

LÓPEZ PÉREZ, Alejandro Omar

DATOS PERSONALES

Nacionalidad: Mexicana
Fecha de Nacimiento: 1988
Estado civil: Soltero
Dirección actual: DF, México
Correo electrónico: alejandro.olp@gmail.com
Página personal: <http://alexomar.com>
GIT: <http://git.alexomar.com>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/alejandro-olp/>

OBJETIVOS

A CORTO PLAZO

Liderar un equipo de innovación tecnológica, adquirir una serie de certificaciones en seguridad y gestión de equipos, usar mi experiencia para ayudar a crear soluciones basadas en tecnología, adquirir nuevas habilidades y conocimientos.

A LARGO PLAZO

Crear una empresa de soluciones tecnológicas, ser consultor de seguridad y tecnologías web, ser pionero en la creación de nuevas tecnologías y nuevos métodos de desarrollo ágil, impulsar la industria Mexicana en desarrollo de software.

EDUCACIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR

2006 - 2011 Instituto Tecnológico de Morelia - Ingeniería en Sistemas Computacionales
Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales con especialidad en redes y tecnologías Web
Cédula 6952828

EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

2003 - 2006 Centro de Bachillerato Tecnológico industrial y de servicios No. 149
Técnico en Computación
Cédula 5410610

EDUCACIÓN SECUNDARIA

2000 - 2003 Escuela Secundaria Federal No. 10 "Melchor Ocampo"

EDUCACIÓN PRIMARIA:

1994 - 2000 Escuela Primaria "Rector Miguel Hidalgo"

EXPERIENCIA PROFESIONAL

GLOBANT

Programador Senior / Líder de equipo (Enero 2017 - Actualidad)

Líder técnico. Desarrollador full-stack senior en los proyectos de la compañía haciendo uso nuevas tecnologías con las mejores prácticas y estándares de desarrollo. Coaching y guía para desarrolladores y aprendices.

LÓPEZ PÉREZ, Alejandro Omar

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

MITEC

Programador Senior / Desarrollador de productos (Julio 2016 - Enero 2017)

Miembro del equipo de desarrollo de productos para encontrar formas innovadoras de negocio a través de nuevas tecnologías y tendencias usando la principal pasarela de pagos de Santander, desarrollador de chatbots, programador senior y colaborador en pruebas de seguridad en aplicaciones Web.

<http://www.mitec.com.mx>

GIGIGO MÉXICO

Programador Senior / Líder de equipo (Mayo 2015 - Mayo 2016)

Líder del equipo de desarrollo y programador Senior en el área de Back-End para proyectos de diferentes empresas. Consultor externo para pruebas de penetración y protección de sistemas Web. Miembro del equipo de innovación tecnológica y experimentación.

<http://www.gigigo.com>

NURUN MÉXICO / LEAD2ACTION

Programador Senior (Agosto 2013 - Mayo 2015)

Miembro del equipo de desarrollo como programador Senior para la creación de sistemas Web haciendo uso de tecnologías innovadoras y las mejores prácticas de actualidad para empresas de renombre como: Audi, Porsche, Playskool, BestBuy, Seat, Pepsico, entre otras. Consultor externo para pruebas de penetración y protección de sistemas Web. Integrante del equipo de innovación tecnológica.

<http://lead2action.com>

<http://www.nurun.com/en/>

MEXANET

Programador Senior (Diciembre 2011 – Febrero 2013)

Líder de proyecto, encargado de desarrollar el *backend*, las bases de datos y la seguridad, dirigir a un grupo de desarrolladores para agilizar el proceso de desarrollo, manejo experimentado de *frameworks* sobre plataformas Web y desarrollo para tecnologías móvil, encargado de blindar los sistemas existentes para evitar fuga de información.

NETBIT SOLUCIONES

Programador Senior (Febrero 2011 – Diciembre 2011)

Encargado de la programación y administración de múltiples proyectos de clientes externos, casi todos en plataforma web, por ejemplo e-mail marketing, manejo de mapas y tarifas, publicidad, entre otros, haciendo uso de diferentes lenguajes de programación según el tipo de proyecto, tales como PHP, JSP, MySQL, jQuery, Ajax, HTML 5 y CSS 3, encargado también de la integridad de dichas aplicaciones haciéndolas seguras y probándolas para usos extremos en la Web, manejo de APIs de google y facebook; mantenimiento y solución de problemas en proyectos ya existentes.

BTCINCS

Programador y Diseñador Web (4 meses)

Desarrollo y diseño de páginas web orientadas a publicidad y directorios de servicios, planeación de desarrollo de proyectos, administración del servidor, asignación de contraseñas, moderador del blog de la empresa, aportación de ideas para el impulso de nuevos proyectos, integración de código que

LÓPEZ PÉREZ, Alejandro Omar

funciona con las interfaces, creación de logos y diseño parcial de los portales realizados, encargado de las bases de datos usadas en las plataformas.

