

CPRM

Resumo Café Geológico

21 de agosto de 2020



Sistema de Alerta de Chuvas e Deslizamento de Encostas da Cidade do Rio de Janeiro - Alerta Rio.

Resumo da Palestra:

Este episódio do Café Geológico tem como objetivo expor o monitoramento realizado atualmente pela Prefeitura do Rio de Janeiro, através do Sistema de Alerta de Chuvas e Deslizamento de Encostas da Cidade do Rio de Janeiro (ALERTA RIO).

Palestrante:



Raquel Fonseca

Instituição: Fundação Instituto de Geotécnica do Município do Rio de Janeiro

Graduada em Geologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2009). Mestre em Geologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2012). Técnica em Meteorologia pelo Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca (2005). Atua na Fundação Instituto de Geotécnica do Município do Rio de Janeiro (GEO-RIO) e ocupa o cargo de Gerente de Monitoramento e Coordenadora do Sistema Alerta Rio (Sistema de Alerta de Chuvas e Deslizamentos de Encostas da Cidade do Rio de Janeiro).

Mediação científica: Thiago Dutra dos Santos, do ERJ.

Coordenador do Café Geológico: Thiago Dutra dos Santos
Serviço Geológico do Brasil

Link do Vídeo:

👉 <https://eduplay.rnp.br/portal/video/114820>

👉 <https://youtu.be/vP0sgP-lq60>

Quer saber mais?

👉 Acesse o link: https://eduplay.rnp.br/portal/channel/cafegeologico_cprm

👉 <https://youtube.com/playlist?list=PLhUEW6fPG6Okpbibt98gSctFNJ9E5ohrg>

