

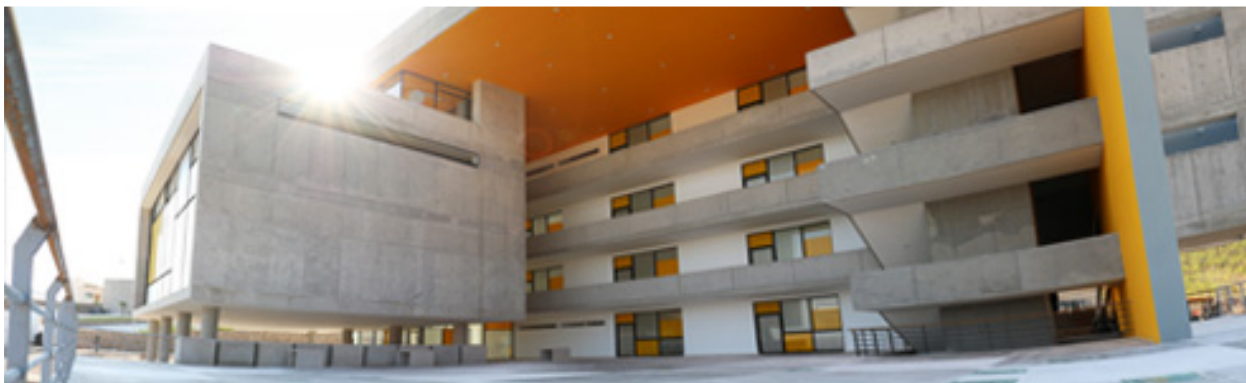


BOLETÍN

**Enero
2018**

**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 Matemática educativa, 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





OFERTAS DE EMPLEO

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 Video	-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	eguerrero@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-biotecnologo-de-pruebas-en-animales?rank=21&page=1&type=o			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=o			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=o			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=o			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=o
Adecco	Ing. Biomédica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9668345-strong-ingeniero-de-servicio-strong-?rank=1&page=1&type=o			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=o			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=o			Puebla	qnunez@casaplarre.com
ACSI Recursos Humanos	Ing. Biomédica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9660819-ingeniero-biomedico?rank=4&page=1&type=o			Edo. Mex.	macruz@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=o			Jalisco	ofelia.duenas@hrs.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=o			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=o
NAL México	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9554412-ingeniero-de-aseguramiento-de-calidad-ford-?rank=6&page=1&type=o			SLP	

Dominion México	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9601782-ingeniero-de-soporte-fluke?rank=5&page=1&type=o			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/Oferta/9684748-especialista-en-robotica-drones?rank=13&page=1&type=o			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/Oferta/9684534-ingeniero-de-control-sr-programacion-de-plc-avanzado?rank=12&page=1&type=o			Qro.	
Dirección Humana S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9682656-tecnico-en-pantallas-led?rank=16&page=1&type=o			Cd. de México	carmina@direccionhumana.com
Logis	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9686061-recien-egresado-ingeniero-control-de-gps?rank=33&page=1&type=o			Edo. Mex.	angelesae@logis.com
AT&T	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/Empleo/Oferta/9677657-especialista-sr-asuntos-regulatorios-telecomunicaciones?rank=65&page=2&type=o			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-495021of
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%20M%C3%A9xico%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@acuarioinbursa.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%2Fingeniero-biomedico%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%2Fingeniero-biomedico%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%2Fingeniero-biomedico%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			Michoacán	

		m.mx%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingenierobiomedico%2310084909				
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%2Fingenierobiomedico%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	-Máquinas 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	m1ramirez@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%20AD?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	egurrero@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=1bngis4ce18j70ak&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%20M%C3%A9xico%20(Distrito%20Federal)?returnURL=https%3A%2F%2Fwww.occ.com.mx%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-			Ciudad de México	

		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.espinoza 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=https%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-ingeniero-en-electronica-zona-aeropuerto-internacional-de-queretaro-en-el-marques-8E9CC20F7AB5C21F			Qro.	
TÉCNICOS DE MANTENIMIENTO DE SMT Y FEEDERS - ELECTRÓNICA	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10330927-tecnicos-de-mantenimiento-de-smt-y-feeders-electronica?rank=1&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%231	-Sueldo competitivo de acuerdo a la experiencia -Prestaciones de Ley -Opción a planta -Teniendo planta se proporcionarán Prestaciones Superiores		Jalisco	
Tyco Fire & Security	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10192037-tecnico-de-instalaciones-y-servicios-adt?rank=5&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%235			Guana-juato	
Sanmina SCI	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10385228-tecnico-a-de-producto?rank=8&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%238			Jalisco	
Williams Tancredi Comunicaciones	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10382198-ingeniero-en-mecatronica-electronica-y-comunicaciones?rank=12&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%2312			Nuevo León	

