

CPRM

Resumo Café Geológico

23 de outubro de 2020



Inquietações hidrológicas motivadas pela Pedologia.

Resumo da Palestra:

O objetivo deste Café Geológico é apresentar e debater algumas inquietações hidrológicas experimentadas pela pesquisadora durante sua jornada no aprendizado pedológico e apresentar alguns estudos de casos e projetos de linhas futuras de pesquisa em temas que envolvem a interação entre a hidrologia, pedologia e outras áreas do saber geocientífico. A ideia é motivar a busca de uma visão mais holística envolvendo a área hídrica.

Palestrante:



Marta Vasconcelos Ottoni

Instituição: Serviço Geológico do Brasil

Graduada em engenharia civil pela Universidade Federal do Rio de Janeiro, pós-graduação, mestrado e doutorado, no Programa de Engenharia Civil da COPPE/UFRJ. Atua como pesquisadora em Geociências no Departamento de Hidrologia do Serviço Geológico do Brasil (CPRM). Desde de 2011 tem se dedicado em trabalhos de pesquisa, em parceria com outras instituições de pesquisa, no tema Água e Solo, no contexto do projeto institucional “Estudos de Caracterização Hidráulicas dos Solos”.

O enfoque atual da pesquisadora é o aprimoramento da base de dados hidrofísicos em solos brasileiros, o HYBRAS, o desenvolvimento de funções de pedotranferências para propriedades hidráulicas do solo e apoio a projetos internos e externos na área de hidrologia de solos.

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/114847>

👉 <https://youtu.be/TPcRNFWM43o>

Quer saber mais?

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

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

