BOLETÍN

Junio 2018





Facultad de Ciencias, UASLP

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 Matemática Aplicada, FC-UASLP

OFERTAS DE EMPLEO/PRÁCTICAS



En Transom Group estamos buscando Recién egresado o estudiante por egresar para nuestra vacante:

Programador de PLC's y Automatización

Ofrecemos:

- *Excelente ambiente laboral
- *Prestaciones superiores a las de ley
- *Horario laboral flexible

Interesados mandar CV a: bflores@transom-group.com

- *Clases de Inglés dentro de la empresa
- *Sueldo se platica en entrevista



www.transom-group.co info@transom-group.com ransom Group Headquarters Transom Group Latin America 99 Crocker Road Suite 105 Av. Purque Chaputtepec #408 Int T levelland, OH, 44145 Col. Colinas del Parque, SLP, SLP 14 1 (440) 835 4089 Tel •52 (444) 5241210 SA



Karla Govea HR Analyst

Phone Office: (444) 500 7450 EXT 204

Av. Carrusel 1 No. 111 Parque Logistik 1 Villa de Reyes S.L.P

VACANTE PRACTICAS / RESIDENCIA

Área de producción

Carrera: ingeniería mecatrónica, eléctrica, electromecánico

Semestre: últimos semestres de la carrera para tener mayor disponibilidad de horario

Horarios: Lunes a viernes 8:00 - 17:36hrs

Beca-económica: \$7,000 mensuales (pago mensual en cheque)

Conocimientos: AMEF, plan de control, office, sistemas de medición, estándares de trabajo

Actividades: Seguimiento a estándares de trabajo en líneas productivas, creación de

manuales, estandarización de procesos, toma de tiempos.

Requisitos adicionales: Iniciar 11 de junio, automóvil propio para trasladarse a nuestra

planta (Parque industrial logistik 1) Interesados enviar CV's al correo: karla.govea@taxanmx.com



Nuestra empresa te apoyará en el desarrollo de competencias para la integración, configuración y diseño de tecnologías de comunicación, seguridad, monitoreo, control de acceso

SOLICITA:

Requisitos:

Estudiante de últimos semestres de Ing. Telemática, Ing. Tecnologías de la información, afín. Disponibilidad de cubrir horario L-V 6 horas diarias.

Beca económica quincenal Seguro Social

Enviar CV actualizado a: administracion@dvcomdigital.com





SE BUSCA PRACTICANTE

CALIDRA, Empresa líder en producción de cal, mezclas lista y carbonatos en México, busca practicante para la planta ubicada rumbo a Sierra de Alvarez.

Escolaridad: Estudiante en Lic. Administración Ing. Industrial, Ing. Mecánica, Ing. Electrónica

Disponibilidad de horario: De 9: a.m. a 3:00 p.m.

Conocimientos: Manejo de office, administración del tiempo

Sexo indistinto

OFRECEMOS: Oportunidad de crecimiento. Beca atractiva Interesados enviar CV:
univcal@calidra.com.mx (Karla Torres)
Tel: 8181516 Ext. 123



VACANTE EMPLEO

Puesto: Tec. Eléctrico

Escolaridad: Ing. Mecatrónica, Ing. Electrónico, Ing. Eléctrico.

Edad: 21 a 40 años

Experiencia no necesaria

Conocimientos en: Solución de fallas de equipo, ajustes y control de

equipo, mantenimiento preventivo, correctivo, predictivo.

Contratación según aptitudes.

Sueldo competitivo

Prestaciones superiores a la LFT.

Interesados enviar C.V a auxcaphumprps@gpromax.com

INGENIERO DE DISEÑO ELÉCTRICO

Requisitos:

- Ingeniero Eléctrico, Mecánico Eléctrico, Mecatrónico, Electrónico o afín
- Experiencia mínima 1 año en puesto similar
- Manejo de Software 3D (Inventor, Autocad Electrical)
- Conocimientos: En electricidad de baja tensión, Normas Eléctricas Internacionales.
- Inglés Conversacional



Envía tu cv al mail jeanette.villegas@hki.com

VACANTES





Busca estudiantes para realizar:

- PRACTICAS PROFESIONALES
- RESIDENCIA PROFESIONAL

EN LOS PERFILES DE:

- > INDUSTRIAL
- > MECANICA
- MECATRONICA
- ➤ ELECTRICA
- > ELECTRONICA

INFORMES:

8-70-99-65

CORREO:

vduran@workforce.mx



challenging journeys you can imagine. It takes dynamic teams with outstanding technical skills to drive them from the drawing board to the road. 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.

