KINROSS Paracatu	Gerencia de Monitor Segurança de Bar		
Estrutura: Tanque Específico XI – Etapa: N/A	Nº KINROSS PARACATU	REV.	FOLHA
Projeto: N/A CT: N/A	KRP-25-GG-601-Q-019-AT	N/A	1/2
<b>Título:</b> Informe Sobre Resultado de Avaliação do Grau de	Nº FORNECEDOR:		REV.
Umidade, Nível de Água – Setembro 2025	N/A		N/A

REVISÕES							
LEGENDA							
TE = TIPO DE EMISSÃO							
A - PR	ELIMINA	R D - PARA COTAÇÃO	G - CONFORME CONSTRUÍDO	M - APROVADO C COMENTÁRIOS			
		OVAÇÃO E - PARA CONSTRUÇÃO	H - CANCELADO	N - NÃO APROVADO			
C - P/ CONHECIMENTO F - CONFORME COMPRADO L - APROVADO O - CERTIFICADO  Descrição  Descrição							
Rev.	TE	Desci (Resumo d		Data			
Α	L	Avaliação Janeiro 2025	•	18/02/2025			
В	L	Avaliação Fevereiro 2025		05/03/2025			
С	L	Avaliação Março 2025		02/04/2025			
D	L	Avaliação Abril 2025		02/07/2025			
Е	L	Avaliação Maio 2025		02/07/2025			
F	L	Avaliação Junho 2025		02/07/2025			
G	L	Avaliação Julho 2025		05/08/2025			
Н	L	Avaliação Agosto 2025		16/09/2025			
ı	L	Avaliação Setembro 2025		08/10/2025			
				33,13,232			
		EQUIPE F	ORNECEDOR				
Profissional: Nome e Sobrenome Assinatura eletrônica							
Prepa	rado p	or:		N/A			
Verificado por: N/A				N/A			
Anrov	ado po	or.		N/A			
7 (510)	ado po	···		14/7			
EQUIPE KINROSS							
	Pro	ofissional: Nome e Sobrenome	Assinatu	ra eletrônica			
Preparado por: Vitor Alves				Assinado por:			
		Ŭi ∪i	itor Alves				
DocuSigned by:		<del>09D2EDBD5F5A45B</del> DocuSigned by:					
		eonardo Santos					
			8009441019594C0				
Aprovado por: Antônio Ribeiro							
			u	(			

## 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 XI.

## 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 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 XI 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 MG20254126461.