

INGENIERO INDUSTRIAL

Como ingeniero industrial en una empresa de carpintería, tendrías una serie de responsabilidades específicas para mejorar los procesos de fabricación y maximizar la eficiencia en la producción. Tu función sería fundamental para garantizar la eficiencia y la calidad en la producción de productos de madera.

HABILIDADES Y EXPERIENCIA

- 2 años de experiencia trabajando en empresa similar (construcción, fabricación de productos)
- Dominio de software básico de computación (Office)
- Conocimiento de software para manejo de tiempos y procesos
- Inglés básico

RESPONSABILIDADES GENERALES

- Análisis de layout y distribución de planta: Optimizar el flujo de trabajo y minimizar los tiempos de transporte y movimiento de materiales.
- Optimización de procesos: Identificar oportunidades para mejorar la eficiencia en la fabricación de productos de madera. Esto puede incluir la optimización de métodos de corte, ensamblaje, acabado y embalaje para reducir el tiempo y los costos de producción.
- Implementación de sistemas de gestión de calidad: Garantizar que los productos cumplan con los estándares de calidad establecidos.
- Análisis de datos y mejora continua: Implementar medidas correctivas y preventivas para optimizar la eficiencia y la calidad.
- Automatización y robótica: Identificar oportunidades para implementar sistemas automatizados y robóticos en la producción de productos de madera. Esto puede incluir la implementación de robots para tareas de carga y descarga, corte y ensamblaje automatizado.
- Gestión de la cadena de suministro: Colaborar con proveedores y clientes para optimizar la cadena de suministro y garantizar la entrega oportuna de materias primas y productos acabados.
- Diseño de herramientas y equipos: Diseño de plantillas y accesorios.
- Seguridad y salud ocupacional: Implementar medidas de seguridad para prevenir accidentes y lesiones en el lugar de trabajo.
- Gestión de proyectos: Liderar proyectos de mejora continua en la planta de producción.
- Desarrollo de personal: Capacitar y desarrollar al personal de producción en técnicas de mejora continua y optimización de procesos.

PARA POSTULARTE AL PUESTO ENTREGAR LOS SIGUIENTES REQUISITOS

1. Video de entrevista virtual
2. Formato de aplicación de trabajo