



MAYO 2022

# BOLETÍN

BOLSA DE TRABAJO

FACULTAD DE CIENCIAS

UASLP



## **DIRECTORIO**

**Dr. José Salomé Murguía Ibarra**

*Director, FC-UASLP.*

**Dr. Gerardo Ortega Zarzosa**

*Secretaría General, FC-UASLP.*

**Dra. Nereida Niño Martínez**

*Responsable de Vinculación, Difusión y Servicio Social,  
FC-UASLP.*

**Dr. Pánfilo Raymundo Martínez Rodríguez**

*Departamento de Vinculación, FC-UASLP.*

**Oswaldo Rangel Ortiz**

*Becario de vinculación, FC-UASLP.*



## **Bienvenida**

Estimado lector, el presente boletín ha sido creado con el fin de difundir algunas oportunidades laborales y contribuir a fomentar el vínculo entre empresas y la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí a fin de promover puestos de trabajo acorde a la oferta educativa de esta Facultad tratando de coadyuvar a satisfacer las necesidades tanto de empresas como de profesionistas egresados.

Este Boletín es un instrumento adicional a las diversas oportunidades que te brinda esta casa de estudios como la Bolsa de Trabajo Universitaria la cual es una herramienta que reúne a empleadores con egresados que buscan oportunidades laborales. De esta forma la UASLP, busca apoyar a nuestros alumnos y egresados a insertarse con éxito en el mercado laboral, para el ejercicio de su carrera profesional. Te invitamos a hacer uso de las diferentes herramientas que ponemos a tú disposición.

Liga electrónica para bolsa de trabajo UASLP

<https://btu.uaslp.mx/>

**Empresa:****BOSCH****San Luis Potosí, S.L.P.****Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Industrial, Mecánica, Electrónica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Nivel avanzado de inglés.

Conocimiento relacionado a la administración del producto y procesos de cambio.

Habilidades básicas a intermedias de administración de proyectos.

**Funciones a realizar:**

Ingeniería de coordinación de cambio, asegurando una alta adhesión a los requerimientos de la empresa y del cliente.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3063476668>

Y seleccionar: "Aplicar"

**Empresa:****VALEO****San Luis Potosí, S.L.P.****Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Industrial, Electrónica, Eléctrica, Mecánica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Conocimientos fluidos de inglés.

Saber usar la paquetería Office.

Poder dar mantenimiento preventivo, productivo y predictivo a electrónicos, hidráulicos, PLC's, etc.

**Funciones a realizar:**

Implementar estándares en equipos de trabajo, realizando acciones correctivas, asegurando una calidad de trabajo en dichos equipos.

Participar en la mejora de equipo, asegurando el buen trato y la seguridad al momento de usarlo.

Dar mantenimiento preventivo, productivo y predictivo a electrónicos, hidráulicos, PLC's, etc.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

[https://valeo.taleo.net/careersection/ex/jobdetail.ftl?job=220000KX&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico\\_City](https://valeo.taleo.net/careersection/ex/jobdetail.ftl?job=220000KX&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico_City)

Y seleccionar: "Apply online"

**Empresa:**  
**GRUPO GEMPSA**  
**San Luis Potosí, S.L.P.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Mecánica Electricista, Eléctrica y de Automatización, Electrónica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Edad: 30 a 40 años

Conocimientos de los principios básicos de motores eléctricos.

Manejo avanzado de la paquetería de Office

Ingles intermedio o Avanzado

**Funciones a realizar:**

Supervisión de procesos.

Organización de personal.

Realización de cálculos.

Planeación de trabajos.

Manejo de maquinaria.

Viajes de campo.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: [omar.martinez@grupogempsa.com](mailto:omar.martinez@grupogempsa.com)

**Empresa:**  
**ATLAS COPCO**  
**Querétaro de Arteaga, Querétaro.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura Mecánica, Eléctrica, Mecatrónica, Electrónica, o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia en mantenimiento industrial o producción.

