

Agosto

2017

BOLLETÍN



**Coordinación de
VINCULACIÓN**



Directorio

Dr. Abel García Barrientos
Coordinación de Vinculación, FC-UASLP.

Dr. Francisco Javier González Contreras
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 Matemáticas educativas, FC-UASLP

Dr. Ulises Pineda Rico
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 Matemáticas Aplicadas, FC-UASLP



Oferta de empleos

Empresa	Solicita	Conocimientos	Beneficios	Horario	Zona	Contacto
ABB	Becario	-Circuitos eléctricos -Inglés avanzado	-Apoyo económico -Vales de comida -Trasnporte	Medio tiempo	SLP	elizabeth.almendarez@mx.abb.com
Transpaís	Ing. En Electrónica	-Equipos de Audio y Vídeo	-Sueldo competitivo	Disponibilidad de horario	SLP	linda.arratia@transpais.com.mx
Aceros SL	Ing. En Electrónica	-PLC -Controles electrónicos	-Sueldo competitivo, prestaciones superiores a las de la ley. -Transporte	Disponibilidad de horario	SLP	egurrero@gruposan.com Tel.: 4448245353 Ext.:329
Siix-sem	Practicante en Ing. En Electrónica	-Área de Calidad	-Beca económica -Uniforme -Trasnporte	Disponibilidad de horario	SLP	andrea.perez@siix-sem.com.mx
Cummins	Practicante en Ing. En Electrónica	-Electrónica	-Beca económica -Comedor -Trasnporte	Disponibilidad de horario	SLP	daniel.robledo@cummins.com
Innovaseg	Ing. en T.I o Telecomunicaciones	-JAVA -Android Studio -C++ -Redes	-Sueldo Base -Bonos de productividad.	Mañana o Tarde	SLP	contacto@innovasegmx.com
Flextronics	Ing. en Electrónica	-Manejo de Osciloscopio, Multímetro, Analizador de Espectros -Control	-Sueldo Base -Bonos de productividad. -Vales de despensa	Disponibilidad de horario	Jalisco	Betzabeth.VargasReyes@flextronics.com
General Electric	Practicante en Ing. en Electrónica	-Electrónica	-Beca económica -Comedor -Trasnporte	Mañana o Tarde	SLP	Fernando.castro@ge.com
ElectroMotive	Practicante en Ing. en Telecomunicaciones	-Tecnologías de la Información	-Beca económica	Mañana o Tarde	SLP	icorrea@progressrail.com
IBM	Ing. en Telecomunicaciones	-Sistemas de Telefonía	-Sueldo Base -Bonos de productividad.	Disponibilidad de horario	Cd. de México	http://bit.ly/2iPIGjs
Centro de bachillerato Tecnológico Agropecuario	3 meses de Titulado en Matemática educativa	-Matemática educativa	-Interinato	Disponibilidad de horario	SLP	noeuaslp@gmail.com
Siix-sem	Ing. en Electrónica	-Área de calidad		Disponibilidad de horario	SLP	andrea.perez@siix-sem.com.mx

Boehringer-Ingelheim	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9623864-biotecnologico-de-pruebas-en-animales?rank=21&page=1&type=0			Jalisco	viviana.arrazola@boehringer-ingelheim.com
Servicios Especializados en Recursos Humanos	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9672546-analista-consultor-biologico-entomologo?rank=24&page=1&type=0			Nuevo León	agracia@seerh.com
Regal Springs Tilapia	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9666972-supervisor-de-bioseguridad?rank=33&page=1&type=0			Chiapas	jaime.lara@regalsprings.com
Promeco/Boehringer-Ingelheim	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9649081-ingeniero-en-biotecnologia-ii?rank=48&page=1&type=0			Jalisco	viviana.arrazola@boehringer-ingelheim.com
Vidanta	Lic. en Biología	Conocimiento y gusto por el cuidado de las tortugas			Nayarit	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9621641-biologo-con-ingles?rank=65&page=2&type=0
Adecco	Ing. Biomédica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9668345--strong-ingeniero-de-servicio-strong-?rank=1&page=1&type=0			Puebla	
EYMSA: Electrónica y Medicina	Ing. Biomédica Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9667515-ingeniero-de-servicio-para-equipos-electrocirugia-quiropano?rank=2&page=1&type=0			Cd. de Mexico	vmendoza@eymsa.com.mx
KBN Medical, S.A. de C.V.	Ing. Biomédica Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9617978-ingeniero-de-servicio-puebla?rank=3&page=1&type=0			Puebla	qnunez@casaplarre.com
ACSI Recursos Humanos	Ing. Biomédica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9660819-ingeniero-biomedico?rank=4&page=1&type=0			Edo. Mex.	mcruz@acsi.mx
Hospital Real San Jose, S.C.	Ing. Biomédica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/8845849-ingeniero-a-biomedico?rank=12&page=1&type=0			Jalisco	ofelia.duenas@hrsj.com.mx
Tecnología y Diseño Industrial S.A.P.I. de C.V.	Ing. Biomédica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9644769-ingeniero-de-desarrollo?rank=6&page=1&type=0			Jalisco	Analista.rh@corp-imt.com
Continental	Ing. en Electrónica	Electrónica			SLP	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9600135-ingeniero-electronico-y-de-control?rank=4&page=1&type=0
NAL México	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9554412-ingeniero-de-aseguramiento-de-calidad-ford-?rank=6&page=1&type=0			SLP	
Dominion México	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9601782-ingeniero-de-soporte-fluke?rank=5&page=1&type=0			Nuevo León	Marysol.martinez@dominion.mx

