

Clientes referentes del sector

Producto innovador

Fabricación propia

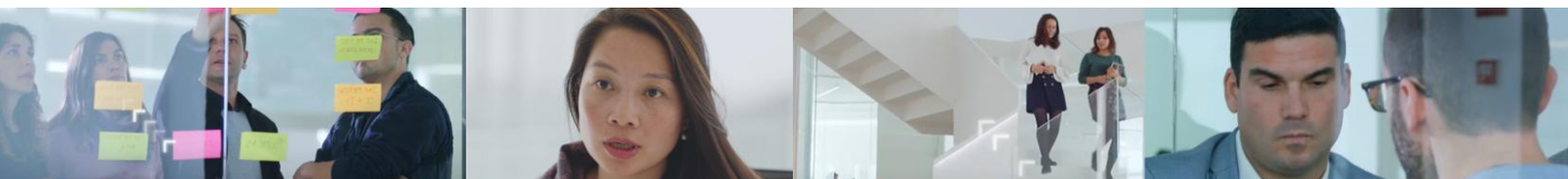
Modelo de Organización por Procesos

+250 Empleados

Sólido Plan Estratégico



Seleccionamos **INGENIER@ DE ESTANDARIZACIÓN Y MEJORA DE PROCESOS DE FABRICACIÓN** cuya misión es: Garantizar, mediante la estandarización y el análisis de métodos y tiempos, la mejora de los procesos de fabricación de espejos y montaje de semielaborados, liderando la industrialización de nuevos productos.



TE OFRECEMOS



COMPETENCIAS

- » Comunicación
- » Flexibilidad
- » Automotivación
- » Orientación a resultados
- » Integridad
- » Compromiso
- » Capacidad de análisis
- » Toma de decisiones
- » Autocontrol

CONOCIMIENTOS

- » Grado en Ingeniería en Organización industrial y/o Ingeniería industrial.
- » Experiencia demostrable de al menos de 3 a 5 años en puesto similar.
- » Formación y experiencia en sistemas Lean manufacturing.
- » Ingles nivel medio-alto (B2-C1).
- » Experiencia en lanzamiento de nuevos productos.
- » Office avanzado.

VALORABLE

- » Six sigma, Lean Manufacturing Certificado.
- » Conocimientos en procesos productivos y experiencia en procesos de ensamblado manual.
- » Experiencia en balanceo de puestos y procesos "one piece Flow".
- » Conocimientos de QRM-Quick Response Manufacturing.
- » Conocimientos de ERP's: NAVISIÓN, SAP o similares.
- » Diseño de líneas de producción.

RESPONSABILIDADES

- » Definir, estandarizar y optimizar los procesos de fabricación mediante el análisis y definición de métodos de trabajo proponiendo actuaciones concretas con el objetivo de lograr la mayor eficiencia operativa y organizativa posible.
- » Identificar MUDAS y proponer acciones para eliminarlas y/o reducirlas.
- » Colaborar en la creación de layout óptimo de mesas de trabajo para mejoras tanto de la productividad como de la ergonomía del trabajador.
- » Participar y aprobar los nuevos productos/proyectos en fase de desarrollo (preseries), definir los procesos y procedimientos de industrialización de dichos productos y asegurar la correcta implantación en fábrica durante la producción en serie.
- » Asegurar la actualización de parámetros de producción en el ERP de manera periódica en coordinación con oficina técnica.
- » Generar la documentación técnica necesaria de las fichas estándares de producción.
- » Controlar, analizar y actualizar métodos y tiempos de los procesos productivos, optimizando los actuales e implementando mejoras.
- » Analizar el balanceo de cargas de trabajo de las diferentes líneas de producción y propuesta de cambios enfocadas a la mejora de los indicadores de línea, principalmente productividad y paradas.

CONTACTO Interesad@s enviar CV a empleo@ebir.com