



OCTUBRE 2020

# 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.*

**Dr. Pánfilo Raymundo Martínez Rodríguez**  
*Responsable de Vinculación, FC-UASLP.*

**Dra. Harumi Moreno García**  
*INER, FC-UASLP*

**Dr. Enrique Stevens Navarro**  
*Ing. en Telecomunicaciones, FC-UASLP*

**Dra. Nadia Saderi**  
*Lic. en Biología, FC-UASLP*

**Dr. José Sergio Camacho Juárez**  
*Ing. Biomédica, FC-UASLP*

**Dra. Rita Angulo Villanueva**  
*Lic. en Matemática educativa, FC-UASLP*

**Dr. Diego Langarica Córdoba**  
*Ing. en Electrónica, FC-UASLP*

**Dr. José Alfredo Méndez Cabañas**  
*Lic. en Biofísica, FC-UASLP*

**Dr. Miguel Ángel Bello Jiménez**  
*Ing. Físico, FC-UASLP*

**Dr. José Martínez Mendoza**  
*Lic. en Física, FC-UASLP*

**Dr. Antonio Morante**  
*Lic. en Matemática Aplicada, FC-UASLP*

**Empresa:**

**Suacero**

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

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electromecánica, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Técnicos o ingenieros eléctricos. -Experiencia deseable de 4 a 5 años en adelante en Industria (NO EXPERIENCIA EN RESIDENCIAL).

**Funciones a realizar:**

Manejo de baja y media tensión -Tendido de cableado. -Conocimiento de control y automatización -Instalación de ductos y armado de tableros de control -Interpretación de diagramas eléctricos -Manejo de equipos de medición -Conexión y reparación de fallas en circuitos eléctricos.

**Sueldo y prestaciones:**

Trato directo con la empresa

**Observaciones:**

Forma parte de nuestro equipo de trabajo. -Requerimientos- Educación mínima: Educación media superior - Bachillerato Tecnológico Años de experiencia: 4 Edad: entre 25 y 45 años Disponibilidad de viajar: No Disponibilidad de cambio de residencia: No

<http://www.suacero.com/>

**Empresa:**

**Mabe**

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

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería Electromecánica, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

23 a 28 años Escolaridad: Ing. industrial / ing. en gestión empresarial Manejo de SAP Manejo de Excel (Tablas pivote, formulas, macros, graficas) inglés: Intermedio avanzado Experiencia directa en licitación de piezas/materiales Trato con proveedores

**Funciones a realizar:**

Seguimiento con proveedores cotizaciones Órdenes de compra Licitación de piezas Solicitar muestras para las corridas de los nuevos modelos Generar alta de nuevos números de parte para dar a conocer a almacén, compradores, producción Colocar el material adecuado para dar el abastecimiento al área requerida

**Sueldo y prestaciones:**

Trata directo con la empresa

**Observaciones:**

<https://www.facebook.com/ReclutamientoMabe/>

**Empresa:**  
**Grupo Acir**  
**Irapuato, Gto.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería telecomunicaciones, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Escolaridad: Estudios universitario en Ingeniería o cartera técnica a fines al sector Telecomunicaciones Conocimientos en: Electrónica de potencia, audio y radiofrecuencias Radicar en Irapuato

**Funciones a realizar:**

Experiencia mínima de dos años realizando las siguientes actividades ·Reparación de equipos electrónicos Conocimientos de audio y radiofrecuencia·Monitoreo de antenas de transmisión Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos de cabinas de radio Mantenimiento preventivo y correctivo de redes de audio, así como de transmisión Conocimientos en electrónica de potencia Atención a auditorias

**Sueldo y prestaciones:**

Trato directo con la empresa

**Observaciones:**

Prestaciones y beneficios adicionales Salario base Plan de Vida y Carrera.Capacitación. Crecimiento y desarrollo dentro de la empresa. Interesados enviar CV actualizado a la dirección de correo que aparece en la publicación