IMÁGENES DEL POTOSI S.A. DE C.V.	Ing. Biomédica	Instalación y atención de primer nivel a equipos de digitalización	-Capacitación -Salario de acuerdo a aptitudes	De 9:00 a 18:30 horas con posibilidad de negociar	SLP	Lic. Soledad Freyre Ramírez Tel. 8 16 12 34 ext. 205 Cel. 4441 10 70 64
Gripo Sicoss	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferita/9684748-especialista-en-robotica-drones?rank=13&page=1&type=0			Cd. de México	elena.diaz@sicoss.com.mx
Advtech Nomoba Ingeniería S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferita/9684534-ingeniero-de-control-sr-programacion-de-plc-avanzado?rank=12&page=1&type=0			Qro.	
Dirección Humana S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferita/9682656-tecnico-en-pantallas-led?rank=16&page=1&type=0			Cd. de México	carmina@direccionhumana.com
Logis	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferita/9686061-recien-egresado-ingeniero-control-de-gps?rank=33&page=1&type=0			Edo. Mex.	angelesae@logis.com
AT&T	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferita/9677657-especialista-sr-asuntos-regulatorios-telecomunicaciones?rank=65&page=2&type=0			Cd. de México	
Tesla	Física e Ingeniería	-Conocimientos de Matemáticas y Física. -Experiencia en modelación en 3D -C++ -Python -Java -Fuerte habilidad para resolver problemas.		Disponibilidad de horario	Palo Alto, California	https://www.tesla.com/careers/job/simulation-engineer-44535
Tesla	Física e Ingeniería	-Python u otro lenguaje -Optica -Excel -Word -Excelente habilidades de comunicación verbal y escrita		Disponibilidad de horario	Fremont California	https://www.tesla.com/careers/job/engineering-techniciansolarroof-49502 1 of
CFE	Ing. en Electrónica			Disponibilidad de horario	Tampico	sandra.delapena@cfe.gob.mx
Mabe	Ingeniería			Disponibilidad de horario	SLP	laura.gomez@mabe.com.mx
Pepsico	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones			Disponibilidad de horario	SLP	yessica.lara.contractor@pepsico.com

BMW	Ingeniería			Disponibilidad de horario	SLP	https://www.bmwgroup.jobs/es_mx/home
Otscon	Ing. en Electrónica	-Programacion en PLC Mitsubishi	-Sueldo competitivo -Prestaciones de ley	9:00 a 16:00 hrs.	SLP	w.martinez@otscon.com
SIMA	Practicante en Ing. en Electrónica	-Conocimientos de electrónica	-Crecimiento profesional -Apoyo economico becario	Disponibilidad de horario	SLP	Lic. Ma. Belem Nextel: 351 05 72 Tel: 1519410
Desin	Ing. en Electrónica	-Maquinas con control eléctrico/eléctronico -Principios básicos de mecanica de transmisión.			SLP	ana.suarez@desin.com.mx
Tecnologistik	Ing. en Telecomunicaciones	-Microsoft Office Excel avanzado -Reportes KPI's -Atencion a clientes -Plataformas de rastreo -Combustible			SLP	administracion@tecnologistik.com
Tecnologistik	Ing. en Electrónica	-Redes, servidores, cableado y estructurado -Programación web y manejo de circuitos lógicos -SolidWoks -Elaboración de diagramas electrónicos -PHP, Arduino, Android			SLP	administracion@tecnologistik.com
Alambres Potosi	Ing. en Electrónica	-Conocimientos de electrónica	-Prestaciones superiores a las de ley	Disponibilidad de horario	SLP	sgarcia@alambrespotosi.com
SEL	Ing. en Electrónica			Disponibilidad de horario	SLP	-Diana delgadillo diana_delgadillo@selinc.com -Anaraquel Rosales: Anaraquel_rosales@selinc.com
Centro de Evaluación y Control de Confianza. SLP	Ing. en Telecomunicaciones	-Conocimiento básicos en cuanto a redes/informática		Disponibilidad de horario	SLP	reclutamiento@cecceslp.gob.mx
Bacher Zoppi	Carrera afín a las ciencias Químico Biológicas	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10023398/-en-Ciudad%20de%20Mexico%20(Distrito%20Federal)			Cd. de México	
Acuario de León	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10023352/-en-Guanajuato			Guanajuato	a.fabian@acuariobursa.com.mx
NEXT VEGETALES S.A DE C.V.	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10022235/-en-Guanajuato			Guanajuato	jrodriguezl@grupoaltex.com