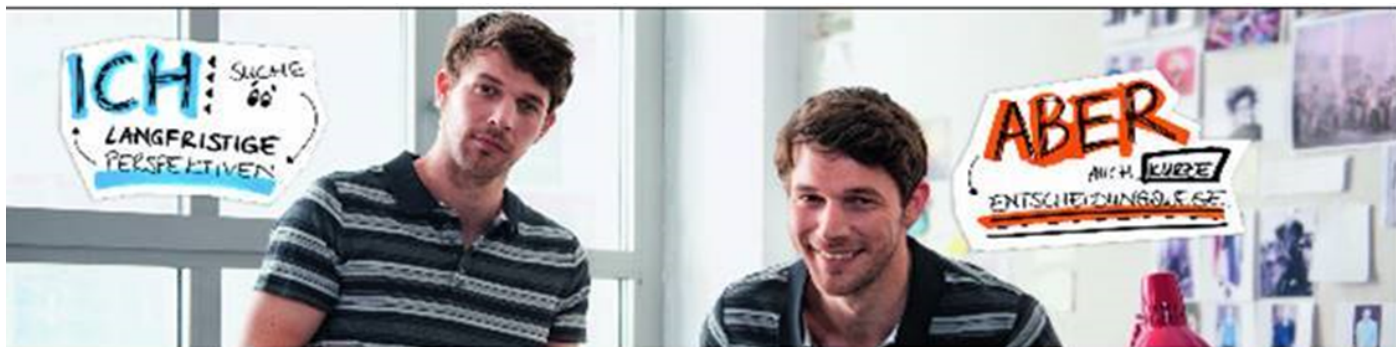
Medicus	Ing. en Electrónica Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10387068-ingeniero-biomedico-electronico-aguascalientes?rank=1&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%231			Ags	
Hospital Oca	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10386906-ing-de-servicio?rank=2&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%232			Nuevo Leon	
Price Shoes	Lic. en Matemáticas	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10386924-matematico-actuario-ingeniero-industrial?rank=3&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Factuario%233			CDMX	
Hova Health SAPI de CV	Ing. en Electrónica Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10355342-ingeniero-en-instrumentacion-biomedica?rank=5&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%235			CDMX	
KBN Medical, S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10372452-ingenieros-de-servicio-anestesia-titulados-opasantes?rank=7&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%237			CDMX	
Electrica Villa SA de CV	Ing. en Electrónica	https://www.computrabajo.com.mx/ofertas-de-trabajo/oferta-de-trabajo-de-ingeniero-electronico-mantenimiento-a-reguladores-rcc-en-venustiano-carranza-BABBEDC5B4A95E35?utm_source=jobrapido&utm_medium=cp&utm_campaign=jobrapido_paid			CDMX	
ASSET DEVELOPMENT & PROTECTION	Ing. en Electrónica	https://www.computrabajo.com.mx/ofertas-de-trabajo/oferta-de-trabajo-de-ingeniero-de-desarrollo-en-sistemas-de-vision-giro-electronico-en-guadalajara-292CB27774603432?utm_source=jobrapido&utm_medium=cp&utm_campaign=jobrapido_paid			Jalisco	

Lattice Telecomunicaciones Personales, S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10458716-recien-egresado-ing-en-telecomunicaciones-electronica-afin?rank=52&page=2&type=0&uuiid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%3Fpage%3D2%2352			CDMX	
CODE Ingeniería	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10458440-ingeniero-electronico?rank=56&page=2&type=1&uuiid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%3Fpage%3D2%2356			CDMX	
Security Data & Video S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10458658-ing-en-electronica-recien-egresado?rank=54&page=2&type=1&uuiid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%3Fpage%3D2%2354			Jalisco	
Worken	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10450842-ingenieros-recien-egresados?rank=63&page=2&type=0&uuiid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%3Fpage%3D2%2363			Jalisco	
SIIX EMS MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10431653-assistant-manager-de-nuevos-proyectos?rank=115&page=3&type=1&uuiid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%3Fpage%3D3%23115			Tamaulipás	
Teleconstrutora	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/9913576-supervisor-red-de-telecomunicaciones-planta-externa?rank=122&page=3&type=0&uuiid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%3Fpage%3D3%23122			Edo. de México	

Red Office, S. de R.L. de C.V	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10455651-especialista-ambiental?rank=16&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-biologia%2Fen-mexico-y-el-mundo%2316			Edo. de México	
SINERGIA EMPRESARIAL ILIMITADA SA DE CV	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10446935-supervisor-de-medio-ambiente?rank=43&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-biologia%2Fen-mexico-y-el-mundo%2343			Mich.	
Grupo Star Médica	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10474415-biomedico?rank=2&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%232			Ags.	
ASESORIA Y SERVICIO INTEGRAL BIOMEDICO S.A. DE C.V.	Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10465481-ingeniero-biomedico-o-carrera-afin-?rank=1&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%231			CDMX	
Igsa Medical Services	Ing. en Biomédica	https://www.computrabajo.com.mx/ofertas-de-trabajo/oferta-de-trabajo-de-auxiliar-biomedico-zumpango-en-zumpango-E33CAD3EFFAA8311			Edo. de México	
Global World Services, S.A. de C.V.	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10544302-ingeniero-en-telecomunicaciones-y-electronica?rank=1&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fpara-trabajar-en-Global-World-Services--S-A-de-C-V-%231			Edo. de México	
Global World Services, S.A. de C.V.	Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/7688383-ingeniero-en-telecomunicaciones?rank=3&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fpara-trabajar-en-Global-World-Services--S-A-de-C-V-%233			CDMX	

