

Boletín

Noviembre 2019



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 TRABAJO

Practicante de tecnologías de la información

- Apoyo en el departamento de Ingeniería de Control
- Persona orientada al desarrollo de aplicaciones de escritorio y aplicaciones WEB Experiencia y requisitos
- Estudiante de Ingeniería en Tecnología de la información.
- Responsable.
- Proactivo.
- Beca económica. Compartir vacante por: Información Adicional Vacantes 1 Contrato Practicas Profesionales Área Informática y Sistemas Estudios Carrera Profesional Turno Variable Sexo Indistinto Horario Preferente de 8:00 a 13:00 hrs (Se puede adaptar el horario dependiendo del mismo, mientras sean horas continuas). Jornada Medio Tiempo Sueldo En entrevista Reportar puesto Grupo México S.A. de C.V

Ingeniero de Servicio - (BMW, SLP)

GUARDAR 

 ips scan sc
San Luis, S.L.P.

Postular en Computrabajo

Postular en Gigajob México

 Hace más de 1 mes

 Tiempo completo

- Es el responsable de la instalación, movimiento, adición, cambio y reparación de equipos informáticos.
 - Realiza reparaciones menores y reemplaza componentes en equipos de Nivel I, tales como PC, estaciones de trabajo y periféricos, impresoras.
 - Capaz de instalar y configurar software.
 - Capacidad para realizar configuraciones básicas de IP en PC, dispositivos de red y otros periféricos como impresoras y escáneres.
 - Responsable de ayudar en la preparación del sitio, incluida la instalación del cable, la preparación del equipo y las pruebas menores del equipo.
 - Responde a todas las inquietudes o problemas de los clientes resolviéndolos o trasladándolos al asociado, miembro del equipo, gerente de territorio o torre de control correspondiente.
 - Realiza mantenimiento preventivo periódico en productos asignados; Diagnostica problemas, repara y reemplaza componentes.
 - Es necesario mantener un inventario de piezas adecuado, así como el mantenimiento de registros de piezas.
- Responsable de capturar información detallada de los activos del cliente y otros datos necesarios para completar cualquier actividad de facturación o facturación.
- Puede ser requerido para trabajar en turnos rotativos.
 - Buenas habilidades para resolver problemas.
 - Capacidad para trabajar bajo presión.

Se requiere experiencia en mantenimiento de hardware informático (equipos de escritorio, servidores, periféricos), enrutadores, redes, conmutadores, concentradores

Practicante de IT en Draexlmaier Components Automotive de México

- Planificación, análisis, seguimiento y control de gastos, inversiones e inventario por las áreas específicas • plantas asignadas bajo responsabilidad.
- Desarrollar e implementar mas procesos e instrumentos de control (por ejemplo, contabilidad de gastos, rendimiento, contabilidad de unidades de costos, informes de gestión, etc)
- Revisión de órdenes de compra
- Inversiones
- Mantenimiento de SAP
- Desarrollar y mejorar Microsoft Office Experiencia y requisitos
- Estudiantes de últimos semestres de ingeniería en sistemas computacionales, Electrónica, Telecomunicaciones o área afines
- Seguro facultativo vigente
- Ingles avanzado
- Disponibilidad de tiempo de 8:00 a 17:00 horas
- Conocimientos generales de IT/Ms Office – Excel
- Interés por el área controlling Ofrecemos
- Beca económica quincenal
- Varias rutas de transporte
- capacitación constante
- liberación de prácticas o servicio social
- Oportunidad de desarrollarse en la mayor empresa automotriz de San Luis Potosí Compartir vacante por: Información Adicional Vacantes 1 Contrato Practicas Profesionales Área Ingeniería Estudios Carrera Profesional Turno Diurno Sexo Indistinto Horario 8:00 a 17:00 horas Jornada Tiempo Completo Sueldo Beca económica quincenal Idioma Hablado Escrito Inglés 70%

Ingeniero de producto - para la automatización, CALVEK

Ingeniero en Mecatrónica, Electrónica o Control y Automatización.

23-30 años Contar con Titulo Profesional.

Disponibilidad de viajar.

2 años de experiencia en ventas.

Conocimientos Indispensables Electrónica Analógica, Electrónica Digital, sistemas de control clásico y digital. Lógica de programación. Interpretación de diagramas eléctricos.

Ingles mínimo 70% leído-escrito; 50% hablado-escuchado.

Conocimientos deseables Manejo de software de programación de PLC's. Conocimientos de equipos de visión artificial Configuración y manejo de redes industriales.

Experiencia en Ventas de equipo industrial y de control.

Conocimiento de productos industriales de control y automatización.

Actividades a desempeñar Validaciones y pruebas técnicas de equipo para resolver aplicaciones industriales Visitas y presentaciones comerciales con agentes de ventas

Capacitación interna para asesores de ventas internos y externos.

Ingeniero de producto - para la automatización

GUARDAR 

C CALVEK
San Luis, S.L.P.

Postular en Computrabajo

Postular en Gigajob México

 hace 7 días  Tiempo completo

Ingeniero en Mecatrónica, Electrónica o Control y Automatización.
23-30 años
Contar con Título Profesional.
Disponibilidad de viajar.
2 años de experiencia en ventas.

Conocimientos Indispensables
Electrónica Analógica, Electrónica Digital, sistemas de control clásico y digital.

Lógica de programación.
Interpretación de diagramas eléctricos.
Ingles mínimo 70% leído-escrito; 50% hablado-escuchado.

Conocimientos deseables
Manejo de software de programación de PLC's.
Conocimientos de equipos de visión artificial
Configuración y manejo de redes industriales.
Experiencia en Ventas de equipo industrial y de control.
Conocimiento de productos industriales de control y automatización.

Actividades a desempeñar
Validaciones y pruebas técnicas de equipo para resolver aplicaciones industriales
Visitas y presentaciones comerciales con agentes de ventas y representantes de las marcas.
Capacitación interna para asesores de ventas internos y externos.

Selección de componentes y formulación de cotizaciones de productos para solución de aplicaciones.
Programación, configuración y calibración de equipos de demostración para visitas comerciales.
Servicios y capacitación para clientes.

Ofrecemos
Salario competitivo y negociable según evaluación.
Capacitación constante, interna, nacional e internacional.
Oportunidad de crecimiento.
Prestaciones de ley.
Se otorgan Herramientas de trabajo Laptop, Teléfono y vehículo

Ingeniero de Servicios

GUARDAR 

J JOCAR ELECTRICA
San Luis, S.L.P.

Postular en Computrabajo

Postular en Neuvo

Postular en Gigajob México

Postular en Mipleo México

 hace 3 días  Tiempo completo

1. Realizar planos eléctricos
2. Cálculos eléctricos
3. Aplicación NOM 001 a circuitos eléctricos.
4. Cotizaciones
5. Requerimiento de materiales
6. Supervisión de Personal
7. Revisión de Ingenierías
8. Seguimiento de Obra
9. Cierre de Venta
10. Entrega de Obra
11. Actitud de servicio para apoyar en obra.
12. Levantamientos

Ingeniero de Procesos en Inyección de Plásticos - Planta Giro Automotriz y...