Nutrinsectos SA de CV	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/9900934/-en-Jalisco			Jalisco	hector@nutrinsectos.com
SAE-contrato	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10018946/-en-Jalisco			Jalisco	genarob@saesoluciones.com.mx
SAE-contrato	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10017536/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)			Cd. de México	pilard@saesoluciones.com.mx
Aplicaciones sistematizadas en recursos humanos internacionales sa de cv	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10021964/-en-Jalisco?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-biologia%2310021964			Jalisco	wendy.rincon@apsisgorh.com
ASOSA PERSONAL	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10086189/-en-Jalisco?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-biologia%2310086189			Jalisco	
FUMIGACION Y CONTROL AVIAR S.A. DE C.V.	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10070274/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-biologia%3Fpage%3D2%2310070274			Cd. de México	fyca.rec.humanos@hotmail.com
Salud Digna Para Todos I.A.P.	Ing. en Biomédica Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10111040/-en-Guanajuato?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingenierobiomedico%2310111040			Guanajuato	
Medicus	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10096111/-en-Veracruz?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingenierobiomedico%2310096111			Veracruz	
Medicus	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10084859/-en-Nuevo%20Le%C3%B3n?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingenierobiomedico%2310084859			Nuevo León	
Medicus	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10084909/-en-Michoac%C3%A1n?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingenierobiomedico%2310084909			Michoacán	

Medicus	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10081221/-en-Puebla?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%2310081221			Puebla	
Universidad TecMilenio	Ing. en Electrónica Lic. en Matemáticas	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10004912/-en-Tamaulipas			Tamaulipas	nora.valdez@tecmilenio.mx
Panel rey	Ingl.en Electrónica		-Apoyo económico -Transporte	Disponibilidad de horario	SLP	asanchez3@gpromax.com
Tuvanosa	Ing. en Electronica		-Prestaciones de ley	Disponibilidad de horario	SLP	www.tuvanosa.com
Desin	Ing. en Electrónica	-Maquinas de control eléctrico/electrónico -Principios básicos de transmisión			SLP	ana.suarez@desin.com.mx
Desin	Ing. en Electrónica	-Conocimientos de electrónica		Disponibilidad de horario	SLP	ana.suarez@desin.com.mx
TI Automotive	Ing. en Electrónica	-Practicante de Manufactura	-Transporte -Beca -Aprendizaje continuo	- Disponibilidad de horario	SLP	mlramirez@mx.tiauto.com
Promeco / Boehringer-Ingelheim	Lic. en Biología	-Experiencia en microbiología básica -Conocimiento en técnicas y prácticas de Bioseguridad, equipos de contención, y principios de ingeniería relacionados al diseño y operación de la Bioseguridad en las instalaciones.	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10050360/-en-Jalisco?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-biologia%232		Jalisco	viviana.arrazola.ext@boehringer-ingelheim.com
Lex Ayza	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10125505/-en-Puebla?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-biologia%233			Puebla	
Aspel de Mexico, S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10032108/-en-Ciudad%20de%20Mexico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Ftelecomunicaciones%232			Cd. de México	eespitia@aspel.com.mx

Alia	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10071983/-en-San%20Luis%20Potos%C3%AD?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-san-luis-potosi%2Fen-la-ciudad-de-San%2520Luis%2520Potos%25C3%25AD%2Ftelecomunicaciones%234			SLP	dleon@aliamex.com
Contacto Humano	Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10124579/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fen-la-ciudad-de-mexico%2FIngeniero%2520en%2520telecomunicaciones%233			Cd. de México	aharrison@contactohumano.com
Telefonica	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10118568/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fen-la-ciudad-de-mexico%2FIngeniero%2520en%2520telecomunicaciones%235			Cd. de México	
Consortio Red Uno	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/8530225/-en-Nuevo%20Le%C3%B3n?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fen-la-ciudad-de-mexico%2FIngeniero%2520en%2520telecomunicaciones%237			Nuevo León	dcortes@reduno.com.mx
Organización y Control, S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	-Conocimientos de CBR8	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10085491/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fen-la-ciudad-de-mexico%2FIngeniero%2520en%2520telecomunicaciones%2315		Cd. de México	delta.soto@oryco.com
TI Automotive	Practicante en manufactura con carrera de Ing. en Electrónica	-Conocimientos en manejo de office	-Transporte -Beca -Aprendizaje continuo	Disponibilidad de horario	SLP	mramirez@mx.tiauto.com
NAPS	Practicante : Ing. en Electrónica	-Conocimientos de automatización -Conocimientos de soldadura por microalambre	-Beca -Comedor	Disponibilidad de horario	SLP	montserrat.miranda@napsmexico.com