Inglés avanzado.

Manejo de Microsoft Office.

**Funciones a realizar:**

Brindar soporte técnico a los equipos de distintas tecnologías de IAS, a través de la ejecución de las actividades de mantenimiento, análisis, revisión y reparación de equipos de acuerdo con los requisitos del cliente. Desarrollar aún más la relación con el cliente, manteniendo un alto nivel de compromiso y eficiencia en su trabajo.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3064444861>

Y seleccionar "Aplicar"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**San Luis Potosí, S.L.P.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Industrial, Mecánica, Eléctrica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia en desarrollo de proyectos.

Conocimiento en procesos PPAP, norma ISO TS 16949.

Inglés avanzado.

Habilidades computacionales. (MS Office, SAP BOMs)

**Funciones a realizar:**

Asegurar el cumplimiento de metas de industrialización de procesos y productos de acuerdo con expectativas internas y externas.

Administrar e implementar cambios en la colaboración con departamentos internos y externos.

Realizar pruebas puntuales y específicas de procesos de producción.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.continental-jobs.com/index.php?ac=jobad&id=1742538#>

Y seleccionar "Aplicar ahora"

Contacto: Sergio González Olvera. [sergio.gonzalez.olvera@continental-corporation.com](mailto:sergio.gonzalez.olvera@continental-corporation.com)

**Empresa:**  
**GENERAL MOTORS**  
**San Luis Potosí, S.L.P.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Mecatrónica, Electrónica, Eléctrica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés fluido.

Experiencia de 3 a 5 años en el sector.

Conocimientos de Control y Automatización, Electrónica, Sistemas de la Información y Redes, Robótica, Sistemas Laser, Reglas de Seguridad y Regulaciones.

**Funciones a realizar:**

Desarrollar y documentar requerimientos para sistemas automotrices.

Diseñar y administrar interfaces estratégicas clave en sistemas.

Proveer soporte a otros especialistas.

Identificar y documentar vulnerabilidades de sistemas y crear planes de mitigación.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

[https://generalmotors.wd5.myworkdayjobs.com/en-US/Careers\\_GM/job/San-Luis-Potosi-Mexico/Automatization-and-Controls-Engineer--Level-6- JR-000077746](https://generalmotors.wd5.myworkdayjobs.com/en-US/Careers_GM/job/San-Luis-Potosi-Mexico/Automatization-and-Controls-Engineer--Level-6- JR-000077746)

Y seleccionar "Apply"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**Aguascalientes, Aguascalientes.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Industrial, Mecánica, Eléctrica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia de 3 años en administración de equipo y tecnología de proceso.

Experiencia de al menos 3 años en Ensamblado, Robots y Cobots

Inglés avanzado.

Habilidades computacionales. (MS Office, SAP BOMs)

Experiencia de al menos 2 años en trabajar con equipos multidisciplinares y administración de tareas.

**Funciones a realizar:**

Ser responsable de la creación de especificaciones técnicas para nuevo equipo, compra de línea de producción de acuerdo al proyecto y al cliente.

Participación en el desarrollo y evaluación de proveedores de tecnología.

Administrar equipo de manufactura y equipos de trabajo en líneas de producción.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.continental-jobs.com/index.php?ac=jobad&id=1771242>

Y seleccionar "Aplicar ahora"

**Empresa:**  
**TLM PARTNERS**

**Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería con experiencia en programación, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia en renderizado de videojuegos y al menos 3 años de experiencia en el sector.

Habilidades con el uso de C/C++ y Algebra Lineal

Experiencia en herramientas de renderizado y optimización como PIX, Razor y Unreal 4.

Familiaridad con la actual y nueva generación de SDKs de consolas

**Funciones a realizar:**

Escribir y modificar código en C++ en Unreal 4 para implementar técnicas de renderizado.

Diagnosticar y arreglar bugs de renderizado.

