



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Cofinanciado por  
la Unión Europea



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

PROYECTO PID2023-150626NA-I00 FINANCIADO POR  
MICIU/AEI /10.13039/501100011033 Y POR FEDER, UE

# JORNADA

## DERECHO AMBIENTAL Y RESPONSABILIDAD: TRANSFORMACIÓN URBANA Y DESASTRES NATURALES



19 DICIEMBRE 2024

17:00H  
20:00H



SESIÓN ZOOM



Sala de Vistas de la Facultad de Derecho  
Universidad de Murcia

ID de reunión: 975 1371 7116  
Código de acceso: 210635

17:00h **Inaugura:** Dra. Elisa Pérez de los Cobos Hernández, Investigadora principal del Proyecto de investigación «Revisión del derecho de la responsabilidad ambiental en España: veinte años de la DRMA, (REVDRA20) .

17.10h-18.15h **Mesa: "Desafíos Contemporáneos en Derecho Ambiental: Responsabilidad, Gestión y Transformación Urbana".**

Presenta Dr. Santiago M. Álvarez Carreño, Catedrático de Derecho Administrativo de la Universidad de Murcia.

- 17.10h-17.30h **«Daño ambiental: efecto adverso significativo».**
- Dr. José Miguel Beltrán Castellanos, Prof. Titular Universidad de Alicante.
- 17.30h-17.50h **«La responsabilidad de descontaminar ante una actuación de transformación urbanística».**
- Dr. Antonio Alfonso Pérez Andrés, Prof. Titular de la Universidad de Sevilla.
- 17.50h- 18:10h **«Implicaciones para la responsabilidad patrimonial de la buena Administración ambiental en la nueva era del derecho ambiental»**
- Dr. José Francisco Alenza García, Catedrático de Derecho Administrativo, Universidad Pública de Navarra.

18.15h-18:35h **Pausa- Café**

18.40h-19.20h **Ponencia: «Responsabilidad ambiental, responsabilidad patrimonial y desastres naturales»**

Presenta: Dra. Blanca Soro Mateo, Catedrática de Derecho Administrativo, Universidad de Murcia.

Interviene: Dr. Jesús Jordano Fraga, Catedrático de Derecho Administrativo, Universidad de Sevilla.

**Coordinan:** Dra. Elisa Pérez de los Cobos Hernández / Gustavo M. Hernández Arteaga

**Organiza:** Proyecto de investigación «Revisión del derecho de la responsabilidad ambiental en España: veinte años de la DRMA, (REVDRA20)». PID2023-150626NA-I00.

