



Conoce el Mundo de para trabajar como:

Delineante Projectista Mecánico/a



Oportunidades que
cambian vidas
Plan de Empleo de Cruz Roja

CRE-e
SERVICIO MULTICANAL
DE ORIENTACIÓN
PARA EL EMPLEO

El puesto de **Delineante Projectista Mecánico/a**, como el resto de ocupaciones que te mostramos en “Conoce el Mundo de”, es una profesión con alta demanda en el mercado laboral y proyección a futuro.

Objetivo:

Prepara y crea dibujos técnicos utilizando un software especial o manualmente, para mostrar cómo se construye o funciona algo.

Formación:

- Ciclos formativos de grado superior en diseño mecánico o fabricación mecánica: estos programas de formación técnica están diseñados para preparar a los estudiantes para trabajos técnicos en ingeniería mecánica, diseño y fabricación.
- Programas de certificación en diseño mecánico: estos programas proporcionan una formación más enfocada en el diseño mecánico, utilizando herramientas como el software de CAD y modelado en 3D.
- Formación en ingeniería mecánica.
- Certificaciones en herramientas y tecnologías de automatización específicas para mejorar sus habilidades técnicas y conocimientos de negocio.

Funciones y tareas:

- Interpretar y analizar especificaciones técnicas de los proyectos de ingeniería mecánica.
- Utilizar software de diseño asistido por ordenador (CAD) y software de modelado en 3D para crear dibujos y modelos de piezas y ensamblajes mecánicos.
- Realizar cálculos para determinar el tamaño, forma y características técnicas de los componentes mecánicos, y garantizar que cumplan con los estándares de calidad y seguridad requeridos.
- Coordinar y colaborar con otros miembros del equipo de ingeniería, como ingenieros mecánicos y eléctricos, para garantizar la integración adecuada de todos los componentes del proyecto.
- Realizar pruebas y ensayos de los componentes mecánicos para asegurar su funcionamiento y rendimiento óptimos.
- Participar en la elaboración de manuales de usuario y documentación técnica.
- Realizar mejoras en diseños existentes para optimizar el rendimiento de los productos o sistemas.
- Realizar cálculos de costes y presupuestos para proyectos de ingeniería mecánica.
- Participar en la supervisión y dirección de la producción, la construcción y la instalación de sistemas mecánicos.
- Mantenerse actualizada sobre las nuevas tecnologías y técnicas de ingeniería mecánica.

Competencias:

- Visión estratégica digital.
- Análisis y resolución de problemas.
- Trabajo en equipo.
- Capacidad de relación.
- Proteger datos personales y dispositivos.
- Colaborar a través de canales digitales.
- Tolerancia a la frustración.
- Orientación a la clientela.
- Autocontrol.
- Comunicación.

¿Dónde puedo formarme?

**Técnico Superior
en Diseño en
Fabricación Mecánica**



**Grado en
Ingeniería
Mecánica**



¿Cómo es su mercado de trabajo?

- Jornada: L a V de 8:00/9:00 17:00/18:00.
- Requiere: experiencia mínima.
- Retribución: 21.000 a 30.000 Euros/Brutos al Año.
- Flexibilidad, clima laboral: sí. Ventajas de empresa.
- Plan de carrera y/o formación interna: sí.



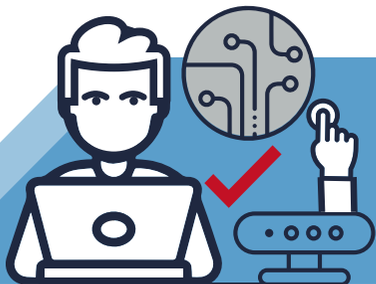
Echa un vistazo
a una oferta tipo



Lee el QR o haz click para acceder a la información

¿En qué consiste?

¿Qué necesito?



Conoce el Mundo de para trabajar como:

Delineante Projectista Mecánico/a



Oportunidades que **cambian vidas**
Plan de Empleo de Cruz Roja

CRE-e
SERVICIO MULTICANAL DE ORIENTACIÓN PARA EL EMPLEO

Si estás buscando trabajo como **Delineante Projectista Mecánico/a**, sigue estos pasos para ayudarte a encontrar oportunidades de empleo.

Lee el QR o haz click

Aquí te dejamos un **directorio organizado** por recursos



1. Actualiza tu currículum:

Asegúrate de que has puesto al día tu currículum y sea relevante para el trabajo de Projectista Delineante Mecánico/a. Destaca tus habilidades de resolución de problemas, y tu visión estratégica digital, así como cualquier experiencia previa en orientación a la clientela.

2. Busca oportunidades de empleo:

Busca en sitios web de empleo, como LinkedIn, Indeed y Monster, para encontrar oportunidades de trabajo. También puedes buscar en sitios web de empresas que estén contratando delineantes projectistas mecánicos.

Lee el QR o haz click

Mira en el **vídeo** cómo puedes aplicar por ofertas que no se publican



3. Aplica a las ofertas de trabajo:

Aplica a todas las ofertas de trabajo que te interesen y asegúrate de personalizar tu carta de presentación para cada una de ellas. Destaca tus habilidades y experiencia relacionadas con el trabajo de delineante projectista mecánico/a.

4. Sé una persona proactiva:

No te limites a esperar a que surja una oportunidad de trabajo. Si hay una empresa o tienda en la que te gustaría trabajar, envía tu currículum y carta de presentación a la empresa o llama para preguntar sobre oportunidades de empleo.

Lee el QR o haz click

Mantén **activa tu búsqueda** de empleo y cuida tu **red de contactos**. Nutrete de forma periódica con:



5. Prepara tu entrevista:

Prepara tu entrevista investigando la empresa y el puesto para el que postulaste. Practica preguntas comunes de entrevistas de trabajo y prepárate para hablar sobre tus habilidades y experiencia.

6. Sé persistente:

No te desanimes si no encuentras trabajo de inmediato. Continúa buscando y aplicando a oportunidades de empleo relevantes. Asegúrate de seguir en contacto con cualquier persona que te haya entrevistado o que pueda ayudarte a encontrar trabajo.

Lee el QR o haz click

Puedes **hacer tu CV** a través de:
Mi CV en 3 Pasos



Lee el QR o haz click

Ajusta bien tu propuesta al aprender a **investigar las ofertas de empleo** en este **vídeo**



Lee el QR o haz click

Descubre consejos sobre el proceso de selección con nuestros: **Tips de Orientación para el Empleo**