		-Nociones de programación básica de robots -Nociones del funcionamiento de CNC				
Grupo san	Practicante: Ing. en Electrónica		-Apoyo económico semanal -Transporte y comedor gratuito -Apoyo con la liberación de prácticas	Disponibilidad de horario	SLP	eguerrero@gruposan.com
Core Competent	Ing. en Electrónica	https://www.indeed.com.mx/viewjob?jk=72c98475006789c5&q=Ingeniero+electronico&l=San+Luis+Potos%C3%AD&tk=1bnjis4ce18j70ak&from=web		Lunes a Viernes 9:00 a 16:00 hrs / Sábados (ocasional)	SLP	
SIIX	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10213188/-en-San%20Luis%20Potos%C3%AD?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria%2Fen-san-luis-potosi%2317			SLP	
Grupo acerero	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/9281627/-en-San%20Luis%20Potos%C3%AD?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria%2Fen-san-luis-potosi%2329			SLP	
Flextronics	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10163630/-en-Jalisco?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%232			Jalisco	
Flextronics	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10165436/-en-Jalisco?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%233			Jalisco	
TYASA	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10224477/-en-Veracruz?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%234			Veracruz	
Tyco	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10223409/-en-Ciudad%20de%20Mexico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-			Ciudad de México	

		electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%236				
Hitchiner	Practicante de mantenimiento: Ing. en Electrónica		-Beca económica -Servicio de comedor -Liberación de Prácticas profesionales	De 8:00- 15:00 hrs.	SLP	practicas_rh@hitchiner.com
GM	Residentes: Ing. en Electrónica		-Comedor -Transporte -Liberación de servicio social, prácticas profesionales o residencia	Disponibilidad de horario	SLP	Lauradaniela.espinosa perez@gm.com
OFG	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/9689097/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%239			Ciudad de México	
Grupo maseca	Practicante: Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10164339/-en-Baja%20California?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-biologia-investigacion-biologica%2Fen-mexico-y-el-mundo%237			Baja California	
Capital People	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10196677/-en-Edo.%20M%C3%A9xico?returnURL=http%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%237			Edo. de México	
Beneficencia Española de la Laguna	Ing. en Biomédica Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/9257854/-en-Coahuila?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%231			Coahuila	
B. Braun Aesculap de México	Ing. en Biomédica Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10129140/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%2310			Ciudad de México	
SERTEC	Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10027431/-en-Jalisco?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Ftelecomunicaciones%231			Jalisco	

Marcatel	Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10225492/-en-Nuevo%20Le%C3%B3n?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Ftelecomunicaciones%238			Nuevo León	
Red Office, S. de R.L. de C.V	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10225177/-en-Ciudad%20de%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingenieria-electronica%2313			Ciudad de México	
CFG ASESORES	Ing. en Electrónica	https://www.computrabajo.com.mx/ofertas-de-trabajo/oferta-de-trabajo-de-tecnico-o-ingeniero-en-electronica-zona-aeropuerto-internacional-de-queretaro-en-el-marques-8E9CC20F7AB5C21F			Qro.	



¿Quieres descubrir nuevos aspectos en el trabajo y desarrollarte profesionalmente?

Entonces has encontrado el sitio adecuado. Ofrecemos espacio para tus ideas, proyección profesional y tareas estimulantes.

El departamento VMT dentro del grupo Pepperl+Fuchs desarrolla y entrega soluciones llave-en-mano de sistemas de visión artificial, sistemas de medición por láser y sistemas de guiados de robots en la industria del automóvil, la farmacéutica e industria en general. VMT está considerada una empresa líder a nivel mundial en sistemas ópticos de inspección y en especial en las soluciones de guiados de robots. Sabemos que nuestro equipo humano, altamente motivado y entregado, es la clave de este éxito. Queremos seguir creciendo, por lo que buscamos un(a)

Jefe de proyecto (visión artificial)

Estas tareas te esperan

- Liderar proyectos de clientes
- Responsabilidad en los proyectos de visión artificial
- Planificación, montaje y puesta en marcha de nuestros proyectos basados en visión artificial y sensores láser
- Coordinación interna con el departamento de ventas y desarrollo y externamente con nuestros clientes
- Realización de proyectos, considerando ejecución técnica, plazos de entrega y optimización de costes
- Documentación de proyecto
- Apoyo al departamento de ventas en fase de ofertas
- Realización de cursos de formación
- Servicio post-venta
- Trabajar en un equipo dinámico y flexible

