



JULIO 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**  
**San Luis Potosí, S.L.P.**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Tres años de experiencia en producción de grandes series de Automoción.

Experiencia en control de calidad y administración de proyectos

Inglés intermedio avanzado.

Experiencia en transferencias internacionales.

**Funciones a realizar:**

Analizar los requerimientos APQP del cliente de acuerdo con los procesos APQP internos de Continental.

Ser responsable del lanzamiento de productos.

Tratar con clientes internacionales (Ford, Honda, BMW, Stellantis)

Asegurar la calidad y medidas de seguridad.

**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=1866897>

Y seleccionar: "Aplicar ahora "

**Empresa:**  
**GENERAL MOTORS**  
**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 a 5 años.

Conocimiento de: Automatización y control, electrónica, sistemas de información y redes, robótica, sistemas de laser, normas de seguridad y regulaciones. Fanuc, Hyplex, Siemens.

**Funciones a realizar:**

Desarrollar y documentar los requerimientos para diseñar un sistema automotor. Diseñar y manejar interfaces estratégicas en sistemas para habilitar componentes.

Proveer soporte a otros especialistas para análisis.

Supervisar requerimientos de desarrollo en otras actividades.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

[https://generalmotors.wd5.myworkdayjobs.com/es/Careers\\_GM/job/Controls-Engineer\\_JR-000086292](https://generalmotors.wd5.myworkdayjobs.com/es/Careers_GM/job/Controls-Engineer_JR-000086292)

Y seleccionar: "Solicitar"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**Santiago de Querétaro, Querétaro**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Cuatro años de experiencia como Ingeniero de sistemas o roles similares.

Inglés fluido

Capacidades analíticas y buenas habilidades comunicativas.

Conocimientos en electrónica, óptica/laser, protocolos de comunicación (Ethernet, CAN, etc...), seguridad funcional, resolución de problemas (A3, Fishbone)

**Funciones a realizar:**

Analizar, documentar y validar los requerimientos del sistema para el desarrollo de proyectos

Crear las especificaciones de los requerimientos de los sistemas (calidad, criterios de aceptación, viabilidad técnica)

Analizar y manejar los cambios de pedidos.

Realizar evaluaciones de riesgos para cada lanzamiento

**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=1844212>

Y seleccionar: "Aplicar ahora "



**Empresa:**  
**IBM**  
**Guadalajara, Jalisco**

**Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería con experiencia en programación, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Dos años de experiencia programando en Python o Java, control de código Github, bases de datos NoSql, Linux.

Ingles Avanzado

**Funciones a realizar:**

Desarrollar (programar) nuevas características funcionales.

Probar y Automatizar nuevas características de productos.

Resolver defectos de software

Mantener estándares altos en cuanto a la calidad de los códigos y habilidad para optimizar soluciones.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3135534716>

Y seleccionar "Postularme"

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés fluido.

Experiencia de 5 años en la industria automotriz.

Familiaridad con motores eléctricos.

Entendimiento de análisis Stack-up, y conocimiento avanzado de NX.

Experiencia usando sistemas CAD

**Funciones a realizar:**

Diseñar componentes de trenes de potencia electrificados

Desarrollar de componentes electrónicos, maquinas eléctricas y sistemas e-drive

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en: <https://www.linkedin.com/jobs/view/3161669000>

Y seleccionar "Postularme"

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés fluido

Experiencia trabajando con redes LAN y WLAN, grandes centros de datos/Ambientes LAN, monitoreo de redes, TACACA/RADIUS, Cisco ISEs, ambientes DMZ.

Habilidades para aplicar rápidamente cambios de tecnología.

**Funciones a realizar:**

Dar soporte, mantenimiento y configurar la infraestructura global de comunicaciones.

Administrar e implementar arquitectura LAN y WLAN

Monitorear y controlar el rendimiento de redes en áreas de responsabilidad.

Coordinar y realizar configuraciones de telecomunicaciones.

**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=1803426>

Y seleccionar: "Aplicar ahora "

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

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Inglés intermedio

Experiencia de 3 años en el sector.

Conocimientos de PLC, Neumática, interpretación de diagramas eléctricos y neumáticos, pruebas de helio, presión de aire y hermeticidad.

**Funciones a realizar:**

Asegurar la disponibilidad de equipos productivos a través de la ejecución de programas de mantenimiento preventivo, actividades de mantenimiento correctivo y TPM P

Asegurar el cumplimiento de las rutinas de mantenimiento preventivo.

Coordinar y ejecutar las modificaciones de los programas de mantenimiento preventivo de cada UAP

Coordinar la implementación del mantenimiento predictivo y el seguimiento de las actividades derivadas del mismo

Realizar requerimientos para la compra de repuestos para la ejecución del mantenimiento preventivo

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en: <https://www.linkedin.com/jobs/view/3161669000>

Y seleccionar "Postularme"

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

**Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería con experiencia en programación, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia de 5 años en el desarrollo de aplicaciones, 3 años de experiencia en el sector.

