

MINICURSO – C1 MAPEAMENTO DE CAVIDADES FERRUGINOSAS

Instrutores: Lorena Oliveira Pires (UFOP, SEE)

Data, horário e local: 14 de junho de 2017 – das 8h00 às 18h00 - Parque Metalúrgico UFOP

Carga horária: 08 horas (teórico e prático)

Número de vagas: 15

Conteúdo: Em cavidades ferruginosas são necessárias técnicas especiais para realizar sua topografia devido a interferências magnéticas em determinados equipamentos. O minicurso de topografia apresenta as técnicas utilizadas pela SEE em seus mapeamentos em cavidades naturais e artificiais em litologias ferruginosas.

Ω *Topografia subterrânea;*
Ω *Interferência magnética;*

Ω *Técnicas usadas pela SEE;*
Ω *Elaboração do mapa.*

Visita Técnica: *O trabalho prático será realizado em uma mina de ouro subterrânea do século XVIII adaptada para receber turistas, conhecida como Mina do Du Veloso. A escolha dessa cavidade artificial dá-se pela didática oferecida pela morfologia dos condutos e salões da mina.*

Público alvo: Espeleólogos, estudantes de geociências e demais interessados.

Equipamentos e Pré-requisitos: equipamentos individuais (capacete, lanterna, calçado antiderrapante, roupa resistente); trena metálica ou à laser (de preferência, porém não obrigatório), prancheta, lapiseira e borracha individuais.

*Os minicursos e atividades práticas estão disponíveis apenas para os inscritos no congresso.
As inscrições poderão ser feitas na ficha de inscrição do congresso. Acesse:*

www.cavernas.org.br/34cbe.asp

80 anos!
Ouro Preto - MG
2017