

Técnico de Moldes

工作职责

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

职位要求

- 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

我们可以提供

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!

关于我们

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.



职位号码

REF2052P

工作职能
人力资源

所在地

Silao - Fipasi

领导力级别
个人贡献者

工作场所灵活性
现场办公

法律实体名称

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

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.