<https://grupoacir.com.mx/>

<https://www.seccionamarilla.com.mx/resultados/grupo-acir/guanajuato/irapuato/1>

Grupo radiofónico en México con 5 décadas de experiencia en la difusión de noticias, música y entretenimiento a través de la más sólida infraestructura de emisoras y redes vía satélite; apoyada por el dinamismo de un equipo de profesionales que logra que todos y cada una de nuestra radio emisoras gocen de gran auditorio y prestigio en su zona de influencia. Ofrecemos una plataforma de más de 160 emisoras en 26 ciudades, consolidando a Grupo ACIR como la corporación radiofónica más importante y de mayor cobertura en la República Mexicana.

**Empresa:**  
**Grupo PiSA**  
**Guadalajara, Jal.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería biomédico, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Trato directo con la empresa

**Funciones a realizar:**

Licenciatura concluida: • Ing. Sistemas Biomédicos • Ing. Electromédico • Ing. Biomédico • Ing. Químico Farmacobiólogo • Carrera a fin. • Experiencia: • Industria de Equipo Médico o Farmacéutica con Software (2 años - Obligatorio) • Desempeño en áreas que han implementado Sistemas de Gestión de Calidad. (2 años - Obligatorio) • Desempeño en áreas de manejo de producto no conforme (1año-Obligatorio) • Conocimientos mandatorios: • Regulación y Normativa Nacional (NOM 059, NOM 240, NOM 241) e Internacional (IEC 60601-1) para Dispositivos Médicos • Gestión de Proyectos • Implementación ISO 9001 o ISO 13485 • Otros requisitos: • INGLES (AVANZADO - DESEABLE) • Tipo de contrato: • Permanente

**Sueldo y prestaciones:**

Trato directo con la empresa

**Observaciones:**

Principales responsabilidades del puesto: • Asegurar el cumplimiento a las actividades relacionadas con el sistema de gestión de calidad, así como a la normativa aplicable en PEME. • Mantener la integridad de la información y los datos generados en toda la cadena documental del sistema de gestión de la calidad para demostrar la conformidad con los requisitos regulatorios y normativos • Dar seguimiento y cumplimiento al sistema de gestión de calidad conforme a los requisitos regulatorios y normativos nacionales e internacionales establecidos para el mantenimiento y reparación de equipos electro médicos, aplicando en los procesos involucrados las actualizaciones correspondientes señaladas por el Sistema de Gestión de la Calidad y por las Buenas Prácticas de Fabricación.

Los procesos de reclutamiento, evaluación, entrevista, selección y contratación de personal son totalmente GRATUITOS en Grupo PiSA; nadie debe solicitarte pago alguno para participar en nuestros procesos de Reclutamiento y Selección. Por favor reporta cualquier solicitud extraña en el proceso para ingresar a Grupo PiSA.

[linearh@pisa.com.mx](mailto:linearh@pisa.com.mx)

<https://www.pisa.com.mx/>

**Empresa:**  
**Hospitales Star Médica**  
**Cuautitlán Izcalli, Méx.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería biomédico, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Ing. Biomédica, Biónica, Electrónica o afín Pasante de carrera Experiencia mínima de 1 año en el área Disponibilidad de horario (Indispensable) Vivir cerca de la zona de trabajo (Recomendable) Zona para laborar: Cuautitlán Izcalli, Estado de México Sexo: Indistinto

**Funciones a realizar:**

Trata directo con la empresa

**Sueldo y prestaciones:**

Sueldo base Premio de Puntualidad Premio de Asistencia Vales de despensa Prestaciones de ley Convenios comerciales

**Observaciones:**

Interesados que cumplan con el perfil solicitado, postularse por este medio con CV con Fotografía Star Médica agradece el tiempo que inviertas en este proceso de selección, todos nuestros procesos son manejados de manera confidencial. Para conocer nuestro aviso de privacidad consulta la página oficial "Hospitales Star Médica".

