

UF2435 DIAGNÓSTICO Y PLANIFICACIÓN PARA EL MANTENIMIENTO DE UNIDADES DE MOVIMIENTO DE RELOJERÍA FINA DE CUARZO, ELECTRÓNICA...



180,00 € - 250,00 €

En el ámbito de las artes y artesanías, es necesario conocer los diferentes campos de reposición, montaje y mantenimiento de elementos de relojería fina, dentro del área profesional joyería y orfebrería. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para el diagnóstico y planificación para el mantenimiento de unidades de movimiento de relojería fina de cuarzo, electrónica o híbridos.

Categorías [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Fabricación Mecánica](#)

INFORMACIÓN

Duración

80 h

Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Precio	Particular, Empresa

CONTENIDO

UNIDAD FORMATIVA 1. DIAGNÓSTICO Y PLANIFICACIÓN PARA EL MANTENIMIENTO DE UNIDADES DE MOVIMIENTO DE RELOJERÍA FINA DE CUARZO, ELECTRÓNICA O HÍBRIDA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DIAGNÓSTICO Y FUNCIONAMIENTO DE UNIDADES DE MOVIMIENTO DE RELOJERÍA FINA.

1. Protocolo de comprobaciones.
2. - Etapas a seguir para realizar el diagnóstico de funcionamiento de unidades de movimiento de relojería fina.
3. Tipificación de de defectos de funcionamiento.
4. - Valoración del estado de los componentes.
5. Identificación de averías y soluciones.
6. Manuales de fabricantes. Interpretación.
7. Garantías, suministro de fornituras, marcas, propiedad industrial.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. IDENTIFICACIÓN DE LAS OPERACIONES DE MANTENIMIENTO (DESMONTAJE, LIMPIEZA, REPOSICIÓN Y MONTAJE) DE RELOJERÍA FINA.

1. Definición de las operaciones básicas de relojería:
2. - Operaciones de desmontaje, tanto de la caja como de los elementos externos del reloj.
3. - Operaciones de limpieza.
4. - Operaciones de comprobación.
5. - Operaciones de montaje: medida y verificación de tolerancia en el ajuste de las piezas.

6. - Operaciones y técnicas de medición de relojería.
7. - Puesta en hora.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DE LAS OPERACIONES DE MANTENIMIENTO (DESMONTAJE, LIMPIEZA, REPOSICIÓN Y MONTAJE) DE RELOJERÍA FINA.

1. Valoración de intervención de otros profesionales.
2. Evaluación de necesidades de suministros.
3. Preparación de equipos, útiles y herramientas.
4. Estimación de tiempos de las operaciones, suministros e intervenciones de otros profesionales.
5. Planificación de las operaciones de mantenimiento de un reloj.
6. Valoración final económica y de plazos de entrega.

