

 ANGLOGOLD ASHANTI	 DAM <small>PROJETOS DE ENGENHARIA</small>	SISTEMA HIDRELÉTRICO RIO DE PEIXE	
PROJETO CONCEITUAL BARRAGEM TS		N° AGA AA-145-DM-0980-206-RT-017	Revisão: 1
INSPEÇÃO DE SEGURANÇA REGULAR DE BARRAGENS RELATÓRIO TÉCNICO		N° CONTRATADA CFB-C-TS-RE-001	Folha 60

11.5 ANEXO 05 – DECLARAÇÃO DA CONDIÇÃO DE ESTABILIDADE – DCE

DECLARAÇÃO DE CONDIÇÃO DE ESTABILIDADE ANO BASE: 2021

Empreendedor: AngloGold Ashanti Córrego do Sítio Mineração S.A. - AGACSM

Barragem: Barragem TS

Categoria de Risco: Baixo

Dano Potencial Associado: Médio

Classe: C

Município: Nova Lima/MG

Declaro para fins de acompanhamento e comprovação junto a Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL, que realizei Inspeção de Segurança Regular na estrutura acima especificada, conforme Relatório de Inspeção de Segurança Regular CFB-C-TS-RE-001 (AA-145-DM-0980-206-RT-017), elaborado em outubro/ 2021.

A mencionada estrutura encontra-se atualmente em condições de segurança adequadas do ponto de vista hidrológico-hidráulico.

Do ponto de vista estrutural, a barragem não apresenta anomalias que comprometam a sua segurança.

Para melhorar / manter as condições de segurança da barragem foram especificadas as seguintes recomendações:

- Remoção do galho na soleira do vertedouro.

Em anexo, cópia das Anotações de Responsabilidade Técnica do Relatório de Inspeção de Segurança Regular.

Belo Horizonte, 13 de dezembro de 2021.