

Manuel Cortés



Puesto

Ingeniero de diseño mecánico

Edad

Entre 35 y 44 años

Nivel de educación más alto

Maestría

Redes sociales



Industria

Manufactura

Tamaño de la organización

Entre 201 y 500 empleados

Canal favorito de comunicación

- Teléfono
- Correo electrónico
- En persona

Herramientas que necesita para trabajar

- Servicios de almacenamiento en la nube
- Correo electrónico
- Gestión de proyectos

Responsabilidades laborales

Realizar modelado de componentes mecánicos en 3D, preparar dibujos de fabricación, realizar memorias de cálculo

Su trabajo se mide en función de

Cumplimiento de los proyectos sin retrasos.

Su superior es

Jefe de ingeniería mecánica

Metas u objetivos

Generar soluciones viables y sencillas para los requerimientos del cliente al menor costo posible.

Obtiene información a través de

Se realizan juntas con el líder del proyecto y se definen las acciones que se llevarán a cabo, respetando la cronología propuesta.

Dificultades principales

- Colaboración y creatividad
- Desarrollo profesional
- Resolución de problemas y toma de decisiones