

# MAINTENANCE LEADER

## Tus actividades

Informar a sus superiores de cual anomalía (riesgos, peligros) que se encuentra en sus áreas relacionado con asuntos de medio ambiente, seguridad y salud (ISO14001 ISO45001 ISO50001) - Conocer todos los riesgos asociados de su área de trabajo, actividades rutinarias, no rutinarias y de emergencia, así como reportar cualquier incidente ocurrido antes de abandonar la planta. - Conocer los objetivos y metas internas de los sistemas ESH, la política de ESH, la política energética y participar en el cumplimiento de ellos. - Conocer el manejo de sustancias químicas, utilizarlas de manera segura para no exponerse y dar una disposición adecuada evitando contaminación y daño al medio ambiente, así como un incidente accidente - Aplicar el uso eficiente de energía, evitar cualquier desperdicio y realizar una correcta segregación de residuos. - Utilizar los procedimientos de ESH y otros procedimientos aplicables al realizar cualquier actividad que lo requiera, tales como corte y soldadura, trabajo en alturas, manejo de sustancias químicas, manejo de residuos peligrosos o cualquier otro tipo de trabajo que requiera una capacitación o certificación previa. Autoridad: \* Detener la operación una vez detectada o informada una desviación que afecte la operación, calidad o medio ambiente. \* Tiene la autoridad de no desarrollar sus labores si su área de trabajo tiene condiciones inseguras que ponen en riesgo su integridad física, su salud o al medio ambiente.

Liderazgo: Comunicación oportuna, trabajo en equipo.

Distribuir de manera estratégica los recursos asignados bajo su responsabilidad, para lograr el cumplimiento de los objetivos establecidos por la Planta.

Dar soporte al Departamento de Producción, con enfoque analítico en la solución de problemas, utilizando herramientas para encontrar la causa raíz.

Manejo y distribución, de manera estratégica de los Técnicos de Mantenimiento a su cargo para el cumplimiento de los objetivos de la Planta.

Asegurarse que las ordenes correctivas sean cerradas con la información correcta (tiempo, trabajo ejecutado y refacciones usadas).

Asegurar que el Plan de Mantenimiento Preventivo sea ejecutado en tiempo, forma y que se realice la entrega física de las ordenes impresas a Soporte en SAP.

Apoyo para el Cierre de Desviaciones, Hallazgos de CAR's, LPA's, Aplicación de 5'S, Recorridos GEMBA

Difundir entre su personal el status de los Indicadores del Departamento (MTBF, MTTR, MP's). Aplicación de 5'S en el Taller de Mantenimiento



Job ID  
**REF23834Z**

Área  
**Manufacturing Operations and Production**

Ubicación  
**Silao**

Nivel de liderazgo  
**Leading People**

Flexibilidad laboral  
**Onsite Job**

Unidad jurídica  
**Continental Automotive Mexicana, S. de R.L. de C.V.**

Dar retroalimentación al Ingeniero de Mantenimiento Supervisor de Inyección para las evaluaciones prácticas a los técnicos asignados.

## **Tu perfil**

Ingeniero : Macatronica , Electronica , Mecanica Electrica ,Industrial, Robotica.

5 años de experiencia en Mantenimiento Preventivo , Correctivo en industria Automotriz

Manejo de personal ,liderazgo , trabajo en equipo , tolerancia a la presion , organizado , autodirigido.

## **Lo que ofrecemos**

Ingles basico / Intermedio

Ready to drive with Continental? Take the first step and fill in the online application.

## **Acerca de nosotros**

Continental desarrolla tecnologías y servicios vanguardistas para la movilidad sostenible e interconectada de personas y bienes. Fundada en 1871, la empresa de tecnología ofrece soluciones seguras, eficientes, inteligentes y asequibles para vehículos, máquinas, tráfico y transporte. En 2021, Continental generó ventas por 33 800 millones de euros y actualmente emplea a más de 190 000 personas en 58 países y mercados. El 8 de octubre de 2021, la empresa celebró su 150.º aniversario.El sector del grupo Automotive incluye tecnologías para sistemas de seguridad pasiva, frenos, chasis, movimiento y control de movimiento. La cartera también cuenta con soluciones innovadoras para la conducción asistida y automatizada, tecnologías de visualización y operación, soluciones de audio y cámara para el interior del vehículo, así como con tecnología inteligente de información y comunicación para los servicios de movilidad de operadores de flotas y fabricantes de vehículos comerciales. La gama de productos y servicios se completa con actividades integrales relacionadas con tecnologías de conectividad, electrónica de vehículos y computadoras de alto rendimiento.