Humaniq Middle and Top Management	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10543448-desarrollador-full-stack-developer?rank=32&page=1&type=1&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%2332			CDMX	
Jabil Circuit de México	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10496646-ingeniero-a-industrial-sr-?rank=27&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%2327			Jalisco	
Grupo Salinas	Ing. en Electrónica Ing. en Telecomuni- caciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10531162-ingeniero-de-planta-telecomunicaciones-?rank=30&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%2330			CDMX	nrosastotalplay.com.mx
CCL Label Services	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10551432-ingeniero-electronico?rank=7&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%237			Gto.	
GRANJAS CARROLL DE MEXICO	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10543619-lider-ambiental?rank=1&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-biologia%2Fen-mexico-y-el-mundo%231			Vera- cruz	
Manpower, S.A. de C.V.	Lic. en Biología	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10482411-jefe-de-planta?rank=13&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-biologia%2Fen-mexico-y-el-mundo%2313			Coa- huila	
METRIX LABORA- TORIOS S.A DE C.V	Ing. en Electrónica Ing. en Biomédica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/7867884--ingeniero-de-servicio-tecnico-?rank=2&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Fingeniero-biomedico%232			Edo. de México	

Adecco	Ing. en Telecomunicaciones	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10277272-ingeniero-de-servicios-en-redes-y-comunicacion?rank=8&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-mexico-y-el-mundo%2Ftelecomunicaciones%238			CDMX	daniel.cortez@adecco.com
MANUFACTURAS ELECTRONICAS SS SA DE CV	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10525241-ingeniero-de-programacion-de-microcontroladores?rank=45&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria-ingenieria-electronica%2Fen-mexico-y-el-mundo%2345			CDMX	
Loréal	Ing. en Electrónica	https://www.occ.com.mx/empleo/oferta/10548840-electromecanico?rank=9&page=1&type=0&uid=&ai=false&showseo=true&returnURL=%2Fempleos-en-ingenieria%2Fen-san-luis-potosi%239			SLP	



¿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



Vacante: COPPEL

El científico de datos es un experto en ciencia de datos, resuelve problemas complejos e importantes de unidades de negocio, como Crédito y cobranza, al analizar datos para la generación de alto conocimiento estratégico de la empresa.

Responsabilidades:

- Responsable de investigar y descubrir dónde están las grandes áreas estratégicas de generación de valor.
- Responsable de desarrollar investigaciones, iniciativas, o proyectos de alto impacto para el grupo por medio de inteligencia analítica y que detonen incrementos significativos en la rentabilidad de la empresa.
- Responsable de investigar y supervisar dónde, cómo y para qué estamos utilizando la matemática, estadística y minería de datos.
- Desarrollar investigaciones técnico-matemáticas que puedan ayudar en las distintas unidades de negocio a mejorar significativamente.

Requisitos:

Excelentes habilidades analíticas, de organización, de comunicación y de presentación.
Capacidad para el trabajo en equipo
Experiencia laboral no necesaria. Licenciatura en una disciplina altamente cuantitativa (Matemáticas aplicadas, Actuaría, Física, Economía).
Lenguaje de programación como SQL. Dominio del inglés. Uso de herramientas de minería de datos y modelado estadístico (R, SPSS)
*Disponibilidad para vivir en Culiacán.

Mandar CV a Mayra Quiroz, E-mail: mayra.lqv@gmail.com

Vacante de Practicante en Ing. Biomédica

Visión Laser San Luis
Carranza 2055
Contacto: Administradora Lic. Rocio Contreras
Tel: 444-119-0121
Correo: laserl@prodigy.net.mx

OFERTA DE EMPLEO

- >Escolaridad: últimos semestres o pasante de la carrera de ingeniero electrónico o afín.
- >Sexo: preferencia hombre
- >Edad: <23 años
- >Habilidades:
 - Conocimiento de HW en equipos de cómputo y electrónica, nivel avanzado.
 - Conocimiento de SW en sistemas operativos de MS Windows y OS de MAC a nivel intermedio para la reparación y eliminación de código malicioso en el caso del primero de los sistemas operativos.
 - Habilidades de desarmar y reparar gadgets electrónicos como son: smartphones, tabletas, impresoras, etc... nivel intermedio.
 - Habilidades para tomar decisiones.
 - Buena presentación y habilidades de dialogar y convencer a los clientes.
- >Disponibilidad de horario de tiempo completo: L a V de 10 a 14 y de 16 a 21 hrs. sábado de 10 a 16 hrs.
- >Honradez y apertura de adquirir conocimiento y habilidades.
- >Experiencia mínima un año en trabajo similar.
- >Dos cartas de recomendación.
- >Se ofrece atractivo sueldo.

Informes con:

ING. CARLOS ALDASORO SERRANO
e-mail: aldasoro@uaslp.mx
Celular: (444)8293516
Fijo: 8415236
y/o
ING. ALFREDO VALERO GONZÁLEZ
e-mail: sidknot@gmail.com
Celular: (444)2002417
Fijo: 8415236



PRACTICAS y/o RESIDENCIA en AREA DE MANTENIMIENTO

REQUISITOS:

- Escolaridad: Ing. Mecánico electricista o electrónico
- Edad: Mayores de 18 años
- Sexo: Indistinto



CONOCIMIENTOS



Potencia eléctrica
Instalaciones en baja tensión
Calculo de Alimentadores Eléctrico
Inventarios Almacén

Ofrecemos beca económica

Interesados enviarsu CV al siguiente correo:
ana.suarez@desin.com.mx

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



Empresa Biomédica Solicita: Practicantes o Servicio Social

Requisitos: Ingeniero Biomédico

**Sexo: Masculino.
Último Semestre.**

- Oportunidad de Crecimiento
- Desarrollo Profesional
- Apoyo Económico

➤ Interesados mandar curriculum:
administracion@sbpmexico.com.mx

Conocimiento en:

