



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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Licencia de manejo.

Especialista eléctrico calificado.

Tres años de experiencia en conocimiento general en acústica, pruebas de equipo y herramientas de medida.

Inglés fluido.

**Funciones a realizar:**

Responsable de la operación y mantenimiento de la cámara de pruebas climáticas y de hidro pulso.

Desmontaje, ensamble de automóviles, supervisar pruebas y herramientas de análisis.

**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.220002DA.html>

Y seleccionar: "Aplicar"

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés conversacional

Dos años de experiencia en el área.

Conocimiento de MS office, Minitab, herramientas de medida básica.

**Funciones a realizar:**

Ingeniería de Calidad APU

Dar soporte a procesos y gerentes APU en actividades QRQC

Estar a cargo de verificar la calidad en una línea de producción.

Participar en la revisión de planes de control.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://valeo.taleo.net/careersection/jobdetail.ftl?job=220009PS&lang=en>

Y seleccionar: "Apply online"

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Dos años de experiencia en la industria de fabricación electrónica o automotriz.

Conocimiento del proceso SMD, de la CIP A 610.

Experiencia con análisis de placas PCB y/o equipos de prueba

Inglés intermedio avanzado.

**Funciones a realizar:**

Responsable de la administración, registro y análisis de los rechazos en la línea de producción de acuerdo con el flujo de análisis previamente establecido basado en el conocimiento electrónico y las normas IPC.

**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=1820367>

Y seleccionar: "Aplicar ahora"

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Dos años de experiencia en el sector.

Ingles fluido.

Conocimiento de

**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:**  
**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:**

Revisión de equipos

Analizar fallas y determinar soluciones

Ejecutar reparaciones de equipos utilizando la información técnica disponible

Operación de herramientas de reparación y prueba

Dar soporte técnico en el sitio para la detección de fallas en los equipos

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3183073846>

Y seleccionar "Aplicar"



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

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electrónica, Física, Tecnologías de la Información o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia en desarrollo de aplicaciones haciendo uso de marco de trabajo estandarizados.

Experiencia en plantas de manufactura, puesta a prueba de software, de mostrar maestría en diversos lenguajes, herramientas y tecnologías de programación  
Inglés avanzado.

Manejo de Microsoft Office.

**Funciones a realizar:**

Desarrollar y documentar herramientas que ayuden a mejorar el manejo de material usando software de programación.

Identificar y dar solución a problemas y errores en código de softwares.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/15615995-desarrollador-de-sistemas>

Y seleccionar "Postularme"

**Empresa:**  
**HOSPITAL STAR MÉDICA**  
**SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Biomédica, titulado o pasante.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia laboral de 1 año en un puesto similar en medio hospitalario.

Disponibilidad para rotar turnos. (7:00 a 3:00 pm) (9:00 a 5:00 pm) (2:00 a 9:30 pm)

Edad de entre 23 y 40 años

**Funciones a realizar:**

Llenado de bitácoras de mantenimiento predictivo, de acuerdo con su calendario

Realizar mantenimientos preventivos, ordenes de servicio y subir al sistema de gestión de tique de acuerdo con calendario.

Realizar inventario de equipos médicos

**Sueldo y prestaciones:**

Salario por tratar, prestaciones desde el primer día.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://mx.computrabajo.com/ofertas-de-trabajo/oferta-de-trabajo-de-biomedicoa-en-san-luis-potosi-0FC502C0A3BB966D61373E686DCF3405>

Y seleccionar: "Postularme"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**San Luis Potosí, San Luis Potosí**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Mínimo 2 años en Industria Automotriz

Metodología de gestión de inventario

Conocimiento de los procesos de producción, análisis y resolución de problemas, estadísticas básicas

MS Office Excel I Medio

Inglés (B1)

Conocimiento de Power BI deseable

**Funciones a realizar:**

Analizar el desempeño del inventario de reprocesos para establecer los criterios de consumo según las variantes de cada compuesto, y cumplir con el indicador de reprocesamiento.

**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=1773576>

Y seleccionar: "Aplicar ahora"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**San Luis Potosí, San Luis Potosí.**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Conocimientos en metodologías de gestión de proyectos.

3-5 años de experiencia en gestión de proyectos, más 5 años Experiencia en instalaciones mecánicas y eléctricas.

Conocimientos básicos en metodología de resolución de problemas, software CAD (trabajos sólidos, AutoCAD),

Conocimientos avanzados en PLC's (siemens, Rockwell), drives AC Avanzado, oficina de Microsoft (palabra, potencia Bi, oficina 360°)

Inglés avanzado

**Funciones a realizar:**

Planificar, monitorear y coordinar proyectos de inversión de acuerdo con metodologías de gestión de proyectos alineadas con el PMI.

Monitorear y asegurar el gasto de los proyectos, dando seguimiento al KPI de gasto anual.

Analizar inversiones en base a costo beneficio.

Elaborar esquemas, dibujos, maquetas utilizando software CAD para el correcto desarrollo del proyecto.

**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=1839805>

Y seleccionar: "Aplicar ahora"

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

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electrónica, Física, Ciencia computacional o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés fluido

Conocimientos avanzados de C++

Experiencia relevante en diseño de algoritmos y en Qt.

Al menos 2 años de experiencia en desarrollo de software y C++, de preferencia en sistemas embebidos.

Entendimiento de la física relacionada con un choque.

Deseable experiencia y conocimientos en Python y MATLAB.

Experiencia usando sensores de aceleración e inercia.

**Funciones a realizar:**

Implementar Qt en  $\mu$ C y en ambientes simulados en C++

Desarrollar, implementar y adaptar nuevas características integradas.

Dar soporte a algoritmos de simulación, calibración y detección de choques automovilísticos como lo requiera el cliente.

**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=1897742>

Y seleccionar: "Aplicar ahora"

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

**Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería con experiencia en programación, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia de al menos 3 años de experiencia en el sector.

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

Experiencia en trabajar con sistemas de multijugador en línea, Unreal 4, y sistemas Servidor/Cliente

Familiaridad con Código fuente multiplataforma, con herramientas de la industria de los videojuegos, ingeniería de Sistemas y Redes

Inglés fluido

**Funciones a realizar:**

Diseñar, desarrollar y mantener soluciones para sincronizar el juego entre múltiples clientes.

Desarrollar e implementar sistemas y componentes de juego escalables.

Trabajar con interfaces primarias entre clientes y la empresa.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3179664755>

Y seleccionar "Aplicar ahora"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**Silao, Guanajuato**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electrónica, Mecatrónica o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés fluido

Conocimiento de circuitos y electrónicos, herramientas Core, Kanban, Software CAD, MS Office y Microsoft Project.

Un año de experiencia en una posición similar

Conocimiento en métodos de manufactura automotriz

**Funciones a realizar:**

Coordinar la ejecución de tests para WSS/ESS/TSS, organizar los recursos internos y externos siguiendo el procedimiento de prueba interna y garantizar que se mantengan las metas del proyecto.

Garantizar la calidad de los procesos.

**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=1950694>

Y seleccionar: "Aplicar ahora"