

Engineering Technical Chief / Superintendente de Ingenieria

Titulo del Puesto / Job Title:	Subordinados / Subordinates:	Fecha / Date:
Engineering Technical Chief/Superintendente de Ingenieria	Manufacturing Engineers, MRB Engineers, Stress MRB Engineers, Tooling Engineers	August/08/2013
Reporta a / Reports to:	Plant Manager	
Departamento / Department:	Engineering	

Objetivo del Puesto

Planear, liderar y supervisar las funciones, operaciones y actividades diarias de los proyectos y servicios de los equipos de Ingenieria para continuamente mejorar la productividad organizacional y el servicio al cliente

Descripción de actividades

- Coordinar y liderar los proyectos, analizar tecnologías, recursos necesarios para planear y proporcionar los servicios de Ingenieria para construir un producto de alta calidad
- Asignar e implementar metas, objetivos y practicas para proporcionar servicios de Manufactura de una manera eficiente y efectiva
- Proporcionar soporte técnico de calidad para los procesos de manufactura
- Identificar problemas complejos y revisar información para desarrollar y evaluar opciones para la implementación de la solución
- Motivar al equipo de Ingenieria para que se comprometa con los comportamientos requeridos por Textron
- Controlar la configuración en el proceso y asegurarse que que los procesos de producción el producto se construya de acuerdo a los dibujos de Ingenieria
- Coordinar el mantenimiento de todo el herramental, incluyendo reparaciones, diseños y creación asi como desarrollo de dispositivos a prueba de error para lam ejora de la calidad.
- Reclutar y seleccionar el equipo de Ingenieria

Calificaciones mínimas requeridas

- Carrera profesional en Ingeniería Industrial / Mecánica o equivalente.
- Un mínimo de tres (3) años de experiencia en manejo de personal de Ingenieria.
- Conocimiento del producto e interpretación de dibujos de Ingenieria
- Habilidades de liderazgo y relaciones

Position Summary

Plan, Manage and oversee the daily functions, operations, and activities of the project and service engineering teams to continuously improve organizational productivity and customer service

Responsibilities

- Coordinate and lead projects, analyze technology, resource needs to plan and deliver engineering services to build a high quality product
- Set and implement goals, objectives and practices for providing effective and efficient manufacturing services
- Provide high level technical support in the manufacturing process
- Identify complex problems and reviewing related information to develop and evaluate options and implement solutions
- Encourage Engineering teams to engage with Textron behaviors
- Control the configuration in the manufacturing process to be sure that the product is build according to blue print
- Coordinate Tool maintance, repair and creation of new tools and devices to improve quality
- Recruit and select Engineering staff to populate the department from both internal and external sources

Qualifications and required skills

- Bachelor's degree in Industrial / Mechanical Engineering or equivalent.
- A minimum of three (3) years of relevant management engineering experience.
- Relevant product knowledge and engineering drawings interpretation
- Excellent interface and leadership skills.
- Excellent written and verbal communication skills.
- Functional knowledge of Microsoft Office
- Autonomous

Any combination of education and equivalent experience may be

TIM-055 (03/11) PAG 1 of 2



interpersonales Excelentes habilidades para comunicarse tanto escritas como verbales Conocimiento en Microsoft Office Ser Autonomo Cualquier combinación de escolaridad y experiencia equivalente será tomada en cuenta para dar cumplimiento con los requerimientos.	considered to comply with these requirements.

Firma Empleado:	
Firma Gerente Area:	
Fecha:	

TIM-055 (03/11) PAG 2 of 2