



**ERES LO QUE
CONSTRUYES**

GESTIÓN TRADICIONAL DEL AGUA

La persona participante adquirirá conocimientos básicos teóricos y prácticos sobre la gestión del ciclo del agua en Mallorca, así como sobre el diseño, ejecución y mantenimiento de sistemas de captación y almacenamiento de agua de lluvia. Asimismo, se formará en el predimensionado de depósitos, en la implementación de instalaciones sanitarias sin consumo de agua y en la ejecución de infraestructuras tradicionales y naturales de drenaje y depuración, todo ello aplicado al contexto territorial y cumpliendo la normativa vigente en materia de prevención de riesgos laborales.

DESTINATARIOS

No hay requisitos de acceso. Prioridad a jóvenes a partir de 16 años y personas desocupadas y ocupadas dentro de la familia profesional de edificación y obra civil (peones, oficiales...), arquitectos/as, arquitectos/as técnicos/as, ingenieros/as y otros profesionales relacionados con el sector de la construcción. Las personas jóvenes de 16 y 17 años deberán aportar una autorización por escrito de sus tutores legales según formulario oficial.

OBJETIVOS

- Comprender el ciclo del agua en Mallorca y su gestión territorial.
- Identificar los principales recursos hídricos y sistemas de aprovechamiento.
- Diseñar sistemas básicos de captación de agua de lluvia.
- Ejecutar instalaciones de recogida y almacenamiento de agua pluvial.
- Realizar cálculos simples para el dimensionado de depósitos.
- Adaptar la capacidad de almacenamiento a distintos usos y demandas.
- Conocer soluciones sanitarias sin consumo de agua.
- Aplicar infraestructuras y naturales de drenaje y fitodepuración.

CONTENIDOS

1. Gestión del ciclo del agua en Mallorca. Visita.
2. Instalación de captación de agua de lluvia: cisterna.
3. Instalación: aljibe / safareig.
4. Predimensionado de depósitos.
5. Instalación sanitaria sin agua (baño seco).
6. Infraestructuras de agua de lluvia: acequia, márgenes, fitodepuradoras.

METODOLOGÍA

Esta es una acción formativa en la que teoría y práctica forman un conjunto indivisible, es decir, independientemente de la distribución de las horas de formación, los contenidos siempre se abordarán integrando ambas perspectivas. De esta forma el alumnado podrá aplicar las técnicas de reparación en el campo de prácticas sobre los módulos diseñados para tal efecto.

Al tratarse de una formación eminentemente práctica, se deberá acudir con ropa de trabajo y calzado de seguridad (en caso de no disponer de calzado, se facilitará su adquisición antes del inicio de la formación).

CERTIFICACIÓN

Las personas participantes que finalicen y superen con éxito el curso, recibirán el correspondiente diploma expedido por la Fundación Laboral de la Construcción.

MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

 empresas.baleares@fundacionlaboral.org