Buscamos las siguientes cualificaciones

- Carrera de Ingeniería, preferiblemente Ingeniería Industrial eléctrica o similar
- Larga y probada experiencia en automatización y/o procesos industriales
- Conocimientos en temas de visión artificial se considerarán un valor añadido
- Conocimientos sólidos en aplicaciones MS-Office
- Conocimientos en programación PLC y robótica se valorarán positivamente
- Disponibilidad de desplazamiento nacional e internacional
- Disponibilidad de trabajar fines de semanas
- Buenos conocimientos del inglés (verbal y por escrito), conocimientos de alemán se tendrán muy en cuenta.
- Capacidad de organización y negociación
- Ganas de trabajar en equipo y dotes de comunicación
- Experiencia en liderazgo de proyectos se valorarán muy positivamente
- Interés en trabajar en un ámbito internacional

¿Hemos despertado tu interés?

Entonces nos gustaría conocerte. Por favor envíenos tu CV e información que consideras importante. ¡Esperamos tu documentación!

Persona de contacto

José Juan Rodríguez Reyes





SIMA
Manufacture Systems

LA EMPRESA SIMA MANUFACTURE SYSTEMS SOLICITA
RESIDENTE/PRACTICANTE.

¡VEN Y FORMA PARTE DE NUESTRO EQUIPO DE TRABAJO!

PUESTO: INGENIERO ELECTRÓNICO

PERFIL:

- > Edad: 20 a 28 años
- > Sexo: Indistinto
- > Escolaridad: Ing. Electrónica (preferente) o afín.
- > Radique en SAN LUIS POTOSÍ

REQUISITOS:

- > Completa disponibilidad de horarios
- > Proactivo
- > Responsable
- > Trabajo con enfoque a resultados y bajo presión.

OFRECEMOS:

- > Crédito profesional
- > Excelente ambiente de trabajo
- > Apoyo (Bolsa de Trabajo/Becario)

CONOCIMIENTOS Y/O ACTIVIDADES:

- > Participar en la administración de los procesos de trabajo correspondientes a su profesión.
- > Comunicarse con efectividad para compartir conocimiento y experiencias en su ámbito profesional.
- > Capacidad de identificación, análisis, y solución de problemas propios de la Ingeniería Electrónica y afines.

HABILIDADES INFORMÁTICAS REQUERIDAS (BÁSICAS):

- > Manejo PC
- > Programación de PLC (Allen Bradley, Siemens, Mitsubishi, etc.)
- > Manejo de software de diseño eléctrico/electrónico.

Información, postulación y/o solicitudes de información al siguiente contacto: Sr. Raúl Beltrán Nolasco, Nolasco, RAYMUNDO, S21107E, TEL: 521 51 18 4444, correo: rbeltran@simas.com

2nda ETAPA - Contratación por tiempo determinado

- En base a evaluaciones semestrales
Desempeño, actitud y competencias
- Horario de tiempo completo
Sueldo + Prestaciones de Ley

REQUISITOS:

- Ser alumno activo de alguna de las universidades participantes del proyecto.
 - Contar con seguro facultativo vigente.
 - Estar en el 8° semestre.
- Disponibilidad de un año de practicas.



Valeo
Transmisiones

Educación continua

Título	Microcontroladores I	Instrumentación Virtual I (LabVIEW)	Instrumentación Virtual Avanzada (LabVIEW avanzado)	Diplomado: Competencias en Matemáticas y su Enseñanza (CEME)
Duración	30 horas	30 horas	30 horas	1 año
Instructor	Dr. Oscar Fernando Núñez Olvera.	Dra. Marcela Mejía Carlos	Dra. Marcela Mejía Carlos	Dra. Lilia María Del Riego Senior
Entidad	Instituto de Investigación en Comunicación Óptica	Instituto de Investigación en Comunicación Óptica	Instituto de Investigación en Comunicación Óptica	Facultad de Ciencias
Objetivo	Curso práctico con el fin de aplicar los conocimientos teóricos usando las herramientas de programación y desarrollo de hardware para el microcontrolador PIC 16F8	Descubrir los campos de aplicación de la Instrumentación Virtual en la medida y automatización de sistemas. Crear aplicaciones basadas en el software LabVIEW para controlar adquirir y procesar datos.	Destreza en el manejo de equipo y aplicación de algoritmos complejos para el control de procesos	Brindar bases matemáticas avanzadas en temas elementales proporcionándoles aplicaciones actuales
Temario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción 2. Arquitectura 3. Memorias, Registros y Puertos 4. Set de Instrucciones Febrero 5. Periféricos, Interrupciones Aplicaciones 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción. 2. Estructuras. 3. Arreglos y Clusters. 4. Graficación y despliegue de datos. Manejo de periféricos. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Repaso General Básico. 2. Máquinas de Estado. 3. Estructura de Eventos. Variables locales y globales 4. Manejo de archivos 5. Desarrollo de Proyecto Final usando adquisición de datos. 	Aritmética, Álgebra, Funciones, Trigonometría, Geometría Analítica, Estadística y Probabilidad, Metodología del Aprendizaje.
Dirigido a	Profesionales que tengan la necesidad de conocer las bases y herramientas de programación de microcontroladores, así como la implementación del Hardware requerido para sus aplicaciones.	Profesionales que deseen adquirir los conocimientos necesarios para usar el programa de instrumentación LabVIEW.	Profesionales que tengan la necesidad de automatización de procesos industriales y de laboratorio mediante el uso de instrumentos virtuales	Docentes
Requisitos	Tener nociones de programación.	Tener nociones de programación.	Tener nociones de programación.	2 fotos tamaño infantil, CURP, certificado de estudios, constancia de la institución donde labora, pago de colegiatura
Página web	www.iico.uaslp.mx	www.iico.uaslp.mx	www.iico.uaslp.mx	



