante (Id. 132328584), bem como o Laudo Técnico Final (Id. 130266975), vinculado ao Parecer de Homologação nº 79/FEAM/DGR - PROJETO/2025 (Id. 130267284), para conhecimento, acompanhamento e cumprimento das condicionantes.

Ademais, enviamos a Autorização para Intervenção Ambiental nº 1370.01.0020917/2023-45 (Id. 132083130), vinculada ao Processo SLA nº 987/2023, para ciência, acompanhamento e cumprimento das condicionantes.

Na oportunidade, informamos que a publicação alusiva à decisão do referido processo de licenciamento ambiental foi realizada no Diário Oficial Eletrônico de Minas Gerais - DOMG-e, no dia 12 de fevereiro de 2026, página 09 (Id. 132328683), para ciência.

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Júlia Mary da Anunciação
Gerência de Suporte Operacional
Diretoria de Gestão Regional / FEAM

Anexos:

Oficio_133135747.html
Laudo_130266975_LF_assinado.pdf
Parecer_130267284.html
Autorizacao_132083130.html
Certificado_132328584_Certificado_N_987_Licenciamento_Ambiental_Concomitante.pdf
Publicacao_132328683_Diario_do_Executivo_2026_02_12_pag_9_2_.pdf