



X Jornadas Científicas en Ciencias de la Tierra

GEOMORFOLOGÍA: NUEVOS MÉTODOS Y APLICACIONES

6-7 octubre 2021

*Salón de Grados
Ramón Martín Mateo
de la Facultad de Derecho*

Programa

MIÉRCOLES 6 DE OCTUBRE

16:30 INAUGURACIÓN

17:00 Geomorfología de un tubo volcánico sumergido: el Túnel de la Atlántida (Lanzarote).

JAVIER LARIO GÓMEZ (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

18:00 DESCANSO

18:30 Cambios climáticos y paisajes del Cuaternario. JAVIER PÉREZ TARRUELLA (Universidad de Salamanca)

JUEVES 7 DE OCTUBRE

17:00 Restauración Geomorfológica de espacios transformados por movimientos de tierra.

JOSÉ FRANCISCO MARTÍN DUQUE (Universidad Complutense de Madrid)

18:00 DESCANSO

18:30 Evaluación de la peligrosidad asociada a procesos geomorfológicos mediante la técnica del trenching. FRANCISCO GUTIÉRREZ SANTAOLALLA (Universidad de Zaragoza)

19:30 CLAUSURA

ORGANIZA

UA

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Vicerrectorado de Cultura, Deportes y Política lingüística

Facultad de Ciencias

Dpto. Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente