

## Inter-Industrial Engineer

### 담당 업무

- Colaborar con Ingeniería Industrial para analizar los tiempos de diversos procesos donde exista un desperdicio significativo, una intervención excesiva en el flujo de materiales así como también para mejorar la eficiencia del operar y reducir tiempos de preparación..
- Colaborar con las funciones y proyectos de Ingeniería Industrial (IE) para alcanzar los objetivos generales de productividad y calidad en la planta.
- Elaborar informes sobre productividad y eficiencia, colaborar con actividades de mejora y participar en las revisiones.
- Contribuir con la implementación de nuevos productos y procesos.

### 지원자 프로필

- **Ser estudiante Activo- IMA, iME. IE o afín.**
- Comunicación asertiva
- Toma de decisiones
- Capacidad de Trabajar en equipo
- Adaptabilidad

### 채우 조건

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 2021, Continental generó ventas por 33 800 millones de euros y actualmente emplea a más de 190 000 personas en 58 países y mercados. El 8 de octubre de 2021, la empresa celebró su 150 aniversario.

Ready to drive with Continental? Take the first step and fill in the online application.

### 기업 소개

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 2021, Continental generó ventas por 33 800 millones de euros y actualmente emplea a más de 190 000 personas en 58 países y mercados. El 8 de octubre de 2021, la empresa celebró su 150 aniversario.



직무-아이디  
**REF80927Y**

모집 분야  
공학

지사  
**Ciudad Apodaca**

이름  
**Arik Solano**

법률 고지  
**Contitech Fluid Mexicana, S. de R.L. de C.V.**