- ✓ Mantenimiento y reparación de tarjetas electrónicas y electromecánicas
- ✓ Servicios de biomédica
- ✓ Electrónica de componentes
 - ✓ Sistemas operativos
- ✓ Generación de Rayos X
- ✓ Redes y servidores



GRUPO
VALORAN



SAN
LUIS
POTOSI

VALLE
DE LOS CEDROS
CAMPOSANTO



Nutriendo
PARA EL FUTURO DE LOS NIÑOS



META



PARADOR
EL POTOSINO

Únete a nuestro equipo de trabajo

Especialista en Desarrollo

Requisitos: Ing. Sistemas Computacionales, Informática, Electrónica, TSU o carrera afín (Titulados)

Experiencia: 2 años en el puesto o similar

Conocimientos del puesto: Visual Basic .NET, Web Services, Conocimientos avanzados de SQL Server 2005/2008/2012, Conocimiento de patrones de Diseño de aplicaciones, ASP NET.

Amplia experiencia en las siguientes funciones:

- Desarrollo de Aplicaciones WEB
- Administración y configuración de Base de Datos
- Administración de proyectos

Funciones principales:

1. Proponer y coordinar el desarrollo, mejora y optimización continua de los sistemas de información y estándares de calidad.
2. Identificar y supervisar el desarrollo de nuevas aplicaciones.
3. Colaborar con la Dirección de TI en la elaboración y evaluación de proyectos y planes de su área.



Interesados enviar CV al mail
capitalhumano@valoran.com.mx



CONVOCATORIA
OPORTUNIDAD
DE
ESTANCIAS
EN
NASA

*(THE NATIONAL AERONAUTICS
AND SPACE ADMINISTRATION)*

PARA
ESTUDIANTES MEXICANOS DE
INSTITUCIONES MEXICANAS DE
EDUCACIÓN SUPERIOR

PARA EL PERIODO DE VERANO 2018
(04 DE JUNIO AL 10 DE AGOSTO DE 2018)



BUSCA TU TALENTO!

PRACTICANTES.

- ING. INDUSTRIAL
- ING. MECATRONICA
- ING. ELECTRONICA
- ING. MECANICA
- ING. EN TECNOLOGIAS DE MANUFACTURA
- MERCADOTECNIA INTERNACIONAL

OFRECEMOS: - BECA ECONOMICA - SERVICIO DE COMEDOR Y TRANSPORTE
- APRENDIZAJE Y DESARROLLO CONTINUO

ENVIA TU CV: RECURSOS.HUMANOS@TARGETROBOTICS.COM



Ven y forma parte de nuestro equipo de trabajo!

Oportunidad para 2 PRACTICANTES

Para realizar proyectos en el área de:
MANTENIMIENTO y PRODUCCIÓN

Escolaridad: Ingeniero Mecánico, Industrial, Electrónico.
Tener pendiente de realizar su Residencia Profesional o Prácticas Profesionales.
Disponibilidad de horario.
Seguro facultativo vigente.

Ofrecemos: Beca económica.

Interesados enviar CV a vrodriguez@metlx.com o bien concertar cita al 1374060 con la Lic. Veronica Rodriguez



Empresa del Sector Automotriz

Perfil de la vacante - Analista Programador

Área: Departamento de Finanzas

Diseñar y desarrollar proyectos informáticos

Planear, diseñar y desarrollar proyectos de software. Ofrecer apoyo cuando se requiera resolver problemas técnicos de programa y hardware. Proponer ideas y analizar los requerimientos para llevar a cabo soluciones de software. Responsable de hacer el seguimiento de los diferentes proyectos, ejecutar y dar mantenimiento a las aplicaciones de software realizados.

Principales funciones del cargo:

- Alimentación de la información diaria de los diferentes gastos de manufactura en los sistemas contables.
- Diseñar, desarrollar e implementar nuevas funciones para los sistemas actuales.
- Administración y mantenimiento de bases de datos.
- Diseño y creación de bases de datos para dotar de nuevas funciones a los diferentes sistemas.
- Soporte a usuarios finales.
- Soporte en cierres de mes contables y aseguramiento de la veracidad, calidad e integridad de la información financiera.
- Estatus semanales y reporte de información para la toma de decisiones.

Requisitos:

Lenguajes de Programación – Visual Basic 6 (Macros de Excel) o Visual Basic .net, C#.

Lenguajes de Bases de Datos - SQL

Gestores de bases de datos – MS Access o MS SQL

Ofimática – MS Office

- Lugar: instalaciones General Motors
- Sueldo competitivo
- Más información: 444 8325439
- Contacto: Javier Verás, javier.veras@gm.com

SOLICITA:
**SUPERINTENDENTE DE MANTENIMIENTO
ELÉCTRICO
SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO
MECÁNICO**



**VEN Y FORMA PARTE
DE NUESTRO EQUIPO
DE TRABAJO!!!**



REQUISITOS:

- Edad: Mayoría de edad
- Ing. Eléctrica, Ing. Mantenimiento Industrial, Ing. Mecánica o carrera a fin.

COMPETENCIAS:

- TRABAJO EN EQUIPO
- TRABAJO BAJO PRESION
- ENFOQUE A RESULTADOS
- LIDERAZGO
- RESISTENCIA A LA FRUSTRACION

Interesados favor de enviar cv al correo electrónico: ckmendez@elementia.com
O bien presentarse en Av. Promoción # 200 Zona Industrial,
con Ing. Cesia Mendez.
Tel. 8269200 Ext. 9122



TIGHITCO LATINOAMÉRICA

busca:

**Practicante de
Ingeniería**

Envía tu CV a reclutamiento@tighitco.com.mx

Requisitos: Ser estudiante de Ingeniería , Inglés, Proactivo, Enfocado a Resultados, Iniciativa.
Ofrecemos: Apoyo Económico, Transporte, Buen Ambiente Laboral, Aprendizaje Continuo.