Trabajar junto a artistas e ingenieros para hacer coincidir metas visuales y técnicas.

Desarrollar código para videojuegos en una capacidad de ingeniería de software tanto para consolas y PC

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3071207026>

Y seleccionar "Aplicar ahora"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**Querétaro de Arteaga, Querétaro.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electrónica, Eléctrica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés avanzado.

Experiencia en diseño de circuito eléctricos, análisis y métodos de simulación

Habilidades fuertes de resolución de problemas.

Conocimiento de herramientas de laboratorio para pruebas eléctricas  
(Osciloscopio, Fuente de Alimentación, multímetro digital)

**Funciones a realizar:**

Apoyar con la revisión del Análisis de circuitos.

Conducir simulaciones/tests de circuitos eléctricos para diseñar y validar los circuitos de los proyectos.

Investigar anomalías eléctricas en ambiente de laboratorio y dar explicaciones detalladas y análisis.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.continental-jobs.com/index.php?ac=jobad&id=1726847#>

Y seleccionar "Aplicar ahora"

Contacto: Manuel Rosales Gómez

**Empresa:**  
**Grupo de Consultoría en Seguridad y Medio Ambiente**  
**San Luis Potosí, S.L.P.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Biología, en Ingeniería Ambiental, Química o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Al menos 2 años de experiencia en supervisión ambiental  
Conocimiento de: Leyes y Reglamentos ambientales, Tratados y acuerdos internacionales en materia ambiental, Manuales técnicos sobre plantas tratadoras de aguas residuales y sistemas fijos contra incendios, Normas oficiales mexicanas y extranjeras aplicables o relacionadas.  
Manejo de la paquetería Office

**Funciones a realizar:**

Supervisar la operación y conservación de plantas de tratamiento de aguas residuales de proceso.  
Manejo y control de residuos.  
Implementar un sistema de gestión ambiental.  
Llevar un registro de los principales consumos y datos de generación de residuos para establecer indicadores de desempeño ambiental.  
Respuesta y atención de derrames de materiales peligrosos e incendios.

**Sueldo y prestaciones:**

\$10,000 - \$15,000 al mes

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://mx.indeed.com/ver-empleo?cmp=Grupo-de-Consultoría-en-Seguridad-y-Medio-Ambiente,-S.A.-de-C.V.&t=Supervisor+ambiental&jk=8537d0e123adb8b8&q=Biología&vjs=3>

Y seleccionar "Aplicar ahora"

## **Empresa:** **Google**

### **Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería en Física, Ciencias de la Computación, Telecomunicaciones o afín, titulado.

### **Experiencia laboral y requisitos:**

Al menos 2 años de experiencia como ingeniero de software, desarrollador o equivalente experiencia técnica.

Experiencia en consultoría técnica.

Experiencia trabajando con Dart, Flutter, Java, JavaScript, Kotlin, PHP, Python, Ruby, Node.js y/o tecnologías de redes.

### **Funciones a realizar:**

Diseñar nuevas características para DartPad.

Diseñar y construir muestras de código en DartPad.

Escribir guías técnicas en profundidad.

Ser un representante público de Flutter y contribuir en su difusión.

### **Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

### **Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/2990497475>

Y seleccionar "Aplicar"

**Empresa:****IBM****Guadalajara, Jalisco.****Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería en Física, Ciencias de la Computación, Ciencias de Datos, Matemáticas o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Conocimientos en Python, SQL y Machine learning.  
Inglés Avanzado.

**Funciones a realizar:**

Diseñar y construir modelos de aprendizaje autónomo supervisados y sin supervisión.

Desplegar modelos de aprendizaje autónomo en Cirrus, hacer cambios de código en Gilt.

Evaluar el rendimiento y eficiencia de modelos nuevos y existentes para evaluar e investigar potenciales problemas y filtraciones de datos.

Escribir, entrenar y calificar consultas de SQL, haciendo análisis de datos.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/15242092>

Y seleccionar "Postularme"