

Técnico de Mantenimiento Especializado

Descrição da função

Posición encargada de informar a sus superiores de cual anormalidad (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.

- 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.
- 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.
- Comunicación oportuna, trabajo en equipo.
- Asegurarse que las ordenes correctivas sean cerradas con la información correcta (tiempo, trabajo ejecutado y refacciones usadas).
- Analizar las fallas más repetitivas y representativas que generen paros a las líneas producción.
- Asegurarse que las ordenes de mantenimiento preventivo sean cerradas con la información correcta (tiempo, trabajo ejecutado y refacciones usadas).
- Aplicar 5´S después de la intervención de un equipo, aplicar 5´S en taller de mantenimiento.
- Análisis de sistemas electroneumático automatizado con control digital, servomecanismos, sistemas de adquisición y análisis de datos (Lab View), sistemas de impresión laser y robots.

Requisitos

- Escolaridad: TSU o Ingeniero, en robótica, Mecatrónica, Electrónica, mecánica eléctrica.
- Experiencia:
 - mínimo 3 años de experiencia en el área de mantenimiento preventivo y correctivo en empresas automotrices
- Ingles básico / Intermedio (deseable)
- Conocimiento:
 - SAP módulo de mantenimiento (Worker) (preventivos, programados, correctivos y refacciones
 - o Robótica (robots de 6 grados de libertad) y electrónica
 - Sistemas electroneumáticos
 - Control eléctrico



Identificação da vaga **REF79441Q**

Área funcional

Manufacturing Operations and

Production

Local **Silao**

Nível de liderança **Leading Self**

Modalidade de trabalho **Onsite Job**

Contato **Luz Zúñiga**

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

- Sistemas mecánicos
- Sistemas hidráulicos
- Control digital
- o Programación de PLC (Siemens y Beckhoff),
- Lectura de diagramas eléctricos, neumáticos y de control
- Disponibilidad de rolar 3 turnos

O que oferecemos

En Continental estamos comprometidos con la construcción de un ecosistema incluyente y libre de discriminación en México, estos principios se encuentran asentados en nuestra filosofía y cultura corporativa. Por lo cual, queda totalmente prohibido solicitar prueba de embarazo o VIH como parte de nuestros procesos de selección.

#LI-LZ1

¿Listo para conducir con Continental? Tome el primer paso y llene la solicitud en línea.

Quem somos

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 2022, Continental generó ventas por 39 400 millones de euros y actualmente emplea a unas 200 000 personas en 57 países y mercados.