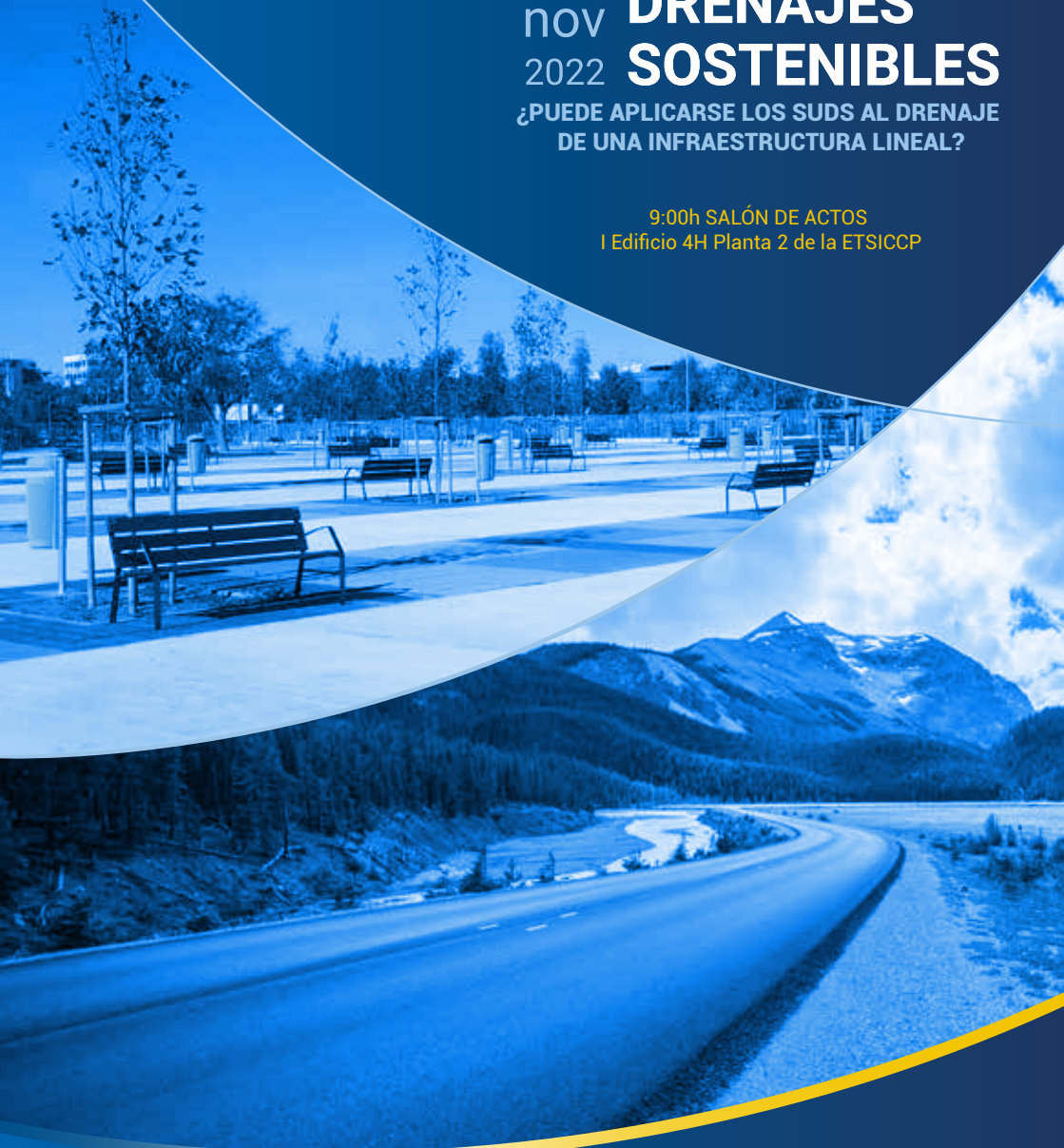


I Jornada Cátedra Bertolín

**24** INNOVACIÓN EN  
nov **DRENAJES**  
2022 **SOSTENIBLES**

¿PUEDE APLICARSE LOS SUDS AL DRENAJE  
DE UNA INFRAESTRUCTURA LINEAL?

9:00h SALÓN DE ACTOS  
I Edificio 4H Planta 2 de la ETSICCP



## 24 nov. 1ª Parte | Drenaje sostenible en el ámbito urbano

- 9:00 h **Recepción de asistentes**
- 9:15 h **Presentación de las jornadas**  
Eugenio Pellicer (Director ETSICCP), Representante de Rectorado (UPV), Elisa Valía (Concejalía Ayuntamiento de Valencia)
- 9:45 h **Marco regulatorio del drenaje sostenible en España**  
Ignacio Andrés Doménech (UPV).
- 10:15 h **Casos prácticos en la ciudad de Valencia**  
Laura de la Fuente (Ayuntamiento de Valencia).
- 10: 45 h. Pausa - café.**
- 11:00 h **Productos y materiales para pavimentos permeables**  
*Asfalto Poroso* - Rafael Alfonso Lucas (Grupo Bertolín).  
*Baldosas Permeables* - Manuel Santa Remigia (Grupo Bertolín).  
*Aquagrip* - José García (Pinturas J.A. García, experiencias con la UPV).

## 2ª Parte | Drenaje sostenible como solución al drenaje longitudinal en infraestructuras lineales: Carreteras y FFCC

- 12:00 h **Introducción**  
Jesús Alfaro Villa (Grupo Bertolín).
- 12:15 h **SUDS aplicados en carreteras y FFCC. Experiencias en Reino Unido**  
Alberto Gay Garrigues (Green Blue Management. Grupo TYPESA).
- 12:35 h **Mesa redonda**  
*Aplicación futura de SUDS como solución al drenaje sostenible y mejora en la seguridad vial de las infraestructuras lineales: Carreteras.*

Moderadora: Sara Perales (Green Blue Management. Grupo TYPESA)

Ponentes: Álvaro Cuadrado (Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana)  
Encarnación Calatayud (Consellería de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad)  
Monica Laura Alonso Plá (Diputación de Valencia)  
Ángel Contreras (Director General Conservación y Mantenimiento en ADIF)  
César Cuesta ( Responsable de Supervisión de proyectos en FGV)

- 13:35 h **Clausura jornada**



GENERALITAT  
VALENCIANA  
Conselleria de Política Territorial,  
Obreres Públiques i Mobilitat

