



Colegio Oficial de
Ingenieros Industriales
COIIM - Valladolid



Formación Patología en obras hidráulicas de servicio

Presentación

Cuando analizamos el campo de la rehabilitación, éste parece estar orientado tanto en inversión como en formación al ámbito de la edificación, pero realmente las mayores inversiones que se realizan desde la Administración es en mantener sus infraestructuras, especialmente aquellas que se corresponden a las obras lineales y a las obras hidráulicas.

El Especialista en patologías de las infraestructuras de Intelec es una formación que el profesional reclama y que el mercado no facilita, porque la entendemos necesaria para afrontar con garantías por parte del técnico responsable de dichas tareas o de aquellos que quieran dedicarse a ello o abrir nuevas vías de negocio (peritajes, rehabilitación, mantenimiento) en el cuidado y vigilancia de las infraestructuras públicas o privadas.

Público objetivo

Profesionales del campo de la ingeniería y la arquitectura (Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, Ingenieros Civiles, Ingenieros Técnicos de Obras Públicas, Arquitectos y Arquitectos Técnicos) relacionados con las patologías de las infraestructuras.

Duración

20 horas lectivas.

Programa

Puertos

Concepto de Puerto

Redes hidráulicas de servicio en Puertos

Mantenimiento y protocolo a seguir

Patologías

Sistemas de Control

Fugas

Pliego de Prescripciones Técnicas para el Mantenimiento de una red de Agua potable en un Puerto

Ejercicio “Caso práctico 1. Análisis y propuesta de soluciones”

Ejercicio “Caso práctico 2. Análisis y propuesta de soluciones”

Ejercicio “Caso práctico 3. Análisis y propuesta de soluciones”