

CIÊNCIA EM ERUPÇÃO

Programa

Local: Lagoa das Furnas (Fumarolas)

14h - 17h: "Uma viagem pelo Vulcão das Furnas"

Percurso pedestre: Caldeira da Lagoa das Furnas – Pico do Ferro – Casa da Grená

Entidade responsável: Geoparque Açores; OVGA; Amigos dos Açores; Parque Natural de S. Miguel

14h - 18h: Observações Solares

Observação solar esperando mostrar a todos os participantes o Sol como nunca viram antes.

Entidade responsável: Observatório Astronómico de Santana (OASA)

14h - 18h: "À Descoberta do Mundo Invisível"

Colunas de Winogradsky, observações microscópicas e tratamento de amostras de água suja

Entidade responsável: Observatório Microbiano dos Açores (OMIC)

14h - 15h30: Os Sons das Aves

Passeio na Mata José do Canto descobrindo as espécies de aves aí residentes e o seu canto.

Entidade responsável: Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves (SPEA)

14h - 18h: Insectos em Ordem

Amostragem e jogo de identificação de insectos.

Entidade responsável: Expolab - Centro de Ciência Viva

14h - 18h: Robotic Show

Demonstração e experimentação de robots construídos com placas Arduino e voo com drone.

Entidade Responsável: Expolab - Centro de Ciência Viva

14h30 - 15h30 | 16h30 - 17h30: Conhecer o Pomar da Caldeira das Furnas

Visita pelo antigo Pomar da Caldeira das Furnas, dando a conhecer as tradicionais culturas.

Entidade responsável: Parque Natural de S. Miguel

15h30 - 17h: Conhecer o Projeto de Recuperação da Bacia Hidrográfica da Lagoa das Furnas

Visita ao Centro de Monitorização e Investigação das Furnas (CMIF) e pelas margens da Lagoa.

Entidade responsável: Parque Natural de S. Miguel

ANIMAÇÃO
BORA LÁ TOCAR
BE FREAK



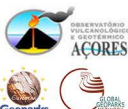
REDE NACIONAL
DE CENTROS
CIÊNCIA VIVA

ATIVIDADE
GRATUITA

Coordenação local



Entidades parceiras



Apoios



Governo dos Açores
Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia



AGÊNCIA NACIONAL
PARA A CULTURA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA