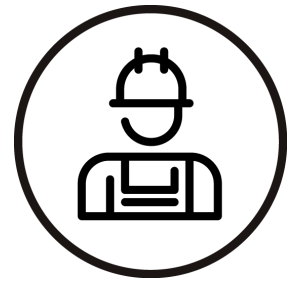


JORNADA SOBRE RECOMENDACIONES PRÁCTICAS PARA EL CORRECTO MONTAJE DE LOS SISTEMAS DE ENTIBACIÓN MODULAR



Oficios de construcción

Modalidad



Presencia

Duración



3,5 h.

Precio



Gratuito

En los trabajos llevados a cabo en zanjas se producen con frecuencia accidentes graves o mortales a causa del desprendimiento de tierras. Por ello es necesario adoptar aquellas medidas que garanticen la seguridad de los trabajadores que tienen que llevar a cabo labores en el interior de las mismas.

Cuando las características del terreno hagan necesarias la entibación de las zanjas es imprescindible la correcta elección del tipo de entibación y, posteriormente, su adecuada ejecución.

En esta jornada se abordarán las **ventajas y procedimientos de uso seguros de los sistemas de entibación compactos y mediante guías deslizantes**; se **expondrán casos reales de aplicación** y se **llevará a cabo una demostración real del montaje de los sistemas modulares y elemento cámara de tablestacas**.

Organizan:



FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN



thyssenkrupp

DESTINATARIOS

La jornada está dirigida prioritariamente a trabajadores ocupados de **perfil técnico y operario**, cuya actividad está relacionada con la temática de la jornada.

REQUISITOS

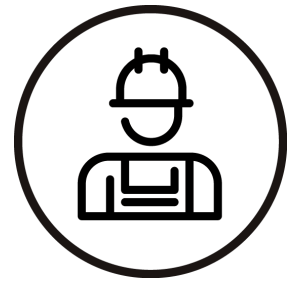
Es necesario que los asistentes acudan con calzado de seguridad. La Fundación Laboral de la Construcción proveerá a los asistentes del resto de elementos de seguridad: casco y chaleco.

OBJETIVOS

Conocer las soluciones de entibación modular y su correcta colaboración en obra.



JORNADA SOBRE RECOMENDACIONES PRÁCTICAS PARA EL CORRECTO MONTAJE DE LOS SISTEMAS DE ENTIBACIÓN MODULAR



Oficios de construcción

CONTENIDOS

Sesión teórica:

09:00 - 09:15h	Recepción asistentes, entrega de documentación, presentación de las empresas.
09:15 - 09:30h	Normativa.
09:30 - 09:40h	Seguridad en la zanja y preparativos para la obra.
09:40 - 09:50h	Procedimientos de uso y productos sistemas modulares.
09:50 - 10:00h	Procedimientos de uso y productos sistemas guías deslizantes.
10:00 - 10:10h	Oficina técnica.
10:10 - 10:15h	Productos complementarios.
10:15 - 10:45h	Coffee break

Sesión práctica:

10:45 - 12:30h	Demostración montaje.
----------------	-----------------------

PROFESORADO

Personal técnico perteneciente a Thyssen Krupp, especialista en las aplicaciones de nuevos materiales y técnicas constructivas.

CERTIFICACIÓN

Todos los asistentes recibirán un certificado de asistencia.