GUARDAR 



PMX TECHNOLOGIES SERVICES
San Luis, S.L.P. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

Postular en LinkedIn

Hace más de 1 mes  Tiempo completo 

Empresa Importante del Ramo Automotriz y Linea Blanca, solicita Ingeniero de Procesos en Inyección de Plásticos

Perfil:

Edad: 25 a 45 años
Genero: Indistinto
Estado Civil: Preferentemente Casado
Escolaridad: Ingeniería a fin.
Ingles: Intermedio
Experiencia 5 años en puesto similar.

Conocimientos:

- Procesos de Inyección de Plásticos.
- Mejora Continua en Procesos de Automatización.
- Moldeo Científico
- Elaboración de procesos, procedimientos y documentación de sistemas de gestión
- Mejora Continua
- Análisis y solución de problemas
- Implementación de nuevos productos y procesos

Competencias:

- Liderazgo
- Proactividad.
- Multitareas
- Analítico.
- Trabajo bajo presión.
- Tolerancia a la frustración.

Ofrecemos:

- Sueldo Competitivo.
- Fondo de Ahorro.
- Vales de Despensa
- GMM (Familiar)
- Seguro de Vida.
- Aguinaldo, Prima Vacacional y Vacaciones (Superiores a las de Ley)

Si cumples con el perfil al 100% postúlate

Practicante de Sistemas Gestamp San Luis, S.L.P.

- Apoyo en diversas actividades Experiencia y requisitos
- Estudiante de Sistemas o Tecnologías de la Información afín
- Disponibilidad de horario de 8:00 a.m. a 6:00 p.m.
- Excelente actitud Ofrecemos
- Beca catorcenal
- Comedor y transporte gratuito
- Desarrollo profesional Indispensable
- Solución de problemas
- Comunicación efectiva
- Responsable
- Proactivo Compartir vacante por: Información Adicional Vacantes 1 Contrato Practicas Profesionales Área Informática y Sistemas Estudios Carrera Profesional Turno Diurno Sexo Indistinto Horario 8:00 a.m. a 6:00 p.m. Jornada Tiempo Completo Sueldo Beca catorcenal

Ingeniero de Campo

GUARDAR 

 SAS Empresarial de México
San Luis, S.L.P.

Postular en Computrabajo

 hace 9 días  Tiempo completo

IMPORTANTE EMPRESA DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN SOLICITA:
"INGENIERO DE CAMPO"

REQUISITOS:

- Edad: de 20 a 35 años (preferentemente)
- Genero: Masculino
- Escolaridad: Ingeniero Pasante o Titulado de la carrera de Mecatrónica, Electrónica o Comunicaciones.
- Disponibilidad para viajar.

EXPERIENCIA: Minimo 3 años en Redes (Networks) o Sistemas de Seguridad Electrónica (Video vigilancia, control de acceso, alarmas) o Automatización o Domótica

OFRECEMOS:

- Sueldo Base de \$10,000 a \$ 11,000 mensuales libres de acuerdo a experiencia
- Prestaciones de Ley
- Estabilidad laboral.
- Excelente ambiente laboral

HORARIO: Lunes a Viernes de 9:00 a 18:00 pm y sábados de 9:00 am a 13:00 pm.


ZONA DE TRABAJO: San Luis Potosí

Si estas interesado y cubres con el perfil, postúlate por el siguiente medio o bien envia tu CV al correo antes mencionado y nos pondremos en contacto de inmediato.

'Los servicios son gratuitos para los candidatos'
REG. STPS -ACT- SEM - 0900141

Ingeniero de calidad

GUARDAR 

 North American Production Sharing de Mexico S.A. de C.V.
San Luis, S.L.P. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

Postular en Jobtome

Postular en Kit Empleo

 hace 23 días  Tiempo completo

Empresa metalmeccanica ubicada en parque Colinas de San Luis. Enfocada al tratamiento de aluminio y fabricación de defensas para reconocidad marcas automotrices.

Requisitos

Ingenieria en mecatronica, mecanica, electronica o industrial

Nivel de inglés avanzado

Conocimientos

Pruebas de tensión a Aluminio

Inspección de soldadura en aluminio

Conocimiento e interpretación de resultado de maquina por coordenadas (CCM, SOFTWARE, CALYPSO)

Polyworks

Interpretación de planos

GDT

Desarrollo de PPAP

IATF 16949

Auditorias internas y de producto

Control de inventarios

- Prestaciones superiores
- Horario de Lunes a Viernes 7:00 am a 5:00 pm

Ingeniero en Sistemas Computacionales - o carreras afines

GUARDAR 

T Tecnología Importación y Comercialización SA de CV
San Luis, S.L.P. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

Postular en LinkedIn

Postular en Gigajob México

Postular en Kit Empleo

🕒 hace 22 días

📅 Tiempo completo

El Ingeniero en Sistemas Junior se encarga de administrar la operación, seguridad y mantenimiento de la infraestructura de Tecnologías de la Información, asegurando la operatividad de los servicios tecnológicos de la empresa. También provee asistencia técnica a todas las áreas de la empresa.

Conocimientos específicos:

- 1) Diagnóstico, mantenimiento preventivo y correctivo de equipos.
- 2) Fundamentos de redes y protocolos de comunicación.
- 3) Instalación de software (Windows, Linux, Mac).
- 4) Restauración de respaldos y licencias.
- 5) Seguridad informática, análisis de red y uso de ancho de banda.
- 6) Cableado estructurado, ponchado de cable, análisis de instalación y fundamento básico del sistema OSI.
- 7) Telefonía IP, lógica telefónica, administración de panel telefónico, creación de extensiones y configuración de equipos VoIP.
- 8) Configuración de correos electrónicos.
- 9) Conocimiento intermedio de bases de datos.
- 10) Instalación y administración de servidores.
- 11) Funcionamiento y...

MÁS INFORMACIÓN 

Programador PLC - Ingeniero

GUARDAR 

S Suacero
San Luis, S.L.P.

Postular en Computrabajo

Postular en Gigajob México

🕒 hace 15 días

📅 Tiempo completo

EDUCACIÓN: Título en carreras de Ingeniería tales como Eléctrica, Electrónica, Mecatrónica, Sistemas Digitales, Mecánica, Electromecánica.

EXPERIENCIA LABORAL: 5-10 años en industria pesada (siderúrgica, cementera, minera, electromecánica)

Conocimientos indispensables en Wonderware

FUNCIONES PRINCIPALES:

Análisis y solución de problemas relacionados con los procesos de datos en automatización digital.

