



OCTUBRE  
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:**  
**CONTINENTAL**  
**Aguascalientes, Aguascalientes.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electrónica, Mecatrónica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés básico o intermedio.

Experiencia de 3 años en líneas SMT

Conocimientos en el mantenimiento de sistemas, cargadores y sistemas de transportadores.

Experiencia en Laser, impresora de pantalla, tecnologías SPI's, AOI's y AXI's

**Funciones a realizar:**

Dar soporte y reparar fallas de equipos, manteniendo un uso y control adecuado de las herramientas asignadas.

Optimizar el equipo, analizando y eliminando posibles fallos o cosas a mejorar en estos.

Crear o modificar procedimientos e instrucciones operativas para actividades preventivas y correctivas.

**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=2000796>

Y seleccionar: "Apply NOW"

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

Licenciatura en Ingeniería Electrónica, Mecatrónica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés nivel bilingüe

Experiencia de 3 años en la industria automotriz.

Conocimientos de planes de control PFMEA y SPPC. Minitab, Interpretación de datos, indicadores PPMs, PPBs y SCARP.

**Funciones a realizar:**

Dar soporte a la administración APU y actualizar la calidad de las APU.

Inicializar el QRQC en las bases de datos QIM

Mejorar la calidad de los procesos, y actualizar los estándares de acuerdo a las regulaciones.

**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=22000BUR&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico\\_City](https://valeo.taleo.net/careersection/ex/jobdetail.ftl?job=22000BUR&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico_City)

Y seleccionar: "Apply NOW"

**Empresa:**  
**VALEO THERMAL SYSTEMS**  
**San Luis Potosí, S.L.P.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electrónica, Electromecánica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés intermedio-avanzado.

Experiencia de 5 años en el sector, en un puesto similar.

Experiencia en mantenimiento preventivo y correctivo

Disponibilidad de rolar turnos

Conocimiento de: Eléctrica, Mecánica, Electrónica, Neumática, Espectros y máquinas de prueba de fuga, PLC's, Cámaras de visión.

**Funciones a realizar:**

Mantenimiento preventivo y correctivo a equipos de prueba de fuga (espectrómetros y EOLs)

Manejo de refaccionamiento de máquinas de prueba de fuga

Acciones de mejora técnica en equipos de prueba de fuga

**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=22000645&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico\\_City](https://valeo.taleo.net/careersection/ex/jobdetail.ftl?job=22000645&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico_City)

Y seleccionar: "Apply online"

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés avanzado

Al menos de 3 a 5 años de experiencia en el sector. Manufactura, Seis sigma

Certificación Green Belt requerida

Certificación Black Belt deseada

**Funciones a realizar:**

Administrar y monitorear actividades relacionadas a los proyectos de la planta.

Dar soporte a diversos proyectos de otros departamentos.

Reportar mensualmente lo relacionado a los CIP

Conducir y coordinar los métodos de los talleres y entrenamientos.

Desarrollar proyectos Seis Sigma

**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=1998773>

Y seleccionar: "Aplicar"

**Empresa:**  
**BOSCH**  
**Celaya, Guanajuato.**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Al menos 4 años de experiencia en administración de instalaciones y planes de mantenimiento.

Ingles fluido.

Conocimiento de MS Office y AutoCAD. Regulaciones STPS e ISO/OHSAS

**Funciones a realizar:**

Dar revisión al mantenimiento estructural, distribución de agua, aire y gas; sistemas de alarma; redes de fibra óptica; cableado estructural; asegurando que sean ejecutadas de acuerdo con las regulaciones.

Ser responsable de la instalación mecánica y comisionar el certificado de los equipos de los proyectos

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3308480448>

Y seleccionar: "Solicitar"



**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**Querétaro, Querétaro**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés fluido (Al menos 700 puntos TOIEC).

Conocimientos y experiencia en desarrollo de software, operación de sistemas en tiempo real, protocolo CAN, arquitectura de microcontroladores.

Conocimientos en Python y C

**Funciones a realizar:**

Ser el responsable del desarrollo, análisis e integración de soluciones de software relacionados con Sistemas de Seguridad Pasiva.

**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=1843939>

Y seleccionar: "Apply now"

**Empresa:**  
**BOSCH**  
**Querétaro, Querétaro.**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Dos años de experiencia en el sector.  
Ingles fluido.

**Funciones a realizar:**

Responsable de definir, implementar, mantener y mejorar procesos de ensamblado mecánico requeridos para la manufactura.

Diseñar, fabricar, validar, e implementar procesos de producción.

Entrenar técnicos en proceso, configuración de máquinas y parámetros de proceso

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3218343804>

Y seleccionar: "Solicitar"

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

**Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería con experiencia en programación, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia de al menos 5 años de experiencia en programación de Interfaces de Usuario

Gran habilidad en el uso de C++/C.

Experiencia en trabajar con Unreal 4, desarrollo para consolas, internacionalización.

Familiaridad con arte UI y diseño UX

**Funciones a realizar:**

Trabajar de manera cercana con diseñadores UI y artistas para la creación de Widgets, Pantallas y sistemas de interfaz de usuario usando C++, UMG y tecnologías core

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3305106499>

Y seleccionar "Aplicar ahora"

**Empresa:****VALEO****San Luis Potosí, San Luis Potosí****Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés conversacional

Experiencia de 3 a 4 años en la Industria Automotriz

Conocimiento de producción, mantenimiento y proyectos. Herramientas de Calidad como DOE, PPAP, APQP, 6 sigma, etc.

**Funciones a realizar:**

Liderar la industrialización de nuevos P0 (y proyectos relacionados) de acuerdo con estándares de Productividad, Calidad y Seguridad.

Monitorear el rendimiento del equipo, teniendo a consideración la optimización de estos.

Desarrollar proyectos para necesidades críticas.

**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=220007L9&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico\\_City](https://valeo.taleo.net/careersection/ex/jobdetail.ftl?job=220007L9&tz=GMT-05%3A00&tzname=America%2FMexico_City)

Y seleccionar: "Apply now"

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

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electrónica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés avanzado

Conocimiento en sistemas CNC, Brochado, Fanuc t Siemens.

Experiencia en manufactura, administración de proyectos

**Funciones a realizar:**

Desarrollar prácticas, rutinas y soluciones que mantengan confiables los sistemas de manufactura manteniendo la eficacia de la planta.

Desarrollar, configurar y optimizar procesos industriales.

Participar activamente en programas de proyectos para asegurar un correcto desarrollo alineado a las regulaciones internas.

**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=1843939>

Y seleccionar: "Apply now"

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés fluido.

Experiencia de 3 años en procesos de soldadura por puntos en la industria automotriz.

Conocimiento de MAG/MIG, soldadura fuerte, de pernos y de proyección; de parametrización de equipos y de control de calidad

**Funciones a realizar:**

Dar apoyo y solución a problemas de segundo y tercer nivel.

Gestión de las tecnologías de soldadura y sus respectivas actividades de mantenimiento

Ser responsable de la planeación del presupuesto en el respectivo departamento.

Optimizar y dar soporte a las distintas líneas de producción.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.bmwgroup.jobs/mx/es/jobfinder/job-description.220002N1.html>

Y seleccionar: "Aplicar"