Convocatoria GSK-Conacyt 2017
Proyectos de investigación conjuntos
Fecha de cierre: **Viernes 1 de septiembre de 2017**



Entre pares
Publicar y navegar en redes de la información científica



**Conferencias
Plenarias
Talleres**

Talleres para Autores-Investigadores

Encuentro con Editores de Revistas Científicas

Uso de Plataformas de Apoyo a la Investigación

Encuentro con Bibliotecarios

**4 y 5
septiembre
2017**

Ciudad Juárez
Centro de Convenciones
CIBELES
Entrada Libre

Contactos para visitas guiadas

Empresa	Domicilio	Teléfono	Contacto	Correo electrónico
INEGI (AGUASCALIENTES)	AV. HEROE DE NACOZARI SUR N° 2301	(449) 91 05 300 ext. 5109	ALMA CONTRERAS QUESADA	alma.contrerasqinegi.org.mx
TEQUILA SAUZA	FRANCISCIJAVIER SAUZA MORA N°	(374) 74 2 71 00	ING. GUILLERMO OCHOA Y.	guillermo.ochoa@beamglobal.com
CFE (EL CAJON Y AGUAMILPA)	EL CAJON-SANTA MARIA DEL ORO, NAY AGUAMILPA-TEPIC, NAYARIT	(333) 6 79 60 48	LIC. MARIA ESTHER RAMIREZ	esther.ramirez@cfe.gob.mx
SECRETARIA DEL TRABAJO Y PREVENCIÓN SOCIAL	GUADALAJARA, JAL.	(333) 0 30 10 00 ext. 21001	ING. ERNETO ESPINOSA GUARRO	www.stps.com

8 de Septiembre 2017


Visita Industrial a FLEXTRONIX e INTEL, Guadalajara



Anotate:
vinculacion@fc.uaslp.mx

Oferta de Becas Nacionales e Internacionales

JUN 15, 2017 UNIVERSITY OF CALIFORNIA INSTITUTE FOR MEXICO AND THE UNITED STATES



Search for: Google Custom Search

ESTABLISHED 1980

- HOME
- ABOUT US
- FUNDING OPPORTUNITIES
- PROGRAM RESULTS
- PUBLICATIONS
- SPOTLIGHT ON RESEARCH
- RESOURCES
- ARCHIVES

Funding Opportunities

Faculty and Researchers	Graduate Students	Postdoctoral Researchers
UC MEXUS-CONACYT Collaborative Grants	UC MEXUS-CICESE Short-term Research & Training Program	UC MEXUS-CONACYT Postdoctoral Fellowships
UC MEXUS Scholars in Residence Program	UC MEXUS-CONACYT Doctoral Fellowships	UC MEXUS Scholars in Residence Program
UC MEXUS Small Grants	UC MEXUS Dissertation Research Grants	UC MEXUS Small Grants for UC Postdocs
	UC MEXUS Scholars in Residence Program	
	UC MEXUS Small Grants for UC Students	

BUSCA UNA BECA EN <http://www.becas-sin-fronteras.com/>



BECAS PAÍSES ▾ INSTITUCIONES ARTÍCULOS NOTICIAS AÑADIR BECAS CONTACTO

Busca tu beca

Buscar

México ▾ Reino Unido ▾ Ciencias ▾ Doctorado ▾ Todas ▾

Si no aparecen resultados, prueba con una búsqueda más general.
Tenemos más de 1,500 convocatorias diferentes.

La Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID) administra y difunde las convocatorias de becas que gobiernos extranjeros ofrecen a mexicanos.

