

Técnico de Mantenimiento

Your tasks

Responsabilidad: - 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 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.

Requisitos del Puesto : Mínimo 3 años de experiencia en el área de mantenimiento preventivo y correctivo en empresas automotrices

Grado Académico Requerido: TSU o Ingeniero, en Robotica , Mecatronica ,Electronica , Mecanica Electrica.

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

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.



Job ID
REF38568M

Field of work
Manufacturing Operations and Production

Location
Silao

Leadership level
Leading Self

Job flexibility
Onsite Job

Legal Entity
Continental Automotive Mexicana, S. de R.L. de C.V.

Your profile

Experiencia mínimo 2 años como técnico de mantenimiento en industria automotriz, conocimiento técnico, PLC, Robots, Sistemas de Visión, Electroneumática, lectura de diagramas eléctricos, mantenimiento, correctivo, preventivo, mecánica, hidráulica, disponibilidad de horario, rotar 3 turnos.

Our offer

Inglés básico / Intermedio

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

About us

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.