Tighitco México Tighitco Aerospace reclutamiento@tighitco.com.mx



Solicita:

Servicio social de la carrera de Ing. Biomédica.

Requisitos:

- Ser estudiante de los últimos semestres con disponibilidad de horario matutino.
- Interés en realizar servicio social en área clínica.
- Contar con seguro facultativo o afín.
- Ser responsable y proactivo.

Interesados enviar cv: biomedica.sl@starmedica.com
Tel: 444 812 3737 ext. 1601

¡ÚNETE A NUESTRO EQUIPO DE TRABAJO!



¡Únete al equipo General Motors!



GMC



Buscamos: Becario Seguridad Industrial

Requisitos:

Licenciatura: Tecnologías de Manufactura, Ingeniero Industrial, carrera afín.

Experiencia: Sistemas de seguridad.

Inglés: 75 %

Actividades:

- Desarrollo de estándares de desempeño en seguridad de acuerdo a los requerimientos de la empresa y las normas oficiales aplicables.

Ofrecemos:

Beca Altamente Competitiva, Servicio de Comedor y Transporte, Seguro de Gastos Médicos Mayores.

Lugar de Trabajo: General Motors de México, Complejo SLP

Envía tu CV a:

lauradaniela.espinopez@qm.com

A GOOD INTERNSHIP IS NEVER HANDS-OFF.

SHARE YOUR PASSION FOR GETTING HANDS-ON WITH US.



We believe in creating an environment where our interns really can learn by doing during their time with us and where they are given their own areas of responsibilities from the start. That's why our experts treat you as part of the team from day one, encourage you to bring your own ideas to the table – and give you the opportunity to really show what you can do.

Get ready to work in an environment of trust and respect, with attractive and highly challenging tasks while developing your experience and skills with the support of expert mentors.

Accounting Intern.

Your work will focus primarily on:

- Supporting Accounting Team of BMW SLP in ensuring a correct and compliant asset acquisition process.
- Verifying and documenting asset labeling.
- Reviewing and releasing of travel expenses.
- Providing support in administrative and organizational tasks.

Requirements:

- Be an active student of Finance, Accounting or related field of study, coursing 6th – 8th semester.
- Availability from January to June, preferably between 7:00 am – 5:00 pm, on week days.
- Advanced English Skills.

Join this exciting challenge with us, realize the future only you can imagine!

**BMW
GROUP**

Planta San Luis Potosí





¡Únete al equipo General Motors!



Buscamos:

Becario SQE

Requisitos:

Licenciatura: Tecnologías de Manufactura, Ingeniero Industrial, carrera afín.

Experiencia: ISO/TS, Core Tools, AMEF, APQP Process.

Inglés: 75 %

Actividades:

- Soporte a estrategia de troques, seguimiento a estudios de CP y CPK de los datos de los controladores, plan de acción a través de auditor de QSA, planta ensamble.

Ofrecemos:

Beca Altamente Competitiva, Servicio de Comedor y Transporte, Seguro de Gastos Médicos Mayores.

Lugar de Trabajo: General Motors de México, Complejo SLP

Envía tu CV a:

lauradaniela.espinozaperez@gm.com



¡Únete al equipo General Motors!



Buscamos:

**Becario Soporte de Procesos Área
Carrocerías**

Requisitos:

Licenciatura: Ingeniería Mecatrónica o carrera afín.

Experiencia: No necesaria.

Inglés: 75 %

Actividades:

- Implementar estrategia de modo degrade en robots para reducción del MTTR en líneas automáticas y mantenimiento oportuno sin afectación a la línea.
- Desarrollar análisis para determinar qué robots tienen posibilidad de cubrir en líneas HALA & RA.

Ofrecemos:

Beca Altamente Competitiva, Servicio de Comedor y Transporte, Seguro de Gastos Médicos Mayores.

Lugar de Trabajo: General Motors de México, Complejo SLP

Envía tu CV a:

lauradaniela.espinozaperez@gm.com



Join our great company

Business Systems Analyst Internship

Do you thrive on innovation? Stay up to date on cutting edge technologies? Want to apply these unique interests in a competitive business environment? You should begin your career with Honeywell IT where you will learn how to solve business problems through the application of contemporary technologies.

Our Information Technology Interns are assigned to key initiatives throughout Honeywell IT and asked to develop IT solutions that leverage cloud, social, mobile, data science, and data visualization technologies. Interns work closely with leadership and project teams to learn, grow, and develop into future IT leaders.

Does this sound like the perfect opportunity for you? Apply for Honeywell's IT Internship Program today!

Doubts? Please visit www.honeywell.com/careers for a full description of the role and search for the "HRD14562-Business Systems Analyst Internship" requisition.