<https://www.starmedica.com/home/es/micro-sitio/luna-parc/seccioninformacion>

**Empresa:**  
**MedStar**  
**Cuautitlán Izcalli, Méx.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería biomédico, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

- Escolaridad: Ing. Biomédico o similar (titulado/pasante/trunco) - Edad: 25 a 45 años - Sexo: Indistinto - Experiencia: Mínimo 1 año en puesto similar y en dispositivos médicos (Comprobable) - Conocimientos: Office (básico) e inglés (básico) - Manejo de ERP (Deseable intereses) Funciones: - Atender el soporte y servicio post venta de instalación de equipos en el domicilio del cliente. - Atender los requerimientos de garantías internamente y con el proveedor apoyado por el área de compras. - Validar las devoluciones de producto para hacer los reclamos necesarios a proveedores y/o el reacondicionamiento para su venta.

**Funciones a realizar:**

Mantenimiento y reparaciones

**Sueldo y prestaciones:**

Sueldo \$11,000 Brutos más bono por resultados a partir del 7° mes. Prestaciones de Ley Contratación directa por la empresa Capacitación constante

**Observaciones:**

Capacitación constante Horario: lunes a Viernes Zona para laborar: Cuautitlán Izcalli Interesados con DISPONIBILIDAD DE ASISTIR A ENTREVISTA postularse por este medio

[https://www.catalogomedico.mx/255\\_medstar](https://www.catalogomedico.mx/255_medstar)

**Empresa:**  
**GRUPO ANGELES SERVICIOS DE SALUD**  
**Ciudad de México, CDMX**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería biomédico, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

ingeniería biomédica (título y cédula profesional). Deseable Maestría. Certificación en Normatividad oficial de Tecnovigilancia. Conocimientos en electrónica, instrumentación médica, ingeniería clínica, gestión de calidad, mantenimiento a equipos. Manejo de MS Office y AutoCAD. 2 años de experiencia.

**Funciones a realizar:**

Competencias: apego a normas, autogestión, facilidad de palabra, análisis de problemas y toma de decisiones.

**Sueldo y prestaciones:**

Sueldo base mensual + prestaciones superiores a las de la ley. Estabilidad laboral.

**Observaciones:**

interesados: postularse por este medio, enviar su CV al correo señalado o comunicarse al 99 3316 7000 al área de Desarrollo Organizacional. Recibe todos los nuevos empleos de GRUPO ANGELES SERVICIOS DE SALUD Hospital Ángeles Villahermosa, solicita: Ofrecemos: JEFE DE INGENIERÍA BIOMÉDICA

<https://www.hospitalesangeles.com/>

**Empresa:**  
**Universidad de Monterrey**  
**San Pedro Garza García, N.L.**

**Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería biomédico, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**

Puesto: Profesor de Ingeniería Estudios académicos: Ingeniería Industrial o Ingeniería en Gestión Empresarial Maestría en Gestión de la Ingeniería o MBA o afín Doctorado en Ing. Industrial, Calidad o similares Experiencia profesional en: Gestión de proyectos Calidad y procesos Herramientas computacionales Responsabilidades principales: Preparar e impartir clases Brindar apoyo académico a alumnos Contribuir al desarrollo del departamento Participar en proyectos de investigación Generar red de contactos

**Funciones a realizar:**

Trato directo con la empresa

**Sueldo y prestaciones:**

Trato directo con la empresa

**Observaciones:**

<https://www.udem.edu.mx/es>

## **Empresa:**

**Udem**

**México**

### **Nivel educativo:**

Licenciatura en Ingeniería físico, titulado.

