



Jornada Técnica online sobre cubiertas verdes 28 de septiembre



En esta sesión se expondrán aspectos básicos sobre sistemas de cubiertas verdes ZinCo

- Tipología de cubiertas verdes
- Criterios y aspectos de diseño de las cubiertas verdes
- Sistemas de cubiertas verdes ZinCo según la tipología y gestión del agua
- Sistemas de cubiertas verdes biosolares
- Sistemas de seguridad y protección anticáida a las cubiertas verdes

Pueden inscribirse [AQUÍ](#)

La sesión tendrá una duración de 2 h en formato online y se llevará a cabo el día 28 de septiembre de 2023 a las 16:00 h.

El futuro de las áreas metropolitanas se enfrenta a grandes retos por los efectos del cambio climático: por un lado, combatir el sobrecalentamiento global creciente, y por otro lado, la necesidad humana de entornos verdes. Una tarea clave aquí es la gestión del agua de lluvia, cómo mitigar los efectos de lluvias torrenciales y el control y reutilización de aguas pluviales como un recurso valioso.

Desde estos puntos de vista las cubiertas verdes se han convertido en una importante herramienta de infraestructura verde que permite combatir los efectos negativos del incremento del sellado urbano, al tiempo que proporcionan la técnica para apoyar el incremento de la vegetación en entornos urbanos. Desde ZinCo Cubiertas Ecológicas, trabajamos para el desarrollo de nuevos sistemas que permiten incrementar la variedad vegetal en las ciudades y nos complace presentarlos en nuestra Jornada Técnica.

Participar en esta jornada le ayudará a planificar y construir con éxito unas cubiertas verdes avanzadas, sostenibles y con función perfecta y duradera.

Pueden inscribirse [AQUÍ](#)

Para más información pueden contactar en:

maria.roman@zinco-iberica.es o pueden llamar al 615254763

Life on Roofs