SOLICITUD DE PRESTADORES DE SERVICIO SOCIAL/VACANTES



- Empresa: CONSSALUD DE QUERETARO, S.A. DE C.V.
- Perfil solicitado: Ing. Biomédicos, Ing. Electrónica
- Tipo de Vacante: Definitivo
- Actividades a desempeñar: Apoyo general para mantenimientos preventivos y correctivos a los equipos biomédicos de acuerdo a lo requerido, apoyo para la recepción, instalación, registro y control de equipo biomédico.
- Contacto: Lic. Hortencia Palma Delgado
- E-mail: dohag@saludangeles.com
- Teléfono: 442 1923000 ext. 5209

VACANTE EN ELECSA EQUIPOS INDUSTRIALES S.A. DE C.V

Carrera a la cual va dirigida la vacante: ING. ELECTRÓNICA

Tipo de vacante: EMPLEO DE TIEMPO COMPLETO

Requisitos de la persona requerida:

- Entre 22 Y 30 Años
- Experiencia en diseño de tableros y programación de pLCS, programación en lenguaje de escalera, lectura de diagramas eléctricos, conocimiento en conexión y cableado de equipos de automatización, comunicación efectiva, trato con clientes, liderazgo, inglés intermedio, licencia de manejo vigente
- Contacto: cesar_douriet@elecsa.com.mx



Becario de Propuestas

Estudiante: Ingeniería en Mecánica y Eléctrica (últimos semestres)

Conocimientos: Manejo de paquetería office.

Inglés Intermedio

Beneficios: Apoyo económico mensual+ Vales de comida + Seguro de vida+ Seguro de gastos médicos menores +Crecimiento profesional +Transporte

Horario: Medio Tiempo

Zona de trabajo: Parque Industrial WTC

Duración del proyecto: De 6 meses a 1 año

Importante contar con seguro facultativo vigente

Interesados enviar su cv con el título de la vacante a : rocio.coronado@mx.abb.com



PRACTICANTE IT

¡Se parte de nuestro equipo de trabajo!

PERENNIALS*

**INFORMÁTICA • PROGRAMADOR • TECNOLOGÍA DE LA
INFORMACIÓN • CARRERA AFÍN**

REQUISITOS

- Desarrollo Back End
- Experiencia con MVC
- Dominio de Ruby on Rails
- Manejo de Guid
- Concimiento Básico de SQL
- Normalización de base de datos
- Trabajo en equipo
- Creatividad

OFRECEMOS

- Beca económica
- Transporte
- Desarrollo profesional
- Excelente ambiente de trabajo

APLICA HOY: ENVIA TU CV CON LA LIC. ANAID PÉREZ
reclutamiento@perennialsfabrics.com.mx

PARQUE INDUSTRIAL MILLENNIUM, SAN LUIS POTOSI
(444) 8-24-80-80

Business Intelligence Student (IT)

Studying a bachelor's degree in: Systems Engineer, Telematics Engineer, Engineer in Information Technologies

Project: Analytics for connected solutions

Requirements:

- Good communication skills.
- Knowledge of Business Intelligence.
- English advanced to business level.
- Knowledge of "R language" (desirable)

Activities:

- Analysis of the motors information and data management
- App creation
- Support on building artificial intelligence tools that automate certain processes within the company.



Working Right.

If you are interested, please send your resume to:
aide.ruiz.alvarado@cummins.com



CONVOCATORIA



Special Systems Planner Intern

Objetivo: Interesado en trabajar en área de planeación para el desarrollo y construcción de edificios e infraestructura: Civil, Eléctrica, Sistemas especiales (telecomunicaciones) y Mecánica. Administración y ejecución de proyectos.

➤ Requisitos:

- Estudiantes de los últimos semestres de Ing. Telecomunicaciones, Ing en Sistemas, Ing. Electrónico, Ing. Macatrónica Seguro facultativo vigente.
- Inglés Intermedio
- Disponibilidad de tiempo de 08:00 a 17:00 horas.
- Conocimientos básicos en soporte IT.
- Conocimiento y manejo intermedio de Autocad.
- Conocimientos básicos en redes informáticas
- Conocimiento de Microsoft Office.
- Pasión por la ingeniería en sistemas especiales (CCTV, Control de acceso, Redes voz y datos, fibra óptica, sistemas de alarmas, etc).

➤ Actividades Principales:

- Lectura e interpretación de planos.
- Lectura e interpretación de diagramas eléctricos, electrónicos, etc.
- Lectura e interpretación de planos eléctricos.

Ofrecemos

- Beca económica quincenal.
- Varias rutas de transporte.
- Capacitación constante.
- Liberación de practicas o servicio social
- Oportunidad de desarrollarse en la mayor empresa automotriz de San Luis Potosí.

Interesados enviar CV actualizado a empleos@draexlmaier.de mencionado en el asunto el nombre de la vacante "Special Systems Planner Intern"

PRÁCTICAS PROFESIONALES



VACANTE EN MÉTODOS

Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing, electrónico

Toma de tiempos para balanceo de líneas
Seguimiento a nuevos proyectos
Modificación de documentos
Modificaciones a líneas de proceso
Automatización de líneas
Mejora en tiempos de ciclo
Calidad
Paqueterías de diseño (Solidword)

INGLÉS
INTERMEDIO/AVANZADO

DISPONIBILIDAD DE
HORARIO

SEGURO FACULTATIVO

Interesados. envíar su cv a: cynthia.cordova@valeo.com

OPORTUNIDAD DE EMPLEO

- Se solicita los siguientes perfiles para realizar estudios de impacto ambiental, en la región de Centla, Tabasco.
- Lic. Biólogo
- Ing. Geólogo
- Ing. Ambiental
- Ing. Químico
- O a fin.
- Se ofrece:
- *Prestaciones de ley
- *Viaticos
- *Sueldo de **12,000 a 14,000 Mensuales**, de acuerdo con experiencia.
- Interesados, enviar CV a: raulramosgeo@gmail.com
- En el asunto colocar el nombre y perfil Ejemplo: Raúl Ramos / Ingeniero Geólogo



