

II JORNADAS DE INICIO DEL CURSO 2024/25 DOYCAG

 29 de noviembre

 Sala de Grado, Facultad de Ciencias del mar



INSCRIPCIÓN

8:45 Bienvenida

9:00 Construyendo una carrera flexible:
El doctorado es solo el inicio, tu carrera
la defines tú

Dr. Borja Aguiar (ULPGC)

9:30 Estudios geológicos y actividad del
Instituto Geológico y Minero de España
(IGME) durante la erupción

Dr. David Sanz Mangas (IGME-CSIC)

10:00 Erupción del Tajogaite (La Palma,
2021): tocó donde tenía que tocar

Dr. Francisco José Pérez Torrado
(ULPGC)

10:30 Tres años después de la erupción
Tajogaite (2021): lecciones aprendidas

Dr. Nemesio Pérez Rodríguez
(INVOLCAN)

11:00 Coffee break

11:30 Tres Décadas de Investigación y
Formación en Teledetección Pasiva en
Microondas

Dr. Adriano José Camps Carmona (UPC)

12:00 CAPEA – organización
institucional para un servicio social en
la erupción volcánica de La Palma
Dr. Aridane González González (ULPGC)

12:15 La interfase lava-agua de mar: un
laboratorio químico

Dr. Melchor González Dávila (ULPGC)

12:30 Monitorización *in situ* y remota de
la erupción volcánica Tajogaite

Dr. Ángel Rodríguez Santana y Dr.
Antonio Juan González Ramos (ULPGC)

12:45 Cambios morfológicos
acontecidos en la plataforma insular de
La Palma como consecuencia de la
erupción del volcán

Dra. María José Sánchez García (ULPGC)

13:00 Formación repentina y evolución
de playas durante la erupción de
Tajogaite

Dr. Abel San Romualdo Collado (ULPGC)

13:15 Colonización y restauración
natural en los arrecifes rocosos
submarinos del volcán Tajogaite

Dr. Daniel Álvarez Canali (ULL)

13:30 Ciencia y tecnología para el
seguimiento del ecosistema marino de
los deltas lávicos: la contribución de
PLOCAN

Dra. Mariona Casamayor Font (PLOCAN)