Product Audit Intern

Your work will focus primarily on:

- Support with Value-Added Production System standards application on production area.
- Monitoring 5S activities and basic ISO Implementation Activities.
- Upload Non series material to internal software.
- Design Production and Maintenance Reports.
- Work with webpage.
- Documentation Support (Design and translate)

Requirements:

- Be an active student of automotive engineering, Mechanical engineering, Industrial engineering, electronics engineering, mechatronics engineering or related field of study, coursing 6th-8th semester.
- Availability from July 2018 to December 2018, preferably between 7:00 am 5:00 pm, on week days.
- Good understanding of vehicle specifications and functionalities.
- Driving skills.
- Advanced English skills.

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

BMW GROUP

Planta San Luis Potosí





challenging journeys you can imagine. It takes dynamic teams with outstanding technical skills to drive them from the drawing board to the road. 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.

Project Manager Plant Installation Intern.

Your work will focus primarily on:

- Updating daily progress templates.
- Interfacing with Construction, Facilities, Equipment Installation, and Maintenance.
- Supporting the onsite Coordination.
- Preparing presentations for Management Circle.
- Developing the Lean Equipment Simulation.
- Providing support with the floor markings tender.
- Compiling and creating a handbook for LeLe project.

Requirements:

- Be an active student of Mechanical, Electrical Electronics, Industrial or Civil Engineering, coursing 6th 8th semester.
- Availability from July to December 2018, preferably between 7:00 am 5:00 pm, on week days.
- Excellent working knowledge of PowerPoint, Excel and MS Project.
- Be organized, responsible, punctual, and work well in teams.
- Advanced English skills.

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

BMW GROUP

Planta San Luis Potosí





challenging journeys you can imagine. It takes dynamic teams with outstanding technical skills to drive them from the drawing board to the road. 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.

Environmental Intern

Your work will focus primarily on:

- Chemical handling in construction site.
- Support with ZEUS system.
- Following environmental internal audits.
- Support with ISO 14001 implementation.
- Support environmental government topics.
- Support environmental events and campaigns planning.

Requirements:

- Be an active student of Environmental Engineer, Chemical Engineer, Industrial Engineer, Biologist or related field of study, coursing 6th-8th semester.
- Availability from July 2018 to December 2018, 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







Becario de calidad.

En **Grupo HCM** nos encontramos muy orgullosos de que formes parte de nuestro modelo de becarios, y puedas participar en proyectos de la industria **automotriz**, **metal mecánica**, **farmacéutica**, **alimenticia**, **servicios**, etc., a través de la realización de prácticas profesionales, servicio social, residencias profesionales, estadías, etc.

¿Qué se necesita?

- Ser estudiante activo de ing. Industrial, ing. Mecatrónica, ing. Mecánica o a fin.
- Conocimiento básico en core tools
- Conocimiento en equipos de medición.
- Conocimiento básico de estadística.
- Ingles intermedio.
- Facilidad de palabra.
- Interés en la industria automotriz.
- Preferentemente mujer.
- ▶ Beca de \$5,000.00 pesos mensuales, comedor y liberación de practicas.

Si estás interesado, envía tu CV a: rebeca.hurtado@grupohcm.com.mx; o comunícate al teléfono 244 80 68



EMPRESA LIDER EN SU RAMO

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



Practicante/Residente en el área de Calidad Laboratorios

Requisitos:

- Ing. Mecatrónica, Electrónica, Electromecánica y/o Afín.
- Contar con Seguro Facultativo.
- Estudiante de últimos semestres.
- > Ingles Intermedio.
- Interés por el área de Calidad.

