



CURSO 3

CURSO TEÓRICO EN VULCANOLOGÍA: TÉRMINOS, CONCEPTOS Y APLICACIONES

Objetivo: Explicar la dinámica de las erupciones y su relación con las características de los depósitos que se observan en campo. De esta manera se pretende que los participantes desarrollen la capacidad de identificar e interpretar las características de las estructuras y/o depósitos observados con base en el entendimiento del proceso que las genera.

Duración: 1,5 Días (28 – 29 de Agosto de 2017)

INSTRUCTORES:

Hugo Murcia - PhD; Universidad de Caldas

Colaboración técnica y logística: Valentina Vargas - Candidata a MSc.
Universidad de Caldas

| CATEGORÍA | VALOR |
|-----------------------|------------|
| Estudiantes pregrado | \$ 150.000 |
| Estudiantes postgrado | \$ 220.000 |
| Profesionales | \$ 300.000 |