Requisitos generales para solicitar una beca:

- Tener un promedio mínimo de 8.0 en el último grado de estudios
- Constancia de conocimiento del idioma en que realizará los estudios
- Acta de nacimiento o carta de naturalización
- Carta de contacto o aceptación de la universidad receptora

PAÍS	OFERTA NIVEL DE ESTUDIOS	FECHA APROXIMADA DE APERTURA
Alemania	Estudios superiores o proyectos de investigación, es administrada directamente por el Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD, por sus siglas en alemán).	Abril
Argentina	<ul style="list-style-type: none"> • Programa de Becas "Roberto Carri" para realizar estudios a nivel maestría. • Becas para especialización, maestría y estancias de investigación en estudios doctorales o posdoctorales 	Septiembre Octubre
Australia	La convocatoria de becas de Australia es administrada por el Australian Government Department of Education and Training También consultar: Australia New Zealand Education; Guía para estudios de posgrado en Australia	Mayo
Austria	<ul style="list-style-type: none"> • "Programas Franz Werfel y Richard Plachka", dirigida a investigadores a nivel posdoctorado, para realizar estudios en las áreas de teología, humanidades, lingüística y literatura. • "Programa Ernst Mach", para realizar estudios de Posgrado/Movilidad a nivel de licenciatura, en las áreas de ciencias naturales, medicina, agricultura, veterinaria, ciencias sociales, derecho, economía, humanidades y teología. Se sugiere consultar el sitio del Servicio de Intercambio de Austria	Octubre
Bélgica	Para obtener mayor información se sugiere consultar los siguientes sitios: <ul style="list-style-type: none"> • Comunidad Francesa • Comunidad Flamenca 	Febrero Convocatoria
Belice	Aprendizaje del idioma inglés	Convocatoria
Brasil	Posgrado	Julio
Bulgaria	Ofrece becas para posgrado, especialización e investigaciones científicas	Marzo
Canadá	Canadá ELAP, Emerging Leaders in the Americas/ Nuevos Líderes en las Américas. Oficina Canadiense de Educación Internacional (CBIE) Para mayor información sobre el ofrecimiento de becas, consultar la página de la Embajada de Canadá en México	Febrero
Chile	Maestría Alianza del Pacífico: Para realizar movilidad a nivel licenciatura, doctorado, investigación y docente, por lo que se sugiere esperar a la apertura de esta para conocer requisitos, beneficios y lineamientos específicos de esta oferta	Julio
China	<ul style="list-style-type: none"> • Idioma • Licenciatura y posgrado • Programas de maestría y doctorado en inglés, del Instituto Tecnológico de Beijing Se sugiere consulta la Guía para estudiar en China	Convocatoria Convocatoria Convocatoria
Colombia	•Especialización, maestría y doctorado	Convocatoria
Corea	Becas a nivel posgrado	Convocatoria
España	Convocatoria de becas de cofinanciamiento en el marco del acuerdo de Cooperación Educativa entre la Secretaría de Relaciones Exteriores y Fundación Carolina de España, para realizar doctorado y estancias cortas posdoctorales. dirigida a docentes de carrera o de planta y personal directivo-administrativo de universidades públicas mexicanas, en cualquiera de sus categorías.	Enero