Responsable de desarrollo de Software para PLC's en general

Manejo de software y sistemas, incluyendo PLC, automatización y control.

Responsable del diseño y/o integración de Hardware, Software, sistemas eléctricos y sistemas de comunicación en fuentes confiables y robustas para trabajo pesado.

Soporte técnico a producción en eventos relacionados a sus procesos de automatización digital.

Validación y puesta en marcha de maquinaria y equipos.

Electrónica análoga y digital.

Lenguajes de programación estructurada.


Metodologías de resolución de problemas.

Capaz de leer e interpretar planos...



MÁS INFORMACIÓN 

Practicante de Mantenimiento

 GUARDAR 

 Ihc Workforce Management
San Luis, S.L.P.

[Postular en Computrabajo](#)

 Hace más de 1 mes  Tiempo completo

Escolaridad: Licenciatura en Ingeniería Mecánica, Eléctrica o Electrónica recién egresados.

Conocimiento en:

Mantenimiento Preventivo y correctivo


Sistemas Hidráulicos, neumáticos y eléctricos

Montaje y desmontaje de equipos

Lubricación de equipos

Becario Ingeniero de Diseño - Eléctrico

 GUARDAR 

 H+K INTERNATIONAL
San Luis, S.L.P.

[Postular en Computrabajo](#)

 hace 9 días  Tiempo completo

¿Te gustaría realizar tus prácticas profesionales en el área de Diseño de Producto?

¡Tenemos la oportunidad ideal para ti!

Requisitos:

Estudiante de últimos semestres o recién egresado

Disponibilidad de horario

Conocimientos en Electricidad y/o electrónica

Gusto por Desarrollarse en el área de Ingeniería de Producto

Ofrecemos:

Beca semanal

Apoyo de alimentos


Apoyo de Transporte

Agradable ambiente laboral

Oportunidad de Desarrollo

Tecnico en mantenimiento

GUARDAR 

 Ihc Workforce Management
San Luis, S.L.P.

Postular en Computrabajo

Hace más de 1 mes  Tiempo completo 

Escolaridad: Carrera Técnica o Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Electrónica.

Experiencia: de 1 a 3 años en la industria automotriz preferentemente.

Conocimiento en:

Mantenimiento correctivo, preventivo y predictivo, Instalación de equipos, Montaje y desmontaje de equipos mecánicos y eléctricos, Bombas y motores,

Sistemas hidráulicos, neumáticos y mecánicos, Lubricación a equipos, Sistemas de filtración, Procedimiento de bloqueo e identificación de energía,

Alineación de motores y reductores

Disponibilidad para rolar turnos


Practicante de Ingenieria - Medio tiempo o tiempo completo

GUARDAR 

 LEMA AUTOMATION
San Luis, S.L.P. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

Postular en Gigajob México

Hace más de 1 mes 

Areas deseables requeridas para el puesto: Ing Mecatronico, en Electronica, en Automatizacion, Electrico o similar.

- Revision de diagramas electricos, neumaticos y mecanicos
- Soporte para armar tableros de control.
- Capacitacion para programación de PLC sistemas de control industrial, prácticas en simulador
- Soporte para debug de maquinas
- Realizar check list de liberación para nuevos proyectos fabricados.
- Administración de almacén para equipos de control y clasificación de estos.
- Interacción con HMI, sistemas neumaticos e hidráulicos.

Practicante de Tecnologías de la Información en Keihin de México S.A. de C.V

- Soporte o reporte de problemas con equipo de cómputo y de sistemas
- Seguimiento de garantías de equipos de cómputo e impresión
- Seguimiento de tareas de soporte de herramientas administrativas IT
- Control de inventario de equipo de cómputo
- Configuración de equipos de cómputo
- Soporte de impresoras de equipetas en líneas de producción
- Soporte técnico vía telefónica a asociados Experiencia y requisitos
- Estar en los últimos semestres de las carreras de tecnologías de la información ó afín
- Contar con su seguro facultativo vigente
- De 21 a 25 años de edad
- Inglés intermedio
- Disponibilidad de horario Habilidades
- Responsable
- Proactivo

- Trabajo en equipo Compartir vacante por: Información Adicional Vacantes 1 Contrato Practicas Profesionales Área Informática y Sistemas Estudios Carrera Profesional Turno Diurno Sexo Indistinto Edad 21 - 25 años Horario 8:00 - 5:40 Jornada Tiempo Completo Sueldo \$5,000 Idioma Hablado Escrito Inglés 60% 80%

Practicante de Sistemas (ing. En Telemática) en Wabtec de Mexico S. de R.L. de C.V

- Actividades del área de sistemas Experiencia y requisitos
- Experiencia no indispensable
- Estudiante de últimos semestres
- Disponibilidad de tiempo completo
- Seguro por parte de la escuela
- Ganas de aprender
- Empuje y buena actitud
- Inglés preferentemente Ofrecemos
- Beca \$6,500 netos
- Transporte
- Buen ambiente laboral Compartir vacante por: Información Adicional Vacantes 1 Contrato Practicas Profesionales Área Informática y Sistemas Estudios Título Profesional Turno Diurno Sexo Indistinto

Becario de Tecnologías de la Información/ Telemática Grupo Valoran

- Apoyo en diversas actividades de IT Experiencia y requisitos
- Último año de la carrera Tecnologías de la Información/ Telemática
- Disponibilidad de cubrir de 4-6 horas diarias Indispensable
- Actitud de servicio y atención a cliente
- Empatía
- Organización y planes de trabajo
- Seguimiento y levantamientos de tickets
- Canalización de problemas
- Mantenimiento correctivo y preventivo Compartir vacante por: Información Adicional Vacantes 1 Contrato Practicas Profesionales Área Informática y Sistemas Estudios Carrera Profesional Turno Variable Sexo Indistinto Jornada Medio Tiempo

Ingeniero Electrónico - Matehuala, SLP. MDC

Disponibilidad de cambio de residencia o que radiquen en Matehuala, con experiencia en lo solicitado.

Experiencia en manejo de proyectos electrónicos.

Experiencia en análisis de fallas de circuitos electrónicos, tarjetas electrónicas, microprocesadores.

Determinar materiales, costos, tiempo estimado y especificaciones de diseño para los sistemas y equipo.

Instalación, modificación, puesta en marcha y movimientos de sistemas y equipos electrónicos.

Habilidades: Liderazgo. iniciativa. Enfoque a resultados. Se ofrecen prestaciones de Ley y Superiores. Sueldo competitivo.

Ingeniero en Informática - Java

GUARDAR 

T Trnext
San Luis, S.L.P.

Postular en Computrabajo

Postular en Gigajob México

 hace 9 días  Tiempo completo

¡ Ingeniero en Informática - Java !

Si te gusta aprender y poner en práctica tus conocimientos, esta es la oportunidad de integrarte a nuestro excelente equipo de trabajo. ¡Te estamos buscando!

