





Impermeabilización y protección química de infraestructuras hidráulicas

 Jueves 27 de Octubre
 17:00 a 18:30

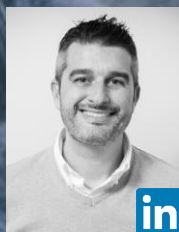
 Formato: Telemática

Jornada técnica promovida:



Ponente:

Javier Suárez - Director Técnico Construcción
Master Builders Solutions España y Portugal
606445346 javier.suarez@mbcc-group.com



Impermeabilización y protección química de infraestructuras hidráulicas



Contenido de la jornada:

1. Introducción a la impermeabilización y protección química de estructuras de hormigón

- Principios y conceptos de impermeabilización
- Trabajos previos: obturación de vías de agua, medias cañas, sellado de juntas, tratamiento de tubos pasantes, reparación, regularización y tratamiento de fisuras

2. Impermeabilización de infraestructuras

- Tipos de membranas impermeables

3. Impermeabilización con membranas cementosas

4. Protección química con membranas poliméricas

5. Casos prácticos:

- Canal, presa, depósito, decantador y cubeto

6. Herramienta digital para definir la solución de obras hidráulicas

7. Ruegos y preguntas