

UF0408 REPLANTEO Y PREPARACIÓN DE TUBERÍAS(ONLINE)



180,00 € - 250,00 €

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF0408 Replanteo y preparación de tuberías, incluida en el Módulo Formativo MF1154_1 Instalación de Tuberías, regulada en el Real Decreto 1375/2009, de 28 de Agosto, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para realizar la instalación de tuberías, preparando, cortando y uniendo tubos para la conducción de fluidos de agua y desagües.

Categorías: [Instalación y Mantenimiento](#) |

INFORMACIÓN

Duración	50 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD FORMATIVA 1. REPLANTEO Y PREPARACIÓN DE TUBERÍAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OPERACIONES BÁSICAS Y SISTEMAS DE UNIDADES.

1. Operaciones con números enteros y decimales:
 2. - Reglas de tres.
 3. Sistema métrico decimal:
 4. - Longitud, superficie, volumen.
 5. Geometría:
 6. - Cálculo de perímetros, superficies y volúmenes.
 7. - Teorema de Pitágoras.
 8. Otras unidades de medida:
 9. - Pulgadas.
 10. - Equivalencias.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. NOCIONES ELEMENTALES DE DIBUJO TÉCNICO.

1. Interpretación de planos y croquis:
 2. - Escalas gráficas y numéricas.
 3. - Acotación.
 4. Esquemas.
 5. - Simbología.
 6. Croquizado a mano alzada.
 7. Perspectivas:
 8. - Cónica, isométrica, caballera.
 9. - Vistas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ACOPIO DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS.

1. Preparación de herramientas y manuales de utilización.
2. Manejo de herramientas específicas y técnicas operativas.
3. Recepción de tuberías y accesorios.
4. Almacenaje y mantenimiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. METROLOGÍA, TRAZADO Y NIVELACIÓN.

1. Herramientas de medición directa:
2. - Estimación de errores.
3. Flexómetro, calibre, medidores por láser.
4. Normas de trazado.
5. Técnicas operativas.
6. Construcción de plantillas.
7. Elementos de trazado.
8. Bota de trazar.
9. Nivelación.
10. Niveles de burbuja:
11. - Tipos.
12. - Técnicas de nivelado.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SOPORTE Y FIJACIÓN DE TUBERÍAS.

1. Colocación de andamiajes y escaleras.
2. Criterios técnicos.
3. Selección, tipos, propiedades, montaje.
4. Apertura de rozas:
5. - Maquinaria, cerramiento base.
6. - Criterios técnicos.
7. Elección de fijaciones y soportes.
8. Elementos de fijación y anclaje: fijación química, tacos, palomillas.