

EVENTO

Presentación del Proyecto de PROTECCIÓN CONTRA INUNDACIONES JEALSER - TESICNOR

Fecha: jueves 22 de septiembre de 2022

Hora: 9,00 h—11,00 horas

Lugar: Confederación Empresarial Navarra (CEN).
Calle Dr. Huarte, 3, 31003 Pamplona, Navarra

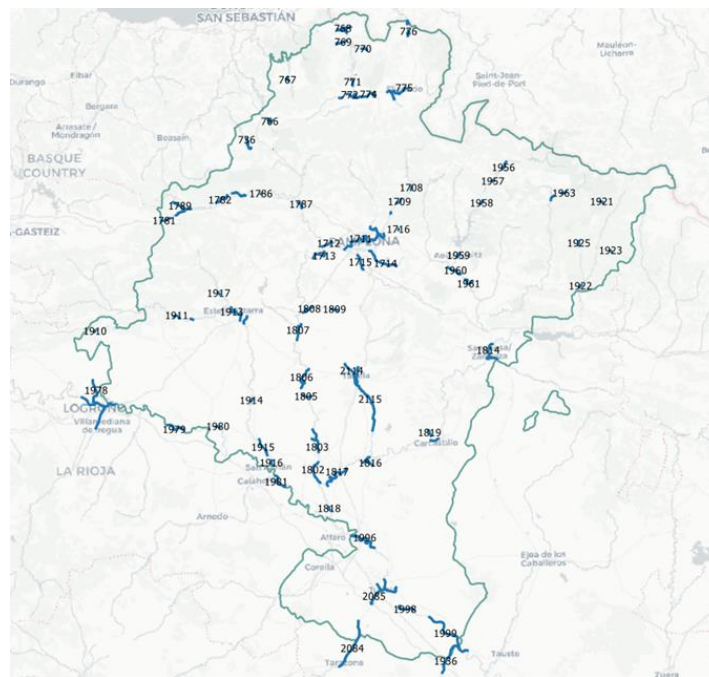


Dirigida a:

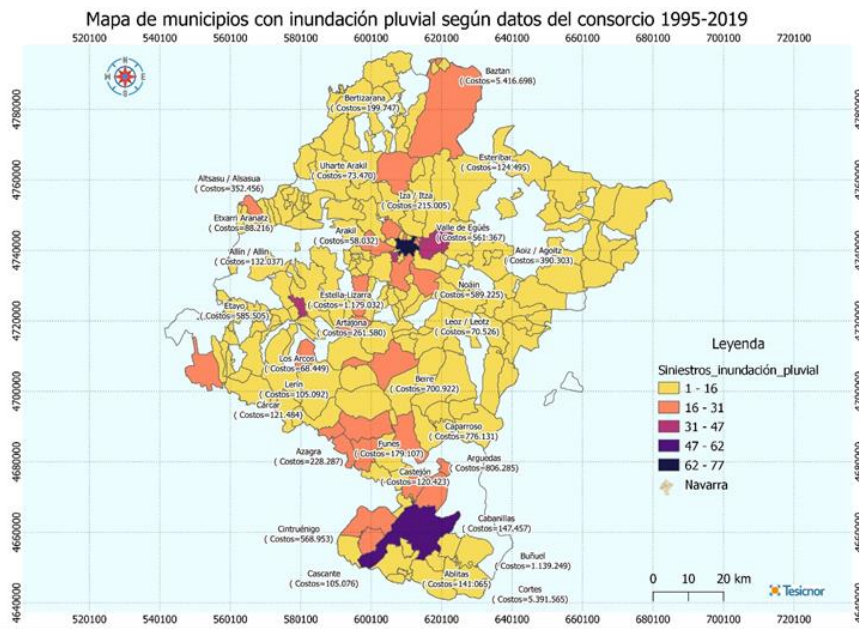
- Municipios situados en zona inundable.
- Empresas y particulares con edificios y terrenos situados en zona inundable.

Objetivo del evento: Presentar las líneas de acción combinada de las empresas JEALSER y TESICNOR para las soluciones integrales de **protección frente a inundaciones**.

Áreas de riesgo potencial significativo de inundaciones fluviales en Navarra (ARPSIs)



Áreas con mayor probabilidad de inundaciones pluviales en Navarra



INSCRIPCIÓN:

<https://www.teticnor.com/jornada-presentacion-proteccion-inundaciones-jealser-teticnor/>

Estructura de la Jornada y Contenidos

Apertura

Carlos Fernández Valdivielso
Secretario General de la CEN.

- 9:00 a 9:10 Bienvenida y presentación.
D^a, Izaskun Goñi
Directora General de Política de Empresa, Proyección Internacional y Trabajo
- 9:10 a 9:30 Presentación del Proyecto JEALSER – TESICNOR, Protección Frente a Inundaciones.
Emilio Mestraitua, Director General de JEALSER
Santiago Pangua, Presidente de TESICNOR
- 9:30 a 9:40 Inteligencia artificial para la predicción de caudales (ejemplo río Arga en Pamplona).
Marcos García, Experto en IA TESICNOR
- 9:40 a 9:50 La utilización de drones en la gestión de inundaciones.
Jesús Domínguez, Ingeniero Aeronáutico en TESICNOR
- 9:50 a 10:10 El desarrollo de la aplicación NOÉ de gestión de emergencias por inundaciones.
Beñat Uskola, Ingeniero Topógrafo, Máster GIS y Teledetección
- 10:10 a 10:30 La conexión de entidades, empresas y ciudadanos a los sistema de alerta, prevención, protección, preparación y recuperación de inundaciones.
Ander Echeverria, Licenciado en Ciencias Ambientales, Máster GIS y Teledetección
- 10:30 a 10:45 Desarrollo de sistemas de protección frente a inundaciones.
Patxi Górriz, Ingeniero Mecánico, Máster DP y Máster Ing. Materiales en JEALSER
- 10:45 a 11:00 Clausura.
Peio Oria. Delegado de AEMET en Navarra