Ofrecemos:

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

Interesados enviar su CV a: external.Doris.Becerra@mx.bosch.com
Con el titulo "Practicas Calidad Laboratorios"





ESTAMOS BUSCANDO

PRACTICANTE INGENIERIA ELECTRÓNICA

REQUISITOS:

- Estudiante de últimos semestres de Ingeniería.
- Disponibilidad de horario de tiempo completo (L-V 8:00 a 5:30).

OFRECEMOS:

- · Oportunidad de aprendizaje
- Beca mensual \$5,500.
- · Servicio de comedor sin costo.

Enviar tu CV a: nora.flores@nalmexico.com



REQUISITOS:

- Carrera en Ing. en Sistemas, Telemática,
 Informática o afín
- Disponibilidad de Horario de 8:00am a 5:30pm
 Seguro Facultativo Obligatorio

Ingreso Inmediato

GRUPO Solicita:

Visita nuestra pagina https://www.grupolg.mx/

Practicante(soporte)

Requisitos

- Últimos semestres (8vo o 9no) de las carreras de: telemática,
 Telecomunicaciones, tecnologías de la información, sistemas o afín
- Conocimientos: básicos en telefonía, redes inalámbricas, cableado.
- Genero: indistinto
- Gusto por el estudio
- Capacidad de análisis
- Administración del tiempo
- Facilidad de aprendizaje
- Proactivo
- Seguro facultativo

Ofrecemos

- Buen ambiente laboral
- Liberar servicio social, practicas profesionales o residencia
- Oportunidad de aprendizaje
- Beca económica

Manuel J. Clouthier 263-J² Col. Tangamanga



Tel: (444) 211 3000



rh@grupolg.mx



PRACTICANTES

<u>PLANEACIÓN</u>(Ingeniería) Y <u>SISTEMAS</u>(Ing. En Telemática)

REQUSITOS:

- ✓ Experiencia No indispensable
- Estudiante últimos semestres
- Disponibilidad de tiempo completo
- Seguro por parte de la escuela
 Con muchas ganas de aprender
- ✓ Empuje y buena actitud
- ✓ Ingles preferentemente

OFRECEMOS:

- ✓ Beca de 6,500.00 mensuales netos
- Transporte
- ✓ Buen ambiente laboral

Te Invitamos a que Formes parte de nuestro equipo



Interesados enviar com a tención a Martha Mtz, indicando en el asunto, Practicante de (área de interés) A la dirección

Sr Manager - Data & Analytics **GE Aviation** – Querétaro

About Us:

GE is the world's Digital Industrial Company, transforming industry with software-defined machines and solutions that are connected, responsive and predictive. Through our people, leadership development, services, technology and scale, GE delivers better outcomes for global customers by speaking the language of industry.

Role Summary:

The Data Science and Analytics (DSA) Manager will lead an organization of data scientists with main focus on the aviation industry. You will have to negotiate

program milestones, tracek and manage budget changes as well as execute technical tasks in order to fulfill customer commitments. Successful candidate will define and lead strategy of the team, ensure healthy team operations and provide effective people leadership.

Essential Responsibilities:

Driving operational excellence by using data and analytics to drive visibility, insights and actions to facilitate decision making in sourcing and supply chain functions. Driving excellence in finance, marketing, service operations, commercial and risk functions using advanced data & analytics capabilities. Enabling customer-oriented analytics offerings. Act as thought leader for the use of data and analytics to drive critical business decisions, business strategy and able to serve as coach / mentor for data analysts on the team. Lead cross-functional teams, and provide business / functional perspective to data science projects, and support problem scoping and structuring. Lead all data related activities (data discovery and organization on SQL/Big data stack, cleansing and data prep) to support development of new data science approaches and methodologies (e.g. neural nets, CART, Bayesian methods, etc.) to improve operations and business outcomes. Lead program management, including operationalization of analytic methods and products in functional settings, and drive agile development of new methods and capabilities. Ensure customer adoption & drive consumption of analytics, and maximize usage and use of analytics with customers. Maintain effective working relationship with business leaders, stakeholders, users and partners to integrate programs into overall strategic objectives. Conduct project reviews, feasibility, prioritization, initiation, execution, user acceptance, operationalization for all project work related to the data science program(s). Partner with shared technical and business resources (GRC, IT teams, Engineering, Product Management, Software CoE etc.) to effectively deliver and support solutions. Effectively communicate (i.e. status, issues, and escalations) to leadership and other various levels of the organization