Experiencia en servicios de alojamiento en la nube en línea (AWS, Azure, etc...), trabajar con plataforma de juego en línea, desarrollo de sistemas de juego, en UE4 o desarrollo en Unity.

Familiaridad con SDK's de consolas de nueva generación, Steam, Epic Games Store y Nintendo Switch.

Inglés avanzado.

**Funciones a realizar:**

Desarrollar código de proyectos de desarrollo globales involucrando infraestructura para el desarrollo de la arquitectura para el juego en línea.

Desarrollar, mantener, lanzar y optimizar servicios back-end e interfaces de usuario HTML.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3149704351/>

Y seleccionar "Aplicar"

**Empresa:**  
**THINK FUTURE TECHNOLOGIES**  
**Guadalajara, Jalisco**

**Nivel educativo:**

Licenciatura o Ingeniería con experiencia en programación, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia de 3 años en automatización de pruebas usando Javascript o tecnologías relacionadas.

Gran conocimiento de los fundamentos de la ciencia computacional, algoritmos y estructuras de datos

Experiencia en marcos de automatización (Selenium, Puppeteer, Cypress, Nightwatch o Robotium)

Conocimiento en HTTP, HTML, Ajax, MVC, Linux/Unix

Ingles Avanzado

**Funciones a realizar:**

Construir marcos de trabajo de automatización para integrar pruebas autónomas de procesos de desarrollo.

Liderar esfuerzos para generar soluciones de software para proyectos.

Implementar distintos desarrollos e innovaciones tecnológicas en equipos de trabajo.

Conducir pruebas automatizadas y de calidad en la tecnología de la organización

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3166055361/>

Y seleccionar "Postularme"

**Empresa:**  
**CONTINENTAL**  
**Guanajuato, Gto.**

**Nivel educativo:**

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

**Experiencia laboral y requisitos:**

Ingles intermedio

Conocimiento de manufactura esbelta, balanceo de línea, Troubleshooting, Core Tools, Office, manejo de proyectos, portales de cliente referentes a capacidades y R@R (Workbooks)

**Funciones a realizar:**

Apoyo y mejora continua durante la fase de producción y mantenimiento de las líneas actuales de producción en condiciones óptimas según a los indicadores claves de la planta KPI

Planificar e implementar cambios de ingeniería (Cambios de Ingeniería) e incrementos de capacidad.

Cotización, creación requisición de capital

Creación de órdenes de compra de los equipos durante la fase de industrialización, preparación y liberación de los equipos durante la fase Pre-PSO y PSO con IE full, senior o supervisor.

**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=1877066>

Y seleccionar: "Aplicar ahora "

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

**Nivel educativo:**  
Licenciatura en Ingeniería, Física o afín, titulado.  
**Experiencia laboral y requisitos:**

Deseable: Maestría en el área de ingeniería, titulado y con cédula  
Experiencia de 1 año como docente  
Conocimiento de sistemas y plataformas como Teams, Blackboard, afines

**Funciones a realizar:**

Ejecutar las estrategias para las clases frente a grupo, identificando las necesidades y problemas académicos del alumno.  
Participar en la implementación y seguimiento a las actividades académicas.  
Asegurar el logro de los objetivos de aprendizaje y las competencias de los alumnos de los programas de ingenierías como son Ingeniería Civil, Ingeniería en Sistemas Computación, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecatrónica, entre otras.

**Sueldo y prestaciones:**  
Salario por tratar en la entrevista, prestaciones de ley, becas académicas.

**Observaciones y contacto:**  
Contratación: Entrar en:  
<https://trabajaen.uvm.mx/vacantes/docentes/fisica>  
Y seleccionar: "Postularme"



**Empresa:**  
**BIOMEDEX**  
**León, Guanajuato.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Biomédica, electromedicina, electrónica o carreras afines con especialidad en ingeniería clínica, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Experiencia:

En: Autoclave de vapor, bombas de infusión, electrocardiógrafo, incubadora neonatal, unidad de rayo x, unidad de hemodiálisis, ultrasonido de diagnóstico, central de gases medicinales, sistema de calderas, etc...

Experiencia profesional de mínimo 2 años

Dominio de herramientas informáticas

Disponer de equipo de cómputo y acceso a internet estable.

Disponer de 5 a 10 horas por semana, los primeros 3 meses, después de 2 a 4 horas por semana

**Funciones a realizar:**

Planear y elaborar el contenido académico del curso

Impartir clases en vivo una vez a la semana

Realizar retroalimentación a los alumnos

.

**Sueldo y prestaciones:**

Salario y prestaciones por tratar en la entrevista.

**Observaciones y contacto:**

Contratación: Entrar en:

<https://biomedex.mx/bolsa-de-trabajo/profesor-en-linea/>

Y llenar los datos requeridos