

KINROSS Paracatu**Gerência de Monitoramento e Segurança de Barragem**

TANQUE ESPECÍFICO XII
 INFORME SOBRE RESULTADO DE AVALIAÇÃO DO
 GRAU DE UMIDADE, NÍVEL DE ÁGUA
 PERÍODO: DEZEMBRO 2023

Nº FORNECEDOR

REV.

PAG.

2

Nº KINROSS PARACATU:

KRP-25-GG-601-Q-012-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 2023				AR	09/02/2023
B	L	Adicionada Avaliação Fevereiro 2023				AR	07/03/2023
C	L	Adicionada Avaliação Março 2023				AR	11/04/2023
D	L	Adicionada Avaliação Abril 2023				AR	15/05/2023
E	L	Adicionada Avaliação Maio 2023				AR	07/06/2023
F	L	Adicionada Avaliação Junho 2023				AR	07/07/2023
G	L	Adicionada Avaliação Julho 2023				AR	07/08/2023
H	L	Adicionada Avaliação Agosto 2023				AR	02/09/2023
I	L	Adicionada Avaliação Setembro 2023				AR	05/10/2023
J	L	Adicionada Avaliação Outubro 2023				AR	08/11/2023
L	L	Adicionada Avaliação Novembro 2023				AR	04/12/2023
M	L	Adicionada Avaliação Dezembro 2023				AR	05/01/2024

APROVAÇÃO

Profissional:

Assinatura:

ANTÔNIO LUIZ RIBEIRO

DocuSigned by:

Antonio Ribeiro

AB953EFE40D9484...

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 XII.

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 XII 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 MG20221745108.