Qualifications/Requirements:

- BS degree plus 10 years of experience or Masters degree plus 8 years of experience or PhD degree plus 6 years of experience.
- Degree must be in: Aeronautics Engineering / Mechanical Engineering / Physics Engineering with expertise on mechanical-aeronautical systems. Or Bachelor's Degree in Computer Science, Mathematics, Applied Statistics OR in "STEM" Majors.
- Minimum of 2 years of experience working with Data Management, Business Intelligence, or Data Analytics.
- Minimum 5 years of functional experience.
- Six Sigma GB or BB certified Able to use tools (analytics, CAP, Six Sigma) and techniques to drive change
- Strong program / project management skill
- Good working level skills in any of: R, Python, MatLab, SQL
- Advanced level in any of: Windows, Linux, UNIX
- Good understanding of Data Mining and Machine Learning techniques
- Demonstrated skills to quickly learn new programming languages and technologies
- Presentation Skills: ability to communicate with Senior Leadership
- If GEIQ employee, must be an Engineer 4 (LPB), Engineering Manager (Team Manager 4, LPB), or SPB
- Able to legally work in Mexico. We will not sponsor individuals for employment visas, now or in the future for this job

Desired Characteristics:

- Passionate about driving change and influence across enterprise
- Demonstrated ability to lead in a highly matrixed environment
- Ability to work with cross-functional teams to drive operationalization of analytic products and help teams to transform processes through analytics
- Strong ability to communicate deep analytical results in forms that resonate with the business collaborators, highlighting actionable insights
- Entrepreneurial inclination to discover novel opportunities for applying analytical techniques to business/scientific problems across
 the company
- Ability to acquire any specialized domain knowledge required to be more effective in all required activities
- Working knowledge of mathematics, statistics, text mining, and modeling skills
- Willingness to learn and develop critical data science skills (e.g. statistical analyses, advanced data visualization, data mining, and data cleansing/transformation)
- Working knowledge of Big Data programming environments and Competency in major analytics software packages and programming environments (e.g. Hadoop / Map-Reduce, Mahout, etc.)
- Hands on experience working with database technologies, including Oracle, SAP, SQL / NoSQL platforms, visualization
 applications such as Spotfire or Tableau
- GE Analytics Engineer Certification is a plus

Locations: Mexico; Queretaro

TMC Data Analyst ABB – San Luis Potosí

The TMC Data analyst is responsible for supporting the analytics and reporting needs to drive better improvements based on financial and operational parameters. • Collect, consolidate and analyze month end TMC KPIs from 30+ units (build up, cost, service fees, utilization, etc.)

- Prepare score card and report after month closing for distribution to TMC Head and TMC Managers.
- Prepare analysis of Revenue vs Service Fees reported by end customers after month closing, identify gaps and corrective actions needed.
- Active participation in data collection and consolidation for the annual budget process.
- Special projects analysis and others. Bachelor's degree with focus on Analytics, Finance, Accounting or related field.
- 2 years of experience in similar position.
- English spoken and written.
- Great at translating data-speak to external teams, e.g., Operations, Sourcing, etc.
- Knowledge of advanced Word, Excel, Windows environment, SAP.
- Strong analytical thinking and communication skills.
- Proactiveness and ability to learn quickly.
- Great at creating highly usable and thorough dashboards/score cards to be consumed by managers and transport personnel.
- Teamwork.

La Coordinación Estatal del INEGI en San Luis Potosí te invita a participar en el proceso de reclutamiento y selección para cubrir la siguiente vacante

DESCRIPCIÓN DE LA VACANTE									
Denominación del Puesto	Enlace de Operación: Analista de Información								
Nivel:	EB2 Remuneración Mensual Bruta:			\$16,515.80					
Tipo de Nombramiento	Presupuestal	Н	orario:	Continuo		sponibilidad ıra viajar:	Si		

REQUISITOS DEL PERFIL DE PUESTO VALORACIÓN CURRICULAR Etapa 1:						
Nivel de Estudios:	Licenciatura.	nciatura. Grado de Avance:				
Carrera(s):	Lic. en Economía, Lic. en Relaciones Internacionales, Lic. en Administración, Matemáticos, Ing. en Sistemas Computacionales					
Años de Experiencia (mínimos):	6 meses.					
Áreas o temas específicos de experiencia laboral:	Análisis e interpretación de información estadística, operativos de recolección de información y paquetería Office.					
Idioma:	Ninguno.					
Manejo de Equipo o Maquinaria Especializada:	De cómputo.					