REQUERIMIENTOS

- Educación: Licenciatura en Ciencias Computacionales, Ingeniería en Software o Informática
- Sexo: Indistinto
- Estado civil: Indistinto
- Disponibilidad de cambio de residencia a otro estado

CONOCIMIENTOS

- Java
- Html
- CSS
- Java Script
- UML
- SQL
- Programación Java de escritorio

HABILIDADES

- Proactivo
- Autodidacta con interés de aprender nuevas tecnologías y lenguajes
- Capacidad de Análisis
- Trabajo en equipo
- Comunicación Efectiva

Si cumples con los requisitos postúlate e inicia tu proceso a través de Topprogrammer . net

Si no cuentas con los requisitos y estas en búsqueda de generar experiencia , tenemos una segunda opción que te dará la oportunidad de actualizarte y obtener crecimiento.

Ingeniero Electrónico en NIBBOT SLP

Nos encontramos en la tarea de encontrar un Ing Electrónico para nuestro departamento de ingeniería, sumandose a nuestro staff de programadores e ing. Electrónico, Mecatrónico.

Es necesario:

- 1- Contar con experiencia previa laboral relacionado a armado de equipos.
 - 2- Experiencia en soldadura de componentes electrónicos.
 - 3- Experiencia en lectura de planos de circuitos.
 - 4- Buena predisposición y presentación.
 - 5- Disponibilidad para hacer viajes dentro de la república mexicana.
 - 6- Disponibilidad para cambiar de residencia a Rioverde - San Luis Potosí.
- Salario acorde a experiencia y objetivos.

Se ofrece:

- Horario de trabajo de 8 a 15 horas.
- Honorarios por objetivos

- Prestaciones de ley
- 3 semanas de vacaciones
- Un ambiente agradable de trabajo.

Interesados por favor aplicar, conjunto a una carta de presentación. Gracias Tipo de puesto: Tiempo completo, Medio tiempo, Indefinido Salario: \$6,500.00 a \$9,000.00 /mes

Técnico / Ingeniero / Licenciado en sistemas - Con experiencia

GUARDAR 



Mundo de la Seguridad
San Luis, S.L.P. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

Postular en LinkedIn

 hace 9 días  Tiempo completo

Características:

- -.Edad de 27 a 40 años
- -.Sexo Masculino
- -.Carrera Técnica, Ingeniería, o Licenciatura en Sistemas
- -.Persona con Iniciativa Pro activo
- -.Experiencia en Administración de Personal, Programación de dispositivos Manejo de redes, Manejo de hardware; Manejo de Almacén, Ensamble de Equipo de computo, Mantenimiento y Reparación en Fallas de SW y HW, inventario de materiales, Manejo de maquinas vending.

Habilidades:

- Responsable
- Trabajo en equipo
- Manejo de conflictos
- Resolución de Problemas
- Trabajo Bajo Presión
- Visión
- Habilidad Numérica
- Orientado a resultados
- Trato al cliente.

Experiencia: 3 años en puesto similar

Ofrecemos:

- Prestaciones de Ley, Imss, Infonavit, Aguinaldo, Prima Vacacional, Vales de Despensa (en cuanto se otorga la planta)
- Estabilidad laboral
- Sueldo 11,000.00 Ingreso Bruto
- Contratación Directa con la empresa

Programador de sistemas de información - Sierra Leona San Luis Potosi

GUARDAR 



Postular en Computrabajo

Hace más de 1 mes  Tiempo completo

IMPORTANTE EMPRESA DEL GIRO DE TELECOMUNICACIONES SOLICITA URGENTE:

PROGRAMADOR DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

OFRECEMOS:

\$17,000 Netos mensual

Pago semanal

Prestaciones de ley

Horario: Lunes a Viernes de 8:00 am a 7:00 pm con 1 hora de desayuno y 1 hora de comida

Zona a laborar: Sierra Leona San Luis Potosi

REQUISITOS:

Edad: 24-27 años

Escolaridad: Ingeniero en Sistemas computacionales, Informática, Técnico programador titulado

Experiencia: 2 años mínimo en puesto similar

Conocimientos: Analisis y diseño de sistemas de información, Desarrollador de aplicaciones para dispositivos móviles en .NET, administración de bases de datos Microsoft SQL Server, administración de servidores windows 2012 (Usuarios, IIS, Recursos)

Inglés Avanzado

FUNCIONES:

Desarrollo de aplicaciones windows y web en C#.Net, Manejo de Ajax, Javascript, jQuery, CSS Y HTML, Conocimiento en diseño de base de datos y manejo de lenguaje SQL

INTERESADOS POSTULARSE POR ESTE MEDIO

Design Engineer, ABB SLP

Design Engineer Create or modify the pre-engineered design of equipment, systems or installations for assignments classified as low complexity by applying standard design concepts. Tasks Assists in designing engineering solutions, including drawings and calculations according to specification.

Participates in design reviews and design verification, and modifies design as necessary.

Follows work plans and cost estimates for one's own area of responsibility and ensures quality deliverables on time and at targeted cost. Supports risk assessments and implements resulting actions for one's projects.

Supports in preparation of specific aspects of design assignments for project meetings.

Collaborates with supply chain function in preparation of required documentation for RFQs and proposals.

Uses standard processes and tools applicable to one's area of responsibility. Provides support and direction for entry level drafting and document control team. Requirements

- Knowledge in Control for Power Transformer
- Knowledge in Engineering software, EPLAN desired, AUTOCAD Electrical, SAP
- Knowledge of electrical control and programming
- Knowledge of instrumentation and control equipment
- Control engineer • Excel and Access desired
- English Advanced
- Bachelor's Degree in Electronic, Electrical or Mechatronic • Experience: + 2 years working on automation projects Additional Information Location

Practicante de Automatización y Control

GUARDAR 



AMII
Soledad de Graciano Sánchez, S.L.P.

Postular en Computrabajo

Postular en Mx.ecadoo.com

 hace 29 días  Tiempo completo

Se solicita paracticante Ultimo semestre y /o con disponibilidad de horario y preferentemente contar con seguro facultativo

CONOCIMIENTOS:

- PLC Allen Bradley RSlogix 500/ 5000 (basico)
- FactoryTalk View (basico)
- PLC Y HMI SIEMENS (basico)
- Simbologia electronica e interpretacion de diagramas electricos.
- Redes de comunicacion de campo.
- AutoCAD (basico)
- Neumatica e hidraulica basica.
- Sensores de aplicacion en campo inductivos, capacitivos, fotoelectricos, etc).
- Conocimientos basicos de control electrico, relevadores, motores, contactores, etc.
- Electricidad baja y media tension.
- Electronica basica.
- Sistemas de vision COGNEX, BANNER, KEYENCE.(basico).

