



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