FORMA PARTE DE NUESTRO EQUIPO, POR EXPANSIÓN SOLICITAMOS **siix**
Practicante de las siguientes carreras: Ing. Industrial, mecatrónica,
electrónica y/o Manufactura

Con interés en desarrollarse en el área de Calidad

Requisitos:

- ✓ Estar en los últimos semestres de la carrera. Disponibilidad de 8:00am-5:30pm
- ✓ Interés en desarrollarse en el área de calidad con oportunidad de crecimiento laboral
- ✓ Ingles intermedio-avanzado
- ✓ Contar con seguro facultativo.

OFRECEMOS:

- ✓ Beca económica
- ✓ Uniforme
- ✓ Transporte
- ✓ Crecimiento Profesional



Interesados enviar su cv mencionando en el asunto el área de interés:
andrea.perez@siix-sem.com.mx



EMPRESA LIDER EN SU RAMO

Te invita a participar en su proceso de selección para el puesto de:



PRACTICANTE/RESIDENTE EN EL AREA DE MEJORA CONTINUA

Requisitos:

- Ingeniería Industrial, Mecánico, Mecatrónico, Electrónico, y/o Afín.
- Contar con Seguro Facultativo.
- Estudiante de los últimos semestres.
- Conocimiento en Lean Manufacturing, 5's, Kaizen, etc.

Ofrecemos:

- Excelente ambiente Laboral.
- Crecimiento Profesional.
- Atractiva Beca Economica.

Interesados Enviar su CV:

external.Doris.Becerra@mx.bosch.com
Con el título "Practicas Mejora Continua"



EMPRESA LIDER EN SU RAMO

Te invita a participar en su proceso de selección para el puesto de:



PRACTICANTE/RESIDENTE EN EL AREA DE MANTENIMIENTO

Requisitos:

- Ingeniería Mecánico, Mecatrónico, Electrónico, Industrial y/o Afín.
- Sexo: Femenino preferentemente.
- Contar con Seguro Facultativo.
- Estudiante de los últimos semestres.

Ofrecemos:

- Excelente ambiente Laboral.
- Crecimiento Profesional.
- Atractiva Beca Economica.

Interesados Enviar su CV:

external.Doris.Becerra@mx.bosch.com

Con el título "Practicas Mantenimiento"

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	1.Introducción 2.Arquitectura 3.Memorias, Registros y Puertos 4.Set de Instrucciones Febrero 5.Periféricos, Interrupciones Aplicaciones	1. Introducción. 2. Estructuras. 3. Arreglos y Clusters. 4. Graficación y despliegue de datos. Manejo de periféricos.	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	

CONTACTOS PARA VISITAS GUIADAS




Empresa	Domicilio	Teléfono	Contacto	Correo electrónico
INEGI (AGUASCALIENTES)	AV. HEROE DE NACOSARI 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
VALEO SISTEMAS ELÉCTRICOS, S.A. DE C.V.	SAN LUIS POTOSI, SLP. CARR. MÉXICO-PIEDRAS NEGRAS KM.416 #3900 ZONA INDUSTRIAL EL POTOSI	+52 444 826 7000		www.valeo.com
DESIN	ZONA INDUSTRIAL SAN LUIS POTOSÍ, SLP CARRETERA 57 QRO.- SLP KM. 192	+52 444 824 1777 +52 442 173 1547		
STEMCO	EJE CENTRAL SAHOP #215, ZONA INDUSTRIAL 1° SECCIÓN SAN LUIS POTOSÍ, SLP	+52 444 834 6700		www.stemco.com
GM	KM. 3.3 SUPER CARRETERA 80 SLP – VILLA DE ARRIAGA COM. LAGUNA DE SAN VICENTE C.P. 79525 VILLA DE REYES, S.L.P.	832 5012		http://www.gm.com.mx/
CUMMINS	EJE 122 No. 200 ESQ. AV. INDUSTRIAS ZONA INDUS. DE SAN LUIS POTOSÍ	Tel: (52-444) 870-67-00	GUSTAVO ALONSO GÓMEZ CRUZ	gustavo.a.gomez@cummins.com http://power.cummins.com/
EMD ELECTROMOTIVE	CIRCUITO EXPORTACION No. 391 ZONA INDUSTRIAL.	(01444) 8041800		
SIIX EMS	AVENIDA SANTIAGO PONIENTE #108, PARQUE INDUSTRIAL COLINAS DE SAN LUIS, CIUDAD SATÉLITE	+52-(444) 298-9130		fdelafuente@mqp.com.mx http://www.siix.co.jp/eg/network/ems/index.html