ACTIVIDADES A REALIZAR:

- Visitas en planta a clientes para realizar levantamientos tecnicos.
- Seleccion, cotizacion y requisicion de componentes de control para proyectos .
- Gestion de propuesta tecnica y economica de proyectos.
- Programacion de PLC.
- Programacion de HMI.
- Ejecucion de proyectos electricos.
- ...

[MÁS INFORMACIÓN](#) 

Simulation Engineer, Bosch Group

Job Description Software and Simulation 2+ years using AMESim (wide experience) This is a most. Use of Hyperworks is a plus. Basics in Structural Mechanics Modeling (FEA). Programming Languages and Macros is a plus.

Electricity, Hydraulics and Magnetics 2-3 years of experience working with concepts of Hydraulics, Electricity, and Magnetism.

Qualifications Mechanical Engineer, Electro-Mechanical Engineer or Mechatronics Engineer. Experience 2-3 years in the automotive industry. 2-3 years developing simulation models.

Modeling of Hydraulic and Magnetic circuits is desired Use of CAE / CFD tools is also desired Familiar with testing and validation of products. Additional Information

JR0119454 - Software Engineer


GUARDAR 



Intel Corporation
Zapopan, Jal.

Postular en LinkedIn

 hace 6 días

 Tiempo completo

Job Description

The System Prototyping Lab is looking for a software engineer to support the development of system software for research prototypes. In this role, you will be expected to work with members across other research organizations in Intel Labs to understand software requirements and support software development, in different coding languages and operating systems, for implementation of research system prototypes. The ideal candidate will be self-driven with excellent communication skills and possess the right mix of software and hardware skills, novel computer architectures and relevant research experience in fields such as but not limited to wireless communications or automatic control or computer science.

Minimum Qualifications

Qualifications

- At least a Master's Degree in Computer Science or Communications or Automatic Control or other related discipline
- Candidate should have relevant experience implementing and developing algorithms in Matlab and Simulink
- Candidate should have good knowledge in C/C++ programming
- Candidates should possess strong communication skills
- Good English communication skills

Could Be Considered a Plus

- Experience programming on diverse embedded hardware platforms (ARM, x86, etc.)
- Logic Design RTL in ASIC or FPGA experience
- Past working experience across geographically dispersed teams a plus

Inside this Business Group

Intel Labs is the company's world-class, industry leading research organization, responsible for driving Intel's technology pipeline and creating new opportunities. The mission of Intel Labs is to deliver breakthrough technologies to fuel Intel's growth. This includes identifying and exploring compelling new technologies and high risk opportunities ahead of business unit investment and demonstrating first-to-market technologies and innovative new usages for computing technology. Intel Labs engages the leading thinkers in academia and industry in addition to partnering closely with Intel business units.

MX College Grad JR0119454 Guadalajara

JR0118340 - System Validation Engineer - Intern

GUARDAR 



Intel Corporation
Zapopan, Jal.

Postular en LinkedIn

🕒 hace 6 días

📁 Pasantía

Job Description

In this position you will become part of the Customer Debug & Cluster Validation Team. Your main responsibilities include but will not be limited to executing functional validation tests in a validation cluster. Use problem solving and data analysis to help debugging silicon logical issues in State of the Art Server products. Execute tests to validate Silicon designs and code scripts for test automation and silicon debug purposes. Support on methodology documentation activities.

Qualifications

We are looking for a candidate whose behavioral traits indicate:

- Ability to generate and deliver written and verbal reports on technical engineering content.
- Fluent written and verbal communication in English
- Good interpersonal and communication skills.

Minimum Qualifications

- Must be studying a University/Graduate program on Electrical Engineering, Electronic Engineering or Computing Engineering.
- Demonstrates good programming skills C and/or Python
- Demonstrates...

[MÁS INFORMACIÓN](#) ▾

Intern: Systems Engineering

GUARDAR 



Intel
Guadalajara, Jal.

Postular en The Muse

Postular en Jobs Intel

Postular en Jobrapido.com

🕒 hace 7 horas

📁 Pasantía

Job Description

In this position, you will be developing innovative tools for the Board Development team; a team responsible for the electrical and physical design as well as signal integrity assurance and electrical verification of complex printed circuit boards and/or subsystems for Intel server platforms.

Qualifications

- Studying a Master's or a Bachelor in Science degree in Systems or Computers Engineering or equivalent.
- Thorough knowledge and skills on programming in Python.
- Thorough knowledge and skills on programming on HTML.
- Knowledge on Computer Architecture.
- Intermediate or Advanced Programming skills in a Hardware Description Language like Verilog
- Reading and interpreting electronic components datasheets
- Excellent interpersonal skills, assertiveness, and ability to be a team player in a diverse environment.

Inside this Business Group

The Data Center Group (DCG) is at the heart of Intel's transformation from a PC company to a company that runs the cloud and...

[MÁS INFORMACIÓN](#) ▾

Electrical Validation Engineer

GUARDAR 



Intel
Guadalajara, Jal.

Postular en Graduateland

Postular en Wizbii

Postular en Neuvoo

Postular en BeBee

Postular en Recruit.net

Postular en Jobrapido.com

Hace más de 1 mes

Tiempo completo

Job ID: JR0115954

Job Category: Engineering

Primary Location: Guadalajara, JAL MX

Other Locations:

Job Type: Experienced Hire Electrical Validation Engineer

Job Description

Focused on Electrical validation and silicon debug to ensure compliance with customer requirements and internal/external design specifications.

1. Develops electrical validation environment and test content for SATA Gen2/3, PCIe Gen3/4 and USB3.1 Gen1/2.

2. Apply electrical and platform-level tools and techniques to ensure performance to specifications.

3. Implement and/or develop optimization algorithms to accelerate System Marginality Validation (SMV), Signal Integrity Validation (SIV), and Bench Design Validation (BDV).

3. Responsible for the development/optimization of methodologies, execution of validation plans, and debug of failures. Work with architecture developers, silicon design teams, and pre-silicon validation teams to improve post-silicon test content, to debug on issues found, and to provide feedfor improve DFX that should come in future projects to support our validation at current and higher data rates.

4. Develop statistical models for prediction of electrical failures based on data analysis to help achieve quality goals. Qualifications

a. Hands-on lab/some debug experience with measurement and debug tools such as high-end technology equipment (i.e. Scopes)

b. Ability to program on languages such as Python, C++, and optionally MATLAB

c. Knowledge of CPU electrical interconnects (sATA, PCIe, USB3), and general knowledge of operating systems.

d. Willing to work as a team with rest of the team members

e. Desire to look for challenges as part of your professional grow path. Inside this Business Group

MX Experienced Hire JR0115954

Primary Location: Guadalajara, JAL MX

Electrical CAD Design Intern

GUARDAR 



Intel
Guadalajara, Jal.

