

Resumo Café Geológico

09 de junho de 2020



7

Geotecnologias aplicadas à automatização de processos e produtos de Prevenção de Desastres.

Resumo da Palestra:

O Café Geológico compartilha os avanços e a experiência técnica e profissional na área de Geologia de Engenharia aplicada ao Risco Geológico, Perigo Geológico, Cartas de Suscetibilidade e Cartas Geotécnicas.

Palestrante:



Denílson de Jesus

Instituição: Serviço Geológico do Brasil

Graduado em Engenharia Cartográfica pela Universidade Estadual Paulista (UNESP), pós-graduado em Gestão Empresarial - MBA pela Fundação Getúlio Vargas (FGV), mestrando em Recursos Minerais e Meio Ambiente pela Universidade de São Paulo (USP). Possui experiência prévia em grandes empresas multinacionais na área de engenharia, sistemas de informações geográficas, banco de dados, geotecnologias, meio ambiente e recursos florestais. Atualmente integra a equipe da DIGEOP / GERINF-SP, atuando entre outras áreas nos projetos de Prevenção a desastres naturais da DIGEAP-DEGET.

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/114392>

👉 <https://youtu.be/5RZtMfhTmsc>

Quer saber mais?

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

👉 <https://youtube.com/playlist?list=PLhUEW6fPG6Okpbibt98gSCtFNJ9E5ohrg>

