

Ofício IEF/NAR CONSELHEIRO LAFAIETE nº. 92/2026

Belo Horizonte, 06 de março de 2026.

Assunto: **COMUNICA ARQUIVAMENTO DE PROCESSO DE INTERVENÇÃO AMBIENTAL**

Referência: Processo nº 2100.01.0034503/2025-07

Prezado (a),

Considerando que em 24/09/2025 foi formalizado processo para Intervenção Ambiental – Intervenção sem supressão de cobertura vegetal nativa em áreas de preservação permanente – APP em 1,3705 ha no imóvel denominado Fazenda da Pedra, em Cristiano Ottoni/MG.

Considerando que:

- Não houve supressão de vegetação nativa no local da intervenção;
- Trata-se de barramento artificial com menos de 1ha de lâmina d'água enquadrado no § 5º, do Art. 9, da Lei nº 20.922, de 16 de outubro de 2013;
- Houve regularização do barramento junto ao IGAM.

Entende-se que não há o que se regularizar junto ao IEF conforme Decreto 47.749/2019 e Decreto 47.892/2020.

Informamos que este Regional procederá ao arquivamento do processo administrativo abaixo especificado:

REQUERENTE	PROCESSO Nº	EMPREENDIMENTO	MUNICÍPIO
JÚLIO CÉSAR RODRIGUES MILAGRES	2100.01.0034503/2025-07	Criação de bovinos, bubalinos, equinos, muares, ovinos e caprinos em regime extensivo	Cristiano Ottoni/MG

Ressalta-se que o arquivamento do presente processo não impossibilita a abertura de novo processo, desde que comprovada à inexistência de débito de natureza florestal e desde que não implique reaproveitamento dos custos referentes ao processo ora arquivado.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Liviane Diniz Dias, Servidora Pública**, em 09/03/2026, às 15:52, 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](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **134731782** e o código CRC **C813A9D0**.