Postular en The Muse

Postular en Jobs Intel

Postular en Neuvoo

Hace más de 1 mes

Pasantía

Job Description

A candidate for a temporary position who has not yet graduated and is working towards a relevant Bachelor's, Specialist's, Technical, Master's or PhD degree from a relevant academic institute. A Student employee can do specific work in the area of their future degree or work as a Generalist in a specific department. The Studentship is limited in time with the intent to hire into an College Graduate/ Technical Graduate position as appropriate

Qualifications

The candidate must be in the process of acquiring a Master of Science degree or a Bachelor of Science degree in Electrical Engineering or a related technical discipline.

The qualifications listed below would be an added advantage:

- Working knowledge of Printed Circuit Boards (PCB) and Packaging Technology using CAD/CAE Tools such as Mentor/Cadence.

- Fundamentals on Electromagnetic Theory, Signal Integrity, Power Delivery, Power conversion, Voltage regulator design, Modeling, Simulation Software.

- Good...

[MÁS INFORMACIÓN](#) 

Internet of things Engineer

GUARDAR



Motorola Mobility, Inc.
México

Postular en TimesJobs

hace 14 días

Tiempo completo

Position Description: Research, develop, design, maintain and integrate industrial automation and robotics applications with processes and equipments in manufacturing lines. Requires to have the ability through techniques and designs with the proper application of business knowledge to solve problems and meet the needs of the organization in order to identify the areas of the business that require optimization and / or automation to improve processing times, and in turn must have the ability to consolidate vital business data by implementing processes and / or business rules into useful information that serves to take decisions that contribute to the success of the organization in an easy, friendly and reliable way. Position Requirements: Graduate of some of the following areas: 1. System Manager Engineer 2. Computation System Engineer 3. Informatics Engineering Skill (verifiable) in the following fields 1. Analytical 2. Innovative 3. Logical 4. Problem Identification Skill (verifiable minimum 2 year) in at least the following programming languages 1. PHP (5.0 or later) 2. Javascript (jquery or another framework) 3. HTML and CSS 4. .NET 5. Python Skill (verifiable minimum 2 year) in the following Data Bases 1. MySQL 2. MSSQL 3. SQL (management procedures, routines, functions, transactions, etc) Skill (verifiable minimum 2 year) in at least the following operating environments 1. Linux 2. Windows Server Skill in next languages 1. 80 PERCENT English Language

IT Engineer Front End Developer

GUARDAR



Motorola Mobility, Inc.
México

Postular en TimesJobs

Hace más de 1 mes

Tiempo completo

Position Description: Candidate will be joining to Data Center Solution Configurator team, supporting Data Center & Server Solutions from global Product teams. This position will deliver Product Offering Server and Rack Configuration capability on the web/offline tools, being used by Lenovo external customers, as well as Lenovo internal Sales team globally. This Configurator interfaces into Product & Offering Master Data Mgmt, and Fulfillment processes. It position will also be focused on the implementation of new requirements into IT system, test and change deployment from supporting Configuration IT tools. The successful candidate will be able to demonstrate experience required with Java developments focus in front end development and system testing. Experience in Agile methodologies. Excellent communication skills, good organizational skills and good level of English. Position Requirements: Will function as a Front-End developer responsible for improve actual user interface and new requirements; create new friendly user solution and testing solution. A portion of overall time will be spent as part of the L2 support of ongoing maintenance/improvement of the Configurator tools. 1. High Knowledge in: Frameworks: ReactJS (Redux, JSX) Containerization: NodeJS Source Code Management: GIT. Programing language: JavaScript. Collaborative tools: JIRA. Testing: Jest 2. Basic knowledge (optional) in: Frameworks: Spring Boot Containerization: Docker Source Code Management: GIT. Data base: Mongo, MySQL. Programing language: Java. Collaborative tools: JIRA. Testing: Junit, Mockito

Automation Engineer Jobs in Mexico

GUARDAR 

M Motorola Mobility, Inc.
México

Postular en Wisdom Jobs

 hace 6 días  Tiempo completo

skills: plc,implementation,preventive maintenance,robotics,industrial electronics,mechanical design,maintenance management,manufacturing,industrial automation,control engineer,mitsubishi,process automation,maintenance,allen bradley

Location:Mexico

Function:Production/Manufacturing/Maintenance/Packaging

Role:Engineering

Industry:IT-Hardware/Networking, Telecom

Experience:1 - 2 Years

EmploymentType:Full Time

Eligibility:Any Graduate

Deadline:2020-04-01
Position Description
Research, develop, design, maintain and integrate industrial automation and robotics applications with processes and equipments in manufacturing lines
Automation and Robotics Project Management
Integrate with LSS & Manufacturing teams to review, analyze and define process automation requirements
Project Management for Robotics Implementation
Review designs, calculations or cost estimates with suppliers
Business case development & review for robotics implementation
Develop electrical design, schematics and drawings
Interpret mechanical design drawings for electrical requirements
Research supplier products for assembly equipments
Assure that after final deployment the system continue delivering the KPIs that justified the investment
Hands over the project to final user
Define & document the training process
Train final user
Automation and Robotics Maintenance Management
Define & document corrective and preventive maintenance
Train maintenance technicians team
Support maintenance team to minimize the impact to manufacturing team because of downtime
Document system application development, maintenance or changes and create back-ups of system programs
Position Requirements
Minimum Education
Bachelors degree in Mechatronic Engineer, Industrial Electronics Engineer, Automation Control Engineer
PLC and Robots proven experience (1-2 Years minimum)
PLC Programming & Sfw development, Allen Bradley & Mitsubishi ()
Robots programming & set up, UR & Nachi ()
Solid background in implementation and maintenance of pneumatic, hydraulic control systems (1-2 years minimum)
Project Management Experience (PMI Course desired but not required)

Internet of things Engineer Jobs in Mexico

GUARDAR



Motorola Mobility, Inc.
Cd. de México

Postular en Wisdom Jobs

hace 9 días Tiempo completo

skills: css,business rules,jquery,sql,linux,html,mysql,python,operating environments,javascript,php,.net

Location:Mexico

Function:IT Software : Software Products & Services

Role:Software Engineer

Industry:IT-Hardware/Networking, Telecom

Experience:2 - 5 Years

EmploymentType:Full Time

Eligibility:Any Graduate

Deadline:2020-03-29
Position Description
Research, develop, design, maintain and integrate industrial automation and robotics applications with processes and equipments in manufacturing lines
Requires to have the ability through techniques and designs with the proper application of business knowledge to solve problems and meet the needs of the organization in order to identify the areas of the business that require optimization and / or automation to improve processing times, and in turn must have the ability to consolidate vital business data by implementing processes and / or business rules into useful information that serves to take decisions that contribute to the success of the organization in an easy, friendly and reliable way
Position Requirements
Graduate of some of the following areas
1 System Manager Engineer
2 Computation System Engineer
3 Informatics Engineering
Skill (verifiable) in the following fields
1 Analytical
2 Innovative
3 Logical
4 Problem Identification
Skill (verifiable minimum 2 year) in at least the following programming languages
1 PHP (50 or later)
2 Javascript (jquery or another framework)
3 HTML and CSS
4 NET
5 Python
Skill (verifiable minimum 2 year) in the following Data Bases
1 MySQL
2 MSSQL
3 SQL (management procedures, routines, functions, transactions, etc)
Skill (verifiable minimum 2 year) in at least the following operating environments
1 Linux
2 Windows Server
Skill in next languages
1 80 PERCENT English Language