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

Titulo puesto - DIT- Departamento de Física y Matemáticas Educación - Maestría obligatoria en áreas afines al puesto Experiencia - Académica - Docencia a nivel Profesional/Años de experiencia: Acorde a las necesidades del perfil Funciones

### **Funciones a realizar:**

Profesor de Asignatura por horas y dar alguna clase en el Departamento de Física y Matemáticas de la Universidad de Monterrey, te invitamos a participar. Los cursos en el Departamento de Física y Matemáticas son: Álgebra de Matrices y Programación Lineal Algebra Lineal Análisis MultivariadoAstronomíaCálculo Avanzado Cálculo Diferencial e Integral Cálculo Diferencial Cálculo Integral Ecuaciones Diferenciales Electricidad y Magnetismo Electrónica BásicaEstadísticaEstadística y su Interpretación Física general Física IIFísica IFluidos y Termodinámica Fundamentos Cuantitativos Para los Negocios Herramientas Cuantitativas para Negocios Interpretación de Información Estadística Laboratorio de Física Mecánica Laboratorio de Física Laboratorio de Física.

### **Sueldo y prestaciones:**

Trato directo con la empresa

### **Observaciones:**

<https://www.udem.edu.mx/es>

## **Empresa:**

**Colegio Internacional SEK Guadalajara**

**Zapopan, Jal.**

### **Nivel educativo:**

Licenciatura en biología, titulado.

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

Trato directo con la empresa

### **Funciones a realizar:**

Clases de Ciencias Naturales y Biología en inglés, en los grados de primaria y secundaria. Con experiencia docente, habilidad para trabajar en equipo, buena actitud, responsable, disponibilidad inmediata. Se valorará experiencia o formación en el Bachillerato

### **Sueldo y prestaciones:**

TIPO DE CONTRATO: Contrato por tiempo indeterminado EDUCACIÓN MÍNIMA: Educación superior - Licenciatura

### **Observaciones:**

REQUERIMIENTOS MÍNIMOS: Conocimiento de Inglés AÑOS DE EXPERIENCIA:2 años  
JORNADA LABORAL: Tiempo Completo

<https://www.sekmexico.com/es>



**Empresa:**  
**Micro-tec**  
**Toluca de Lerdo, Méx.**

**Nivel educativo:**  
Licenciatura en biología, Q.F.B o Q.B.P. titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**  
titulado, edad de 25 a 35 años, sexo femenino, estado civil indistitno, experiencia de dos años en Química Clínica, hematología, uroanálisis, RIA,

**Funciones a realizar:**  
Manejo de Personal, trabajo en equipo, comunicación, actitud de servicio, trabajo bajo presión, disciplina, liderazgo, planificación y organización, manejo de personal, negociación, capacidad de análisis, relaciones sociales, viva zona centro de la Ciudad o zona aledaña.

**Sueldo y prestaciones:**  
Trato directo con la empresa

**Observaciones:**  
<https://www.micro-tec.mx/>

**Empresa:**  
**Escuela Bancaria y Comercial.**  
**Ciudad de México, CDMX**

**Nivel educativo:**  
Licenciatura en matemáticas educativa, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**  
Formación Académica: Doctorado en Matemáticas, Ciencias Matemáticas o afín (Deseable) o Maestría en Matemáticas, Matemática Educativa, Matemáticas Aplicadas, Ciencias Matemáticas, Finanzas o afín. (Requerido). o Ingeniería, Licenciatura en Matemáticas, Matemáticas Aplicadas, Actuaría, Física y Matemáticas con Maestría (Requerido). Experiencia Docente: Deseable a Nivel Licenciatura (Plus).

**Funciones a realizar:**  
Experiencia Docente: Deseable a Nivel Licenciatura (Plus). Experiencia Profesional: Amplia Experiencia en alguna área Matemáticas enfocada al Ámbito Empresarial. (Análisis Estadístico, Probabilidad y Estadística, Matemáticas Financieras, Utilización de Modelos Matemáticos, Álgebra Matricial, Cálculo Diferencial e Integral, etc.). Deseable a nivel Administrativo, Jefatura, Coordinación, Gerencial y/o Directivo.

