



Café Hidrogeológico

13 de Junho de 2023

Centro de Atividades Didáticas 3



14:00 - 14:10

Início do evento



14:10 - 14:40

Maurício Bertachini - ABAS/MG

Unindo forças pela água: Construindo um futuro sustentável na América Latina



14:40 - 15:10

Maria Antonieta Mourão - CPRM

O conhecimento como suporte à gestão integrada de recursos hídricos: exemplo da porção centro-sul de MG



15:10 - 15:40

Marcelo da Fonseca - Diretor IGAM

Monitoramento remoto integrado: uma ferramenta de aprimoramento da gestão de dados hidrogeológicos



15:40 - 16:10

Maria Luiza Ramos - Vale S.A.

Hidrogeologia na mineração



16:10 - 16:30

Sobre o LEHID/UFMG



16:30 - 17:00

Coffee Break 1 - Sorteio de livros!

17:00 - 17:30



Augusto Auler - Instituto do Carste

O Brasil no cenário internacional da hidrogeologia cárstica: carências e financiamento

17:30 - 18:00



Ricardo Hirata - Professor titular da USP

A difícil tarefa de integrar as águas subterrâneas na gestão hídrica

18:00 - 18:30



Marília de Melo - SEMAD/MG

Panorama da gestão das águas subterrâneas em MG: avanços e desafios

18:30 - 19:00



Coffee Break 2 - Sorteio de 3 minicursos para 14/06

- Hidroquímica na mineração (Water Services and Technologies)
- Python aplicado na hidrogeologia (WSP Brasil)
- Aquisição/tratamento de dados hidrogeológicos (Clam)

19:00 - 20:30



Mesa redonda

Gestão Integrada dos Recursos Hídricos em Minas Gerais

BÔNUS: 2 MINICURSOS GRÁTIS

7:30 / 12:00 - No prédio do IGC/UFMG – vagas limitadas!

- (20 vagas) Traçadores fluorescentes: aplicação e interpretação (LEHID/IGC)
- (20 vagas) Modelamento numérico usando o Feflow (IGEO)

Inscrições até 13/06, via pix: abas.minasgerais@gmail.com

Enviar comprovantes para abasmg@abasmg.org.br

Para mais informações: (31) 99642-1983

Estudante: associado ABAS: GRÁTIS / não associado ABAS: R\$ 40,00

Profissional: associado ABAS: R\$80,00 / não associado ABAS: R\$ 150,00

Organização

Apoio

Patrocínios