Automation Engineer Jobs in Mexico

GUARDAR



Motorola Mobility, Inc.
Cd. de México

Postular en Wisdom Jobs

hace 6 días Tiempo completo

skills: plc,implementation,preventive maintenance,robotics,industrial electronics,mechanical design,maintenance management,manufacturing,industrial automation,control engineer,mitsubishi,process automation,maintenance,allen bradley

Location:Mexico

Function:Production/Manufacturing/Maintenance/Packaging

Role:Engineering

Industry:IT-Hardware/Networking, Telecom

Experience:1 - 2 Years

EmploymentType:Full Time

Eligibility:Any Graduate

Deadline:2020-04-01
Position Description
Research, develop, design, maintain and integrate industrial automation and robotics applications with processes and equipments in manufacturing lines
Automation and Robotics Project Management
Integrate with LSS & Manufacturing teams to review, analyze and define process automation requirements
Project Management for Robotics Implementation
Review designs, calculations or cost estimates with suppliers
Business case development & review for robotics implementation
Develop electrical design, schematics and drawings
Interpret mechanical design drawings for electrical requirements
Research supplier products for assembly equipments
Assure that after final deployment the system continue delivering the KPIs that justified the investment
Hands over the project to final user
Define & document the training process
Train final user
Automation and Robotics Maintenance Management
Define & document corrective and preventive maintenance
Train maintenance technicians team
Support maintenance team to minimize the impact to manufacturing team because of downtime
Document system application development, maintenance or changes and create back-ups of system programs
Position Requirements
Minimum Education
Bachelors degree in Mechatronic Engineer, Industrial Electronics Engineer, Automation Control Engineer
PLC and Robots proven experience (1-2 Years minimum)
PLC Programming & Sfw development, Allen Bradley & Mitsubishi ()
Robots programming & set up, UR & Nachi ()
Solid background in implementation and maintenance of pneumatic, hydraulic control systems (1-2 years minimum)
Project Management Experience (PMI Course desired but not required)

Jefe de Biomédica

 GUARDAR 




Hospital Aranda de la Parra, S.A. de C.V.
León, Gto. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

Postular en LinkedIn

Postular en Gigajob México

 hace 20 días

 Tiempo completo

Realizar y coordinar las actividades orientadas al óptimo funcionamiento del equipo médico, mediante la conservación, mantenimiento, capacitación y actualización, a fin de optimizar con eficiencia y calidad su aprovechamiento para la satisfacción del cliente y personal interno.

Conocimientos técnicos requeridos:

Mantenimiento de equipo médico

Interpretación y aplicación de la información médica

Inglés técnico

Habilidades requeridas:

Supervisión de personal

Resolución de conflictos

Servicio al cliente

Hospital Aranda de la Parra, S.A. de C.V.



Ingeniero Biomédico - Ingles intermedio

GUARDAR 

B BIOMED
Benito Juárez, Ciudad de México, CDMX

Postular en Computrabajo

Postular en Jobrapido.com

 Hace más de 1 mes  Tiempo completo

Mantenimiento Preventivo y Correctivo de Equipo Médico

- Ejecución de servicio de campo,
- Elaboración de reportes de mantenimiento,
- Experiencia en dispositivos médicos en hospitales (ceye)
- Capacitaciones del personal en uso y cuidado de los equipos médicos

Habilidades/ Competencias :

- Excelente actitud de servicio
- Pensamiento estratégico
- Orientación a Resultados
- Capacidad de análisis y síntesis
- Trabajo en equipo

Responsabilidades:

- Realizar pruebas de efectividad, seguridad, revisar, capacitar y dar asesoría para el correcto funcionamiento de los equipos médicos suministrados por la empresa.
 - Efectuar mantenimiento preventivo y correctivo del equipo médico suministrado por la empresa, así como su registro en órdenes de servicio.
 - Diagnóstico de falla de equipo médico.
 - Manejo de los productos que la empresa distribuye.
 - Apoyo especializado en licitaciones y procesos de gobierno.
- Entre otros.

Preferentemente Sexo Masculino

Ingeniero biomédico - Zona de trabajo Santa Fe

GUARDAR 



Igsa Medical Services
Cuajimalpa de Morelos, CDMX

Postular en Computrabajo

 Hace más de 1 mes  Tiempo completo

Importante empresa dedicada a brindar servicios hospitalarios, solicita:

INGENIERO BIOMÉDICO (zona de trabajo Santa Fe)

REQUISITOS:

Sexo: Indistinto

Edad: 24- 35 años

TITULO Y CÉDULA INDISPENSABLE

Conocimiento en equipamiento médico

Ingeniería biomédica o a fin

OFRECEMOS:

Salario base

Horario de Lunes a Viernes

Prestaciones de ley

Servicio de comedor

Excelente ambiente de trabajo.

Aprendizaje continuo

Si estas interesado(a) postúlate por este medio o llama al 5626 5400

¡TE ESPERAMOS!

Ingeniero biomedico




GUARDAR 



Medical Corporation Group
Cd López Mateos, Méx.

Postular en Talenteca

Postular en Jobrapido.com

 hace 28 días  De \$16,000 a \$16,001 por mes  Tiempo completo

Empresa Líder en el giro, por crecimiento Busca, INGENIERO BIOMEDICO Requisitos: Sexo: Indistinto Edad: de 25 años a 40 años Escolaridad mínima: Ingeniero Biomédico TITULADO Y con Cedula. Experiencia: Mínimo 1 año en programas de mantenimiento de equipos médicos. Disponibilidad para viajar, Contar con pasaporte y visa vigente Idioma: Ingles Avanzado, contar con alguna certificación que lo acredite Disponibilidad de Horario Funciones: *Elaborar y dar seguimiento al programa de mantenimiento preventivo de equipos que se encuentran en los hospitales o en las instalaciones de la empresa. *Elaborar informes y/o reportes sobre el estado y operación de los equipos. *Coordinar y/o realizar las reparaciones o reemplazos de las partes dañadas en los equipos cuando sea necesario. *Implementar, instalar y capacitar en la ejecución de nuevas aplicaciones, actualizaciones, modificaciones en su software, estructura o diseño del mismo. *Realizar la entrega, cambio o retiro de los equipos con las evidencias y soportes documentales correspondientes. *Gestionar y coordinar la compra de las refacciones, materiales o herramientas necesarias para el correcto mantenimiento y/o reparación de los equipos. Habilidades: Trabajo en equipo Planeación, Organización Proactividad, Comunicación efectiva Ofrecemos: Sueldo base de 16,000.00 netos mensuales Prestaciones de Ley Además de beneficios como: -Seguro de gastos médicos mayores -Seguro de gastos funerarios -Apoyo de gasolina Herramientas de trabajo: Celular, Laptop y Automóvil

Nivel de educación deseada:
Superior - titulado

Nivel de experiencia deseada:
Nivel Medio

• La oferta laboral original la puedes encontrar en Talenteca:

<https://www.talenteca.com/mexico/empleo/atizapan-de-zaragoza/ingeniero-biomedico/5d795299410000544aff1c94t1?source=google-seo>

Profesor/a de matemáticas - entre 7:30 y 16:30 hrs.

