



Tajogaite

Enseñanzas de una erupción volcánica
(La Palma, otoño 2021)

Programa

- LUNES 14:** Presentación de la XVIII Semana Científica Telesforo Bravo y del libro *Mujeres de la Ciencia*, actas de la XVII Semana Científica Telesforo Bravo. A continuación, la conferencia «**Las rocas de la erupción de Cumbre Vieja 2021 y su variabilidad composicional**», por el doctor Eumenio Ancoechea, vulcanólogo. Catedrático de Petrología y Geoquímica. Universidad Complutense de Madrid.
- MARTES 15:** «**Primeros organismos colonizadores en los deltas lávicos del volcán Tajogaite (La Palma, Islas Canarias)**», por el doctor Carlos Sangil, biólogo marino. Profesor ayudante doctor. Área de Botánica. Universidad de La Laguna.
- MIÉRCOLES 16:** «**El destino de la biodiversidad durante la reciente erupción volcánica de Tajogaite, La Palma**», por el doctor Félix M. Medina, biólogo. Servicio de Medioambiente. Cabildo Insular de La Palma.
- JUEVES 17:** «**La vigilancia volcánica: una herramienta fundamental para la reducción del riesgo volcánico en Canarias**», por el doctor Luca D'Auria, geofísico, director del Área de Vigilancia Volcánica del Instituto Volcanológico de Canarias (INVOLCAN).
- VIERNES 18:** «**Estrategia canaria para la reducción del riesgo volcánico: una necesidad**», por el doctor Nemesio M. Pérez, vulcanólogo, coordinador científico del Instituto Volcanológico de Canarias (INVOLCAN).

NOTA: El aforo es reducido y no se reserva asiento. Se recomienda asistir con antelación. Las conferencias se emitirán en directo a través del Facebook y canal de Youtube del IEHC.