

TANQUE ESPECÍFICO IXB INFORME SOBRE RESULTADO DE AVALIAÇÃO DO GRAU DE UMIDADE, NÍVEL DE ÁGUA PERÍODO: SETEMBRO 2024	Nº FORNECEDOR	REV.	PAG. 2
	Nº KINROSS PARACATU: KRP-25-GG-601-Q-013-AT		

TIPO DE EMISSÃO (TE) A – PRELIMINAR B – PARA APROVAÇÃO C – P/ CONHECIMENTO	D – PARA COTAÇÃO E – PARA CONTRUÇÃO F – CONFORME COMPRADO	G – CONFORME CONTRUÍDO H – CANCELADO L – APROVADO	M – APROVADO C / COMENTÁRIOS N – NÃO APROVADO O – CERTIFICADO
--	---	---	---

REVISÕES

REV.	TE	DESCRIÇÃO	POR	REV	VER.	APR.	DATA
A	L	Avaliação Janeiro 2024				AR	08/02/2024
B	L	Adicionada avaliação Fevereiro 2024				AR	07/03/2024
C	L	Adicionada avaliação Março 2024				AR	08/04/2024
D	L	Adicionada avaliação Abril 2024				AR	13/05/2024
E	L	Adicionada avaliação Maio 2024				AR	12/06/2024
F	L	Adicionada avaliação Junho 2024				AR	08/07/2024
G	L	Adicionada avaliação Julho 2024				AR	02/08/2024
H	L	Adicionada avaliação Agosto 2024				AR	02/09/2024
I	L	Adicionada avaliação Setembro 2024				AR	07/10/2024

APROVAÇÃO

Profissional: ANTÔNIO LUIZ RIBEIRO	Assinatura: <div style="text-align: right;"> DocuSigned by: <i>Antonio Ribeiro</i> AB953EFE40D9484... </div>
--	--

1. INTRODUÇÃO

Conforme estabelecido pela Lei 23.291, de 25/02/2019, artigo 14 e inciso VII, que sejam disponibilizados pelo empreendedor, em site eletrônico com livre acesso ao público, os seguintes dados:

- Resultados das análises e dos acompanhamentos do grau de umidade e do nível da barragem, com respectiva ART.

Assim sendo, o presente relatório tem por objetivo divulgar as informações solicitadas referentes ao Tanque Específico IXB.

2. RESULTADO DA ANÁLISE E DO ACOMPANHAMENTO DO GRAU DE UMIDADE E NÍVEL DA BARRAGEM

A Gerência de Monitoramento e Segurança de Barragem, com suas equipes técnicas dedicadas diuturnamente, monitora as barragens por meio do Centro de Monitoramento Geotécnico, onde são recebidos os dados dos instrumentos, possibilitando um monitoramento on-line, funcionando 24 horas, e também realiza inspeções visuais e aferições de instrumentos em campo. Todas essas informações e dados coletados são disponibilizados para a empresa de consultoria dedicada ao projeto e à avaliação da segurança das estruturas.

São realizadas periodicamente reuniões com a empresa consultora para acompanhamento dos projetos e avaliação dos dados de monitoramento. Essas análises técnicas são consolidadas em relatórios que são emitidos regularmente.

Dessa forma, após análise técnica de dados e informações, concluiu-se que, para o período referente a este relatório, o Tanque Específico IXB está operando conforme o esperado, constatando que o estado atual do grau de umidade e o nível da barragem atendem aos parâmetros estabelecidos pelo projeto, pelo Manual de Operação e Monitoramento da Estrutura e pelos critérios de segurança geotécnica e hídrica/hidráulica da Comissão Internacional de Grandes Barragens (ICOLD, pelas siglas em inglês) e da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT 13.028:2017).

3. RESPONSABILIDADE TÉCNICA

As informações contidas neste relatório são emitidas sob a responsabilidade técnica do Engenheiro Antônio Luiz Ribeiro, com registro no CREA-MG nº SP0600867218D MG e respectiva ART nº MG20242674301.