

Técnico de Moldes

담당 업무

Realizar mantenimiento preventivo y correctivo a moldes de inyección de plástico para su óptimo funcionamiento.

- Limpieza y lubricación sistema operativo del molde.
- Atención a líneas de producción
- Análisis de fallas en piso de producción
- Soporte a otras áreas en fabricación en componentes o refacciones
- Reparación de moldes

지원자 프로필

- Conocimiento
 - Moldes de inyección de plástico
 - Mantenimiento preventivo y correctivo a moldes de inyección de plástico
 - Maquinas herramientas (torno convencional, Fresa convencional, rectificadora de superficies planas)
 - Análisis de solución de problemas y colaboración efectiva.
 - Uso de instrumentos de medición (vernier, micrometro, entre otros).
- Experiencia
 - Mínima de 1 año en moldes de inyección.
- Escolaridad:
 - TSU (ingeniería industrial, mecánica, electromecánica, robótica o afin)
- Inglés
 - Básico



직무-아이디
REF2052P

모집 분야
인사

지사
Silao - Fipasi

리더십 레벨
Leading Self

근무 유형
Onsite Job

법률 고지
**Continental Automotive
Mexicana, S. de R.L. de C.V.**

채우 조건

Ready to take your career to the next level and join us at the start of something extraordinary? Apply now to become a part of AUMOVIO and drive the future mobility together with us!

기업 소개

Se espera que el sector Automotriz del grupo Continental se convierta en una empresa independiente bajo el nombre de "AUMOVIO" en septiembre de 2025. Con aproximadamente 93,000 empleados en todo el mundo y ventas anuales de alrededor de 20 mil millones de euros, estamos entrando en una nueva y emocionante era.

AUMOVIO representa productos electrónicos altamente desarrollados y soluciones modernas de movilidad. Además de su sólida posición en el mercado con soluciones innovadoras de sensores, pantallas, sistemas de freno y confort tecnológicamente avanzados, AUMOVIO cuenta con una experiencia significativa en software, plataformas de arquitectura y sistemas de asistencia para el mercado en rápido crecimiento de vehículos definidos por software y autónomos. Nuestro propósito es claro: hacer que la movilidad del futuro sea segura, emocionante, conectada y autónoma.