PAÍS	OFERTA NIVEL DE ESTUDIOS	FECHA APROXIMADA DE APERTURA
	Para otras becas de posgrado, la institución que administra directamente sus ofrecimientos de becas es la Fundación Carolina; se sugiere consultar la información que aparece en dicha página web para conocer las características, beneficios y requisitos de su oferta de becas.	
Estados Unidos	Las becas para realizar estudios de posgrado en Estados Unidos, se otorgan a través de la Comisión México Estados Unidos para el Intercambio Educativo y Cultural, organismo cofinanciado por el gobierno de México y el de Estados Unidos. Otras opciones para conocer posibles apoyos para estudios en Estados Unidos Education USA y El Instituto de Educación Internacional (IIE). También puede consultar la página de Mobilitas	
Federación Rusa	Dirigida para realizar estudios de Licenciatura, maestría y doctorado	Mayo
Finlandia	Estudios de doctorado y estancias de investigación a nivel doctoral	Octubre
Francia	Está dirigida para realizar estudios de Maestría.	Marzo
Grecia	<ul style="list-style-type: none"> • Curso de idioma y civilización griega moderna. • Maestría, doctorado e investigación doctoral. 	Marzo Marzo
Hong Kong	Para realizar estudios de licenciatura en la "Universidad Lingnan", "Universidad Bautista" o la "Universidad Politécnica de Hong Kong"	Diciembre
Hungría	<ul style="list-style-type: none"> • Programa Bilateral de Becas Estatales • Programa de Becas Stipendium Hungaricum, para estudios de Licenciatura, Maestría y Doctorado. 	Enero Enero
India	<ul style="list-style-type: none"> • Curso de aprendizaje del idioma hindi en el Instituto Central de Hindi • Programa de Capacitación Civil, Cooperación Económica y Técnica de la India (ITEC) para asistir a cursos en diversas áreas, dirigido a funcionarios públicos de los distintos órdenes de gobierno. • Estudios de licenciatura, maestría, doctorado y estancias posdoctorales 	Febrero Mayo Febrero
Indonesia	<ul style="list-style-type: none"> • Programa de becas Darmasiswa, para realizar estudios de corta duración en arte y cultura: idioma, música, danza, tallado en madera, fotografía, y artesanías tradicionales de Indonesia, entre otras. • Maestría KNB 	Enero Convocatoria
Italia	Para realizar estudios de posgrado e investigación	Convocatoria
Japón	<ul style="list-style-type: none"> • Becas Monbukagakusho. Perfeccionamiento del idioma japonés • Becas Monbukagakusho. Maestros en Servicio. Para maestros en activo de enseñanza preescolar, primaria y secundaria en las escuelas públicas, así como al personal académico de las Escuelas Normales para Maestros <ul style="list-style-type: none"> • Licenciatura y posgrado • Escuela de Formación Especializada • Colegio Tecnológico • Perfeccionamiento del idioma japonés para jóvenes Nikkei 	Enero Enero Abril Enero
Letonia	<ul style="list-style-type: none"> • Cursos de verano • Licenciatura y/o posgrado • Investigaciones a nivel posgrado 	Convocatoria Convocatoria Convocatoria
Lituania	<ul style="list-style-type: none"> • Estudios e investigaciones de corta duración en todas las áreas incluyendo estudios bálticos, filología lituana, lingüística indoeuropea, literatura e historia lituana, cultura, etnografía y folklore. • Cursos de verano de idioma y cultura lituana 	Marzo
Marruecos		Junio
Noruega	La convocatoria de becas de Noruega es administrada por el Consejo Noruego de Investigación.	
Nueva Zelanda	Becas para certificado de posgrado, diploma de posgrado y maestrías	Febrero

PAÍS	OFERTA NIVEL DE ESTUDIOS	FECHA APROXIMADA DE APERTURA
	También consultar: Australia New Zealand Education; Guía para estudios de posgrado en Nueva Zelanda	
Países Bajos	Es administrada por Nuffic Neso México.	Octubre
Perú	Para realizar movilidad a nivel licenciatura, doctorado, investigación y docente, a través de la Plataforma de Movilidad Estudiantil y Académica de la Alianza del Pacífico.	Mayo
Polonia	Ofrece becas de maestría, doctorado e investigación, asimismo cuenta con dos programas de becas, el "Programa de Becas en Ingeniería" co-financiadas por la UNESCO y el gobierno de Polonia y el "Programa de Becas Ignacy Tukaszewicz"	Febrero/Junio
Portugal	Portugal administra su oferta a través del Instituto Camoes.	
Provincia de Québec	Programa de Colegiaturas Tipo Residente: Maestría y Doctorado	Convocatoria
Reino Unido	Becas Chevening. Programa de becas para realizar estudios a nivel posgrado.	
República Checa	Becas para realizar estudios de maestría o investigación de posgrado Curso de verano de idioma checo en la Universidad de Masaryk en Brno y en la Universidad Carolina de Praga	Enero Febrero Resultados de la convocatoria 2017
República de Chipre	Se otorgan becas en la Universidad de Chipre para realizar estudios de maestría y doctorado.	Marzo
República de Eslovenia	Ofrece becas de movilidad a estudiantes licenciatura y posgrado, bajo la supervisión de un profesor esloveno de una institución de educación superior de ese país. El candidato debe estar matriculado en una institución mexicana.	Noviembre
República Eslovaca	Becas de Movilidad de estudiantes pasantes de doctorado, profesores universitarios, investigadores y residencias artísticas.	Septiembre
Rumania	Ofrece becas para realizar estudios a nivel licenciatura, maestría y doctorado.	Enero
Suecia	El Instituto Sueco administra anualmente más de 500 becas para los estudiantes e investigadores que viajan a Suecia para estudiar en una universidad sueca.	
Suiza	Ofrece 4 becas para realizar estudios de doctorado, posdoctorado y estancias de investigación doctoral en universidades públicas y escuelas politécnicas suizas.	Octubre
Turquía	Becas del Gobierno de Turquía para la Enseñanza del Idioma Turco, dirigida a funcionarios públicos y académicos. Becas de Posgrado del Gobierno de Turquía. Becas de Licenciatura	Agosto Enero Marzo

Más información

<http://www.gob.mx/amexcid/acciones-y-programas/oferta-para-mexicanos>

Coordinación de Vinculación, Facultad de Ciencias, UASLP.
Dr. Abel García Barrientos
Tel.: +52 (444) 8262491
Correo: abel.garcia@uaslp.mx
Zona universitaria, c.p. 78290.
San Luis Potosí, S.L.P.
México

 Vinculación-fc Uaslp