GUARDAR 



Universidad Tecnológica de San Luis Potosí
Soledad de Graciano Sánchez, S.L.P. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

 Hace más de 1 mes  Tiempo completo

Perfil de puesto:
Titulo y cédula profesional en licenciatura afín a la materia
experiencia mínima de dos años impartiendo clases
disponibilidad de tiempo entre 7:30 y 16:30 hrs de lunes a viernes
manejo de TICS.

Actuario o Matemático - con experiencia en el ramo de aseguradoras

GUARDAR 



PRYBE, Protecciones y Beneficos S.C.
San Luis, S.L.P. (y 1 ubicación más)

Postular en Computrabajo

 Hace más de 1 mes  Tiempo completo

Importante empresa de protecciones está en búsqueda de talento como Analista de Actuaría para formar parte de su fuerza laboral, como pieza clave para lograr el objetivo de brindar información oportuna del sector de los seguros para la detección de amenazas y oportunidades en el mercado.

REQUISITOS:

Escolaridad: Lic. en actuaría, Lic. en matemáticas, Economista o afín
Experiencia en Seguros deseable

EXPERIENCIA:

Mínimo 6 meses en empresas de Seguros realizando análisis de las condiciones de productos con base en la tendencia del mercado, creación o modificación de nuevos productos.

CONOCIMIENTOS:

Excel: avanzado

SQL: Explotar y analizar bases de datos

Presentación y análisis de resultados

Búsqueda de información estadística

Conocimientos de seguros básicos: legislación de seguros, cálculos de prima y noción del mercado de seguros en general

COMPETENCIAS:

- Ejecución y Administración de Procesos
- Manejo de información
- Solución y prevención de problemas
- Administración...

Practicante de Ing. Matematicas

GUARDAR



PROBECARIOS
Ciudad de México, CDMX

Postular en LinkedIn

Postular en Trabajo.ORG

hace 2 días

Tiempo completo

Te invitamos a participar en nuestro programa de becarios, estamos seguros que será una experiencia positiva para tu desarrollo profesional.

Requisitos Del Programa

Escolaridad: Estudiantes a partir del 5to semestre en adelante de las carreras de Matemáticas, Física, Ing. en Informática o afín.

Conocimientos: Algoritmos, algebra lineal, probabilidad, estadística y código Python y C++

Inglés: Básico - Intermedio.

Habilidades: Resolución de problemas, dinámico, responsabilidad e integro.

Actividades

- Apoyo en un proyecto para minería y análisis de datos.
- Comparación de conjuntos de datos y documentación de procesos
- Apoyo en la elaboración de reportes

Beneficios Del Programa

Poner en práctica tus conocimientos en una importante empresa alemana y líder mundial en el desarrollo e investigación de nuevas tecnologías para el área automotriz.

Beca mensual: \$5,000 netos +TDU + Seguro contra accidentes

Horario: Lunes a viernes 6 horas diarias por las mañanas.

Periodo del programa: 6 meses

Recién Egresado Lic. Matemáticas Aplicadas - Sin Experiencia

GUARDAR



ALIA
Santiago de Querétaro, Qro.

Postular en LinkedIn

Hace más de 1 mes

Tiempo completo

Descripción de la oferta

Importante corporativo dedicado a las ventas de mayoreo y semimayoreo solicita LICENCIADOS EN MATEMÁTICAS APLICADAS Si eres estudiante de los últimos semestres o recién egresado de la licenciatura ¡Esta es tu oportunidad! Escolaridad: Licenciatura en matemáticas aplicadas y computación Sexo: Indistinto Edad: 20-28 años. Salario inicial: \$12,00 nominales MXN mensuales. CONOCIMIENTOS:

- Office (Excel, Word)
- Inglés intermedio (se aplicarán preguntas filtro)
- SQL y/o Linux EXPERIENCIA: (cuenta prácticas profesionales y/o servicio social)
- Análisis de datos
- Manejo de software de analítica de negocio
- Administración de bases de datos OBJETIVO DEL PUESTO: Apoyo a desarrollar e implementar sistemas de información de inigencia de negocio (B1), Minería de datos (DM), Integración de datos (DI), y Administración de base de datos empresariales (DBA, EDW). COMPETENCIAS:

• Necesidad de logro

• Trabajo en equipo

• Liderazgo

• Toma de decisiones


• Facilidad de palabra SI ESTAS INTERESADO FAVOR DE ENVIAR TU CV A LA DIRECCIÓN DE CORREO MENCIONADA EN LOS DATOS DE CONTACTO, INDICANDO EN ASUNTO EL NOMBRE DE LA VACANTE O AGENDA TU CITA POR

Estudios: Licenciatura Experiencia: Sin experiencia previa

Datos de la oferta Salario: A convenir Jornada Laboral: Tiempo Completo Tipo de contrato: A convenir

Profesor online de Matemática en Guadalajara - empleo desde casa por internet

GUARDAR 

 Latinhire Limited
Guadalajara, Jal.

Postular en Computrabajo

Postular en Gigajob México

 Hace más de 1 mes  Tiempo completo

Somos una compañía internacional buscando activamente los mejores y más motivados profesores o estudiantes universitarios, con buen nivel de inglés, capacitados para ser profesores virtuales.

Se busca estudiante o profesional licenciado en matemática, ingeniería o ciencias económicas con conocimientos robustos en matemáticas para trabajar con estudiantes norteamericanos mediante tutorías dictadas en inglés. Las materias disponibles son:

- Calculus
- Discrete Mathematics
- Finite Mathematics
- Linear Algebra
- Differential Equations
- Multivariable Calculus

¿Prefieres dar clases en la mañana? Por la noche? Pocas horas o Muchas horas? La elección es tuya. Puedes trabajar como tutor en línea desde cualquier lugar, siempre y cuando cuentes con una PC, conexión a Internet y posea un nivel escrito avanzado del idioma Inglés.

¡Puedes iniciar las tutorías en poco tiempo!

>> BENEFICIOS:

- Salario: Pago por hora en dólares
- Horario: Flexible de libre elección
- Comienzo: Inmediato
- Duración: Indefinida



Vinculación-FC UASLP