

# Intern - Configuración de CI/CT

## Náplň práce

- Configuración de herramientas para obtener KPIs
- Desarrollo de scripts para ser usados en el Continuos Integration Framework de Aumovio
- Implementar configuraciones del Jenkins para el CI/CT (Continuos Integration and Continuos Test)



ID pozície  
REF5679P

Pracovná oblasť  
Strojárstvo

Miesto práce  
Guadalajara - Santa Anita

Právnická osoba  
AUMOVIO GUADALAJARA  
MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

## Profil kandidáta

- Ser estudiante activo de las carreras de **Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Sistemas Computacionales o áreas afines.**
- Contar con seguro facultativo o médico mayor vigente.
- **Conocimientos:**
  - Conocimientos en scripting con **Python**.
  - Conocimientos en **Jenkins**.
  - Conocimientos en **programación en C**.
- **Nivel de inglés:**
  - **B2 técnico.**

## Čo ponúkame

En AUMOVIO 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.

¿Listo para llevar tu carrera al siguiente nivel? El futuro de la movilidad no es trabajo de cualquiera. ¡Hazlo tuyo! Únete a AUMOVIO. Own What's Next.

## O nás

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.