

## Purchasing Intern

### Tus actividades

Generación de base de datos integral de contratos para bienes y servicios de la planta SLP Tires de manera correcta y completa conforme los estándares de Continental.

- Obtención de información, seguimiento de documentos relacionados a operaciones de comercio exterior.
- Automatización y análisis de manifestación de valor electrónica.
- Revisión de documentos aduanales.
- Reporteo.

### Tu perfil

- **Estudiantes activos** de las carreras Comercio Exterior, Relaciones Internacionales, Administración de Empresas, Logística o similares.
- Disponibilidad de horario matutino: Lunes a viernes 8:00 am. - 2:00 pm.
- Modalidad: Presencial 100%
- Contar con seguro facultativo vigente.
- Inglés: básico a intermedio. (lectura y escritura)
- Manejo de Office: Excel, Word, Teams, Outlook básico a intermedio.
- Soft skills: Organización, proactividad, comunicación eficiente, puntualidad, responsabilidad.

### Lo que ofrecemos

En Continental 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 comparte de nuestros procesos de selección. #LI-AT1At

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

### Acerca de nosotros

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.



Job ID  
**REF97259X**

Área de trabajo  
**Compras**

Ubicación  
**San Luis Potosí**

Flexibilidad laboral  
**Onsite Job**

Unidad jurídica  
**Continental Tire de México, S. de R.L. de C.V.**