

VIII SEMINARIO ARCHIVOS DEL CUATERNARIO, BIOGEOGRAFÍA Y GESTIÓN DEL TERRITORIO PARA LA CONSERVACIÓN:



LA BIOGEOGRAFÍA ANTE LOS DESAFÍOS AMBIENTALES EN LA NATURALEZA.
CONSERVACIÓN Y ABSORCIÓN DEL CO₂

PROGRAMA DE DOCTORADO DE GEOGRAFIA



Viernes 31 de octubre de 2025

10:00 a 10:45 horas

Las plantas invasoras en España
 Dr. Mario Corral Ribera (Universidad Autónoma de Madrid)

10:45 a 11:00 horas

Discusión

11:00 a 11:45 horas

Estado de conservación de los espacios forestales del País Vasco
 Dr. Peio Lozano Valencia. Universidad del País Vasco

1:45 a 12:00 horas

Discusión

12:00 a 12:30 descanso

12:30 a 13:00 horas

- Las arcillas como indicador de la evolución del suelo: los suelos arenosos de la Tierra de Pinares Dr. José Manuel Recio Espejo, Universidad de Córdoba

13:00 a 13:30 horas

 La seca de las quercíneas en Andalucía. Dr. Vicente Jurado Doña. Plataforma defensa del Monte andaluz

13:30 a 14:00 horas

Discusión

15:30 a 17:30 horas

Mesa redonda: nuevos problemas de la conservación

Dr. Rafael Cámara Artigas, Dr. Fernando Díaz del Olmo, Dr. Peio Lozano Valencia, Dr. José Manuel Recio Espejo, Dr. Mario Corral Ribera, Dr. José Manuel Recio Espejo

Lugar: Seminario V de la Facultad y virtual: <u>SEMINARIO DOCTORADO Y ACTIVIDADES</u> <u>CULTURALES FACULTAS GH [En persona] | Reunión-Unirse | Microsoft Teams</u>

Responsable: Rafael Cámara Artigas. Inscripciones: rcamara@us.es.

Financiación: Programa de Doctorado de Geografía

Actividades culturales de la Facultad de Geografía e Historia

IV Plan Propio de Docencia de la Universidad de Sevilla