

ADAPTACIÓN AL RIESGO DE INUNDACIÓN EN EQUIPAMIENTOS URBANOS Y EDIFICACIONES

El objetivo de la jornada es presentar a los profesionales de la arquitectura técnica las herramientas disponibles para conocer la situación de los edificios desde el punto de vista de la inundabilidad y las posibles medidas que se pueden implementar para lograr que sean lo más resilientes posible cuando se encuentren en zona inundable

PROGRAMA

16:00-16:20.- *Presentación de la Jornada.*

Francisco Javier Sánchez Martínez. Subdirector General de Protección de las Aguas y Gestión de Riesgos de la Dirección General del Agua del MITERD

Rafael Luna González, vocal de la Comisión Ejecutiva del CGATE

16:20-16:50.- *Caracterización de las inundaciones. Uso del visor del sistema nacional de cartografía de zonas inundables.* Juan Francisco Arrazola. S.G. de Protección de las Aguas y Gestión de Riesgos

16:50-17:10.- *Herramientas disponibles y diagnóstico.* Christine Andres Moreno. CUBIT. S.L.

17:10-18:00.- *Casos Prácticos de adaptación de edificios.* Antonio Henar. AGON.S.L. Christine Andres. CUBIT S.L.

8 de junio de 2022
Webinar

Apúntate