Registro de aspirantes

La inscripción a un concurso y el registro, se realizarán a través del portal del Servicio Profesional de Carrera del INEGI en Internet, sitio: http://www.beta.inegi.org.mx/app/spc/, opción, "plazas en concurso", la cual al término del registro en el concurso elegido, se asignará un folio que determina la aceptación de las presentes bases y servirá para formalizar su inscripción e identificarlo durante el desarrollo del proceso hasta la entrevista. Las modificaciones o actualizaciones de datos durante el periodo de registro, se atenderán hasta las 16:30 hrs., del último día hábil del periodo establecido.

Fechas Programadas para el Registro

Del 1 al 11 de Junio de 2018.

PARTICIPA!!!

¡CITROFRUT ESTÁ EN BUSCA DE NUEVOS TALENTOS! Programa Pixoa

Programa diseñado para profesionistas recién egresados, para laborar en plantas y huertas de Citrofrut durante una rotación de 2 años.

Perfil del puesto (INGENIERÍAS de las siguientes especialidades)

Agronomía*
Agro-negocios*
Agro-negocios*
Mecanica
Mecatrónica
Eléctrica
Industrial
Alimentos*
Química
Ciencias Ambientales
Biotecnología
Afines
Ingeniería/Licenciatura

Generalidades

Candidatos recién graduados (máximo 1 año de experiencia) o próximos a egresar Manejo de Excel, Word y Power Point (intermedio) Contar con excelentes cualidades humanas Comportamiento ético

Comportamiento ético
Cualidades de liderago
DESARROLLO E Disponibilidad para viajar
Dominio del inglés
Comportamiento ético
Cualidades de liderago
DESARROLLO E Disponibilidad para viajar
Dominio del inglés

Ofrecemos

Sueldo competitivo Prestaciones superiores a las de ley

Interesados favor de enviar su CV al correo desarrollo.talento@citrofrut.com

Requisitos indispensables

Experiencia en desarrollo y edición utilizando la aplicación FACTORY TALK
VIEW (HMI) para el control de equipos de proceso, así como generación de
información en tiempo real, así como, instalación y configuración de HMI
para el control de equipos operativos.

- Programación, instalación, configuración y solución de fallas avanzado de controladores programables preferentemente Allen Bradley y de las siguientes familias: CONTROL LOGIX 5000, 5555, COMPACT . LOGIX.
 Deseable Siemens Step 7 y 1500.
- Conocimiento avanzado de instalación, configuración de redes de control tales como red ETHERNET, DEVICE, etc.
 - · Conocimiento avanzado de sistemas de control de demanda.
- Mantenimiento general eléctrico- electrónico a plantas de fundición y sus equipos relacionados.

Interesados enviar CV a

recursos.humanos@alideh.com

Guadalupe.valdes@alideh.com

Solicita:

Especialista Electrónico



CONVOCATORIAS Y BECAS





Kansas City MO, a 24 de mayo del 2018

A: Departamento de vinculación de estudiantes

Por medio de la presente queremos hacer extensiva la oportunidad de participar en las becas que **Grupo Alfra** tiene para para sus estudiantes de Ingeniería; la cual consiste en un diplomado en el desarrollo de habilidades en herramientas LEAN:

- Lean Manufacturing
- Coaching Gerencial Toyota Kata
- Lean office
- Six Sigma Black Belt

Los interesados por favor contactarnos a redglobalmx.ksmo@gmail.com

Déjanos saber si tienes alguna duda y muchas gracias por hacer extensivo esta invitación a sus estudiantes.

Saludos cordiales

Nayeli Flores Morales Presidenta del Capítulo Kansas –Missouri



International Conference on Science and Technology of Complex Fluids

Canada, France, Germany, Mexico, Spain, The Netherlands, UK, USA.