**Sueldo y prestaciones:**  
Trato directo con la empresa

**Observaciones:**  
FAVOR DE POSTULARSE AL CORREO PROPORCIONADO O POR ESTE MEDIO, SE LE SOLICITARÁ SU CV Y UN VIDEOCURRICULUM (DURACIÓN MÁXIMA DE 3 MINUTOS), SE DA RESPUESTA INMEDIATA POR CORREO ELECTRÓNICO. Requerimientos Educación mínima: Educación superior - Maestría Años de experiencia: 5 Disponibilidad de viajar: No Disponibilidad de cambio de residencia: No  
[https://www.ebc.mx/lp/posgrados/mad-ebc/?c=6&m=3&qclid=CjwKCAjwIID8BRAFEiwAnUoK1UEAoCqbm929DL5\\_iNu\\_LK1-fx80I5vj3W8guBtckq\\_TeEe89gltRoCzIAQAvD\\_BwE](https://www.ebc.mx/lp/posgrados/mad-ebc/?c=6&m=3&qclid=CjwKCAjwIID8BRAFEiwAnUoK1UEAoCqbm929DL5_iNu_LK1-fx80I5vj3W8guBtckq_TeEe89gltRoCzIAQAvD_BwE)

**Empresa:**  
**Aliat Universidades**  
**Coacalco de Berriozábal, Méx.**

**Nivel educativo:**  
Licenciatura en matemáticas educativa, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**  
Título y Cédula Experiencia mínima de 1 año en docencia a nivel Bachillerato Disponibilidad de horario Sistema de Pago: Honorarios (Contar con la última declaración anual, CSD DEL SAT o E. FIEL)

**Funciones a realizar:**  
Brindar clase a nivel Bachillerato Subir calificaciones Llenado de actas de calificaciones Aplicación de exámenes parciales

**Sueldo y prestaciones:**  
Trato directo con la empresa

**Observaciones:**  
[https://www.onaliat.mx/?utm\\_source=Internet&utm\\_medium=Adwords&gclid=CjwKCAjwID8BRAFEiwAnUoK1R8yVmpRCVYxE\\_kkgFMIqtm6OPCXRO53JVn\\_ZGzu\\_bsJjcF6ZQHoHxoC81cQAvD\\_BwE#app&utm\\_term=universidades%20aliat&utm\\_campaign=On+Aliat+-+Brand+%5BOptimizada%5D&utm\\_source=adwords&utm\\_medium=ppc&hsa\\_kw=universidades%20aliat&hsa\\_tgt=kwd-744878114789&hsa\\_cam=1917738427&hsa\\_ad=385138352308&hsa\\_net=adwords&hsa\\_grp=72307047482&hsa\\_src=g&hsa\\_ver=3&hsa\\_acc=2590552559&hsa\\_mt=b](https://www.onaliat.mx/?utm_source=Internet&utm_medium=Adwords&gclid=CjwKCAjwID8BRAFEiwAnUoK1R8yVmpRCVYxE_kkgFMIqtm6OPCXRO53JVn_ZGzu_bsJjcF6ZQHoHxoC81cQAvD_BwE#app&utm_term=universidades%20aliat&utm_campaign=On+Aliat+-+Brand+%5BOptimizada%5D&utm_source=adwords&utm_medium=ppc&hsa_kw=universidades%20aliat&hsa_tgt=kwd-744878114789&hsa_cam=1917738427&hsa_ad=385138352308&hsa_net=adwords&hsa_grp=72307047482&hsa_src=g&hsa_ver=3&hsa_acc=2590552559&hsa_mt=b)

**Empresa:**  
**Centro de evaluación y control de confianza del estado**  
**San Luis potosí**

**Nivel educativo:**  
Licenciatura en biología o afín, titulado.

**Experiencia laboral y requisitos:**  
edad 24 años en adelante. Sexo masculino. Titulado

**Funciones a realizar:**  
Trato directo con la empresa

**Sueldo y prestaciones:**  
Trato directo con la empresa

**Observaciones:**  
Interesados enviar CV a: [reclutamientocecceslp@gmail.com](mailto:reclutamientocecceslp@gmail.com);  
[sgg\\_reclutamientocecce@slp.gob.mx](mailto:sgg_reclutamientocecce@slp.gob.mx)