



VALLOUREC-TERRA BRASILIS:

Ciclo de Palestras

Área de Influência de Cavernas

Local: Cine Theatro Brasil Vallourec - Belo Horizonte

Data: 6 e 7 de março de 2018

Programação:

CLIQUE AQUI E FAÇA
SUA INSCRIÇÃO GRATUITA

ou acesse o link <http://bit.do/areadeinfluencia>

| Terça 06/mar/2018 | Palestrante | Tema |
|-----------------------|---|--|
| 8:15 | Abertura do Evento Fernanda Barcellos (Vallourec) Luís B. Piló (Instituto Terra Brasilis) | |
| 8:30 | André Afonso Ribeiro (ICMBio/CECAV) | Área de Influência sobre o patrimônio espeleológico no que tange a legislação vigente |
| 9:15 | Augusto Auler (Instituto do Carste) | Área de influência de cavernas: escala, temporalidade e abrangência de impactos |
| 10:00 | Coffee break | |
| 10:30 | Paulo Fernando F. Pessoa (Hidrovia Hidrogeologia e Meio Ambiente) | A dinâmica hídrica na zona não saturada das formações ferríferas e solos derivados – as respostas obtidas através da aplicação das técnicas de traçadores corantes |
| 11:15 | Antônio Ferrari (Instituto Geológico/SMA) | A zona de influência da caverna no contexto do hidrossistema cárstico – conceitos e estudos de caso |
| 12:00 | Almoço | |
| 13:30 | Thiago Nogueira Lucon (UFOP) | Utilização de dados hidroquímicos para ajudar a delimitar áreas de influência de cavidades do alto São Francisco, MG |
| 14:15 | Fernando Verassani Laureano (PUC Minas) | Sedimentos clásticos de caverna: tipos de depósitos, importância e contribuições na determinação da área de influência |
| 15:00 | Coffee break | |
| 15:15 | Allan Calux (Instituto de Geociências/USP) | Área de influência e o monitoramento microclimático de cavernas |
| 16:00 | Iuri Brandi (Vale) | Sismografia aplicada à espeleologia |
| 16:45 | Alexandre Gontijo (MecRoc Engenharia) | Plano de Instrumentação Geotécnica – Estudo de caso: Cavidade CAI-03 - Anglo American |
| 18:00 | Fim desta sessão | |
| Quarta 07/mar/2018 | Palestrante | Tema |
| 8:30 | Rodrigo Ferreira (UFLA) | Definição da área de influência sob a óptica biológica: uma reflexão |
| 9:15 | Marcus Paulo Alves de Oliveira (Bioespelo Consultoria Ambiental e CEBS/UFLA) | Métodos biológicos para definição de área de influência: aplicações em cavernas ferruginosas |
| 10:00 | Coffee break | |
| 10:30 | Enrico Bernard (Departamento de Zoologia, Universidade Federal de Pernambuco) | Área de Influência de Cavernas - uma visão com foco em morcegos |
| 11:15 | Guilherme Corrêa de Oliveira (Instituto Tecnológico Vale) | A biodiversidade cavernícola - uma visão molecular |
| 12:00 | Almoço | |
| 13:30 | Lígia Maria Saback Moreira (Carste Ciência e Meio Ambiente) | Conectividade do meio subterrâneo para a definição da área de influência de cavidades em rochas ferríferas |
| 14:15 | Roniere Andrade de Brito (Laboratório de Sistemática de Collembola e Conservação - UEPB) | Colêmbolos em Ambientes Cavernícolas e no Meio Subterrâneo Superficial - MSS |
| 15:00 | Coffee break | |
| 15:15 | Igor Cizauskas (OAPBio - Organização de Apoio à Pesquisa da Biodiversidade) | Mapeamento das aranhas cavernícolas do Brasil, acesso em um clique |
| 16:00 | Lúcio Cadaval Bedê (Golder Associates Brasil Consultoria e Projetos) | Conceitos de ecologia da paisagem |
| 16:45 | Rodolfo Jaffé Ribbi (Instituto Tecnológico Vale) | Influência da paisagem sobre as comunidades de troglóbios de cavernas ferruginosas |
| 18:00 | Encerramento do evento Daniel Vasconcelos (Vallourec) | |

realização



apoio