The International Conference on Science and Technology of Complex Fluids is celebrating its 30th anniversary. In this special occasion, we will have 23 invited talks given by distinguished international speakers, two poster sessions to encourage academic collaborations among participants, and registered participants can apply to participate in the conference with a short talk or a poster.

We invite you to join our celebration in June 18-22 at San Luis Potosi, Mexico.

Further details can be found at https://sites.google.com/site/icstcf2018

Confirmed invited speakers (in alphabetical order).

Jose Luis Arauz Lara Carlos Bustamante Rolando Castillo Caballero Juan de Pablo Fernando del Rio Jan **Dhont** Gwynn Elfring Seth Fraden

Daphne Klotsa Daniela Kraft Dominique Langevin Armando Maestro Amir Maldonado George Maret Magdaleno Medina Noyola Jose Miguel Mendez Alcaraz Gerhard Naegele Monica Olvera de la Cruz David Pine Antonio Stocco Matthew Tirrell Juan de Vicente Jonathan Whitmer

Organizers (in alphabetical order):

Claudio Contreras, Gabriel Espinosa, Iván Guerrero, Marco Laurati, Adrián Martínez, Rosario Moctezuma, Pedro Ramírez, Erick Sarmiento, Rodrigo Vélez , Bernardo Yáñez

















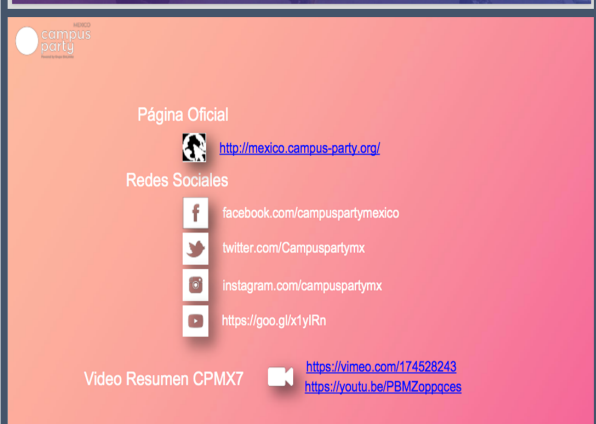














BECAS CONACYT

http://www.conacyt.gob.mx/T

Becas Internacionales que ofrece la Secretaría de Educación Pública, a través de la Dirección General de Relaciones Internacionales (DGRI), la Agencia Mexicana de Cooperacion Internacional para el Desarrollo (AMEXCID) de la Secretaría de Relaciones Exteriores y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

Beca	Organismo que la oferta o promueve	Nivel y área de estudio	Fecha límite para recepción de solicitudes	Enlace
OEA y Western Kentucky University (WKU)		Licenciaturas	 Para admisión a la WKU 1 de julio de 2018 y 1 de octubre de 2018. Para solicitud de beca a la OEA: 25 de julio de 2018 y 15 de octubre de 2018. 	https://www.gob.mx/c ms/ uploads/attachment/file / 312996/Western_Kentu cky_ University_WKU_para _ Programas_de _Licenciaturas.pdf
OEA y Jackson State University (JSU) en Estados Unidos		Programas de licenciatura de modalidad presencial.	 Para admisión en JSU 15 de septiembre de 2018. Para solicitud de beca a la OEA: 1 de octubre de 2018. 	https://www.gob.mx/c ms/ uploads/attachment/file / 312991/Jackson_State _Univesity_JSU_para_ Programas_de _Licenciaturas_en_los _Estados_Unidos.pdf
OEA y Galilee International Management Institute (GIMI)		Cursos de profesionalización de modalidad presencial.	Las fechas varían de acuerdo al curso, se sugiere consultar la convocatoria.	https://www.gob.mx/c ms/ uploads/attachment/file / 312993/Galilee_Interna tional _Management_Institute _GIMI _para_cursos_de _profesionalizaci_n.pdf
Programa de Pasantías de la Oficina de América Latina de IIPE- UNESCO CONACYT- DAAD	UNESCO	Pasantías		https://www.buenosaire s.iiep. unesco.org/portal/pasan t

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