INNOVASEG	CORDILLERA OCCIDENTAL #521 LOMAS 4A SECCIÓN S.L.P, MÉXICO	(444) 2-44-11-62		contacto@innovasegmx.com
IBM	ALFONSO NÁPOLES GANDARA 3111 COL. PARQUE CORPORATIVO DE PEÑA BLANCA. CIUDAD DE MÉXICO	1 800 300 0426		contacte@mx1.ibm.com www.ibm.com/mx-es/
MABE	EJE 128 S/N, INDUSTRIAL SAN LUIS, 78090 SAN LUIS, S.L.P.	01 444 826 5600		
SIMA MS	CALLE 4 # 179 DELEGACIÓN VILLA DE POZOS SAN LUIS POTOSÍ S.L.P.	01 (444) 151410		sima.ingenieria@live.com sima.ventas1@outlook.com sima.atencionclientes@gmail.com
TECNOLOGISTIK	CERRO ALTO 120, COL. LOMA DORADA, SAN LUIS POTOSÍ	+52 (444) 128 4694 y 95		ventas@tecnologistik.com
SEL	AV. CENTRAL 205 PARQUE INDUSTRIAL LOGÍSTICO SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P.	(+52) 01 800 228 2000		servicioclientes@selinc.com
HITCHINER	AV. CIRCUITO EXPORTACIÓN 331 PARQUE INDUSTRIAL TRES NACIONES. SLP	444 254 8940		https://www.hitchiner.com/
PANEL REY	AV. COMISIÓN FED. DE ELECTRICIDAD 775 ZONA INDUSTRIAL 1200 MATEHUALA, SAN LUIS POTOSÍ	(444) 824 0748		http://panelrey.com/mx/contacto
TUVANOSA	ANILLO PERIFÉRICO ORIENTE #550 COL. VILLAS DE FORESTA. C.P.78438, SAN LUIS POTOSÍ, SLP.	(444) 830 7909 (444) 830 7733 (444) 659 0055		https://portalesweb.tuvanosa.com:444/portal
TI AUTOMOTIVE SYSTEMS	AVENIDA DEL SIGLO #250, PARQUE INDUSTRIAL MILLENIUM, SAN LUIS POTOSÍ, SLP			
BOEHRINGER-INGELHEIM JALISCO	CALLE 30 NO. 2614, ZONA INDUSTRIAL, 44940 APARTADO POSTAL 1-2698 GUADALAJARA, JALISCO, MÉXICO	+52 33 3668 8000		webmaster-vetmedica@ing.boehringer- ingelheim.com
BOEHRINGER-INGELHEIM CDMX	MAÍZ NO. 49, COL. BARRIO XALTOCAN, DELEGACIÓN XOCHIMILCO 16090 MÉXICO, D.F.	S. AL CLIENTE: 56 29 86 00 o al 01 800 911 22 55 TELÉFONO: +52 55 5629 8300		https://www.boehringer- ingelheim.mx/contacto-0



BECAS NACIONALES E INTERNACIONALES

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



ESTABLISHED 1980

Search for:

- 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/>



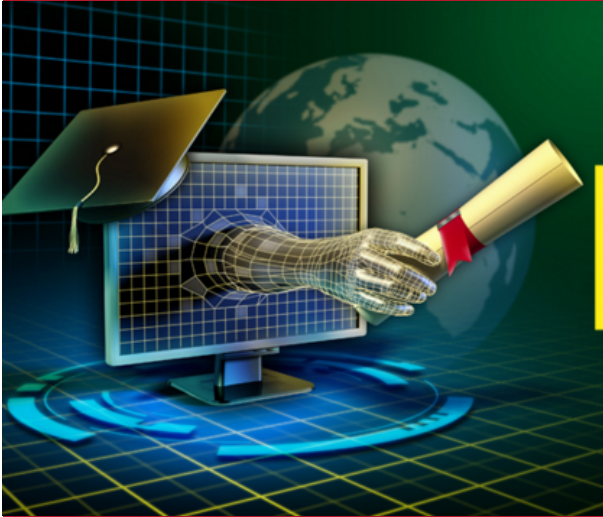
BECAS PAÍSES ▾ INSTITUCIONES ARTÍCULOS NOTICIAS AÑADIR BECAS CONTACTO

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.



SE
SECRETARÍA DE ECONOMÍA



Premio
Nacional
de Tecnología
e Innovación®

CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Convocatorias abiertas
de participantes y evaluadores para el
Premio Nacional de Tecnología e Innovación
XIX edición.

Fecha de cierre: 16 de enero de 2018

www.pnt.org.mx/convocatoria/

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	Enero

	<p>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.</p> <p>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.</p>	
Estados Unidos	<p>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.</p> <p>Otras opciones para conocer posibles apoyos para estudios en Estados Unidos Education USA y El Instituto de Educación Internacional (IIE).</p> <p>También puede consultar la página de Mobilitas</p>	
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. 	<p>Marzo</p> <p>Marzo</p>
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. 	<p>Enero</p> <p>Enero</p>
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 	<p>Febrero</p> <p>Mayo</p> <p>Febrero</p>
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 	<p>Enero</p> <p>Convocatoria</p>
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. <p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> • Licenciatura y posgrado • Escuela de Formación Especializada • Colegio Tecnológico • Perfeccionamiento del idioma japonés para jóvenes Nikkei 	<p>Enero</p> <p>Enero</p> <p>Abril</p> <p>Enero</p>
Letonia	<ul style="list-style-type: none"> • Cursos de verano • Licenciatura y/o posgrado • Investigaciones a nivel posgrado 	<p>Convocatoria</p> <p>Convocatoria</p> <p>Convocatoria</p>
Lituania	• Estudios e investigaciones de corta duración en todas las áreas incluyendo estudios bálticos, filología lituana, lingüística indoeuropea,	Marzo

	literatura e historia lituana, cultura, etnografía y folklore. • Cursos de verano de idioma y cultura lituana	
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 También consultar: Australia New Zealand Education; Guía para estudios de posgrado en Nueva Zelanda	Febrero
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
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