FREELANCE

Desarrollo

Desarrollo y actualización de sistemas en ambiente Web. En programación sobre front-end para validación de entradas y AJAX para mejorar la navegación, sobre el back-end para asegurar la integridad de la base de datos y del servidor, así como la correcta funcionalidad de cada sistema.

Creación de portales Web con panel de administración en PHP, Python o JSP para diferente tipo de proyectos.

Colaboración

Colaboración en el área de “penetration testing” que consiste en un método de evaluación de un sistema informático simulando un ataque de un atacante malicioso, se hace un análisis del sistema en busca una potencial vulnerabilidad que pueda poner en riesgo el funcionamiento del sistema o la información del servidor que lo contiene.

Difusión en Social Media, ayudando a propagar información por las redes sociales tales como Facebook, Twitter, Blogger, con la finalidad de promocionar un sitio Web.

Seguridad

Seguridad para pruebas sobre plataformas Web existentes.

Difusión de información sobre seguridad, para protección personal y de las empresas, especialmente sobre fraudes electrónicos o robo de información.

Investigación autodidacta sobre las técnicas de exploración y explotación de vulnerabilidades sobre sistemas y redes informáticas, así como de los procesos para reparar dichas vulnerabilidades y proteger a una empresa, especialmente sobre plataformas Web.

Investigación sobre la operación de los grupos de piratas informáticos enfocados a fraudes electrónicos, como operan y las herramientas que usan, con la finalidad de aprender a proteger los intereses de una empresa frente a este tipo de ataques.

EN UNIVERSIDAD:

Residencias

Residencias profesionales como programador Web en la empresa Gocipher (Cluster TIM) por 6 meses con el proyecto “Facturación Digital”.

Servicio Social

Servicio social como desarrollador del Sistema de Seguimiento de Residencias Profesionales para el Instituto Tecnológico de Morelia, y como desarrollador para el Sistema de Seguimiento de Egresados para la DGEST.

Participaciones

Participación en el coloquio SGNNext 2016 de Software Guru en la CDMX

Participación en el coloquio de TICs 2010 en el Instituto Tecnológico de Morelia.

Participación en el 1º Congreso Rotario Nacional sobre Desarrollo Humano Mayo 2010.

Participación en el octavo Simposio Internacional de Sistemas de Información "8sisi - Refresca tus ideas".

Participación en el octavo Simposio Internacional de Sistemas de Información

Taller "Programación Web con un Enfoque Empresarial".

Participación en el coloquio de TICs 2009 en el Instituto Tecnológico de Morelia.

LÓPEZ PÉREZ, Alejandro Omar

Participación en el concurso mundial anual de programación de la ACM etapa Internacional.
Participación etapa local Concurso Nacional de Creatividad 2009
"Inteligencias Múltiples como Apoyo al Sistema Educativo Actual".
Taller de creación de telescopios impartido por la UNAM - Planetario de Morelia (verano 2009).
Curso de violín nivel intermedio - Casa de la cultura (2008-2009).

EN BACHILLERATO:

Prácticas Profesionales

Prácticas profesionales como auxiliar en el área de recursos financieros de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes por 6 meses.

Servicio Social

Servicio social como auxiliar en el área de cómputo en la Universidad Pedagógica Nacional durante 4 meses.

IDIOMAS

Inglés: Escritura 80%, Lectura: 90%, Habla 75%
Japonés: Básico (aprendiendo)

HABILIDADES

- Desarrollo en lenguajes de programación Web: HTML, CSS, JavaScript, Canvas, XML, JQuery, Twig, JSON, PHP, JSP, ASP (básico), Python, Perl, Django, NodeJS.
- Manejo de Frameworks: [PHP: CodeIgniter, Laravel, Symfony, CakePHP],[HTML/CSS: Bootstrap, Foundation],[JS: AngularJS, ReactJS].
- Pruebas Unitarias: PHPUnit.
- Infraestructura: Google Compute Engine, AWS
- Manejo de APIs: Facebook, Messenger, Google, Twitter, entre otras.
- Desarrollo de Base de Datos: MySQL, MongoDB, Sql Server, Sql Lite.
- Big Data: Lenguaje R, RStudio.
- Manejo de repositorios GIT + GitFlow.
- Herramientas de trabajo: Github, Bitbucket, Jira, SourceTree, Slack, Confluence, Zeplin.
- Seguridad: Intrusión, testeo, habilidad para detectar vulnerabilidades y conocimiento para proteger un sistema de algún posible ataque.
- Desarrollo en lenguajes de programación para aplicaciones C/C++, Visual Fox, Visual Basic, Java, J2ME, Perl, Asm, Arduino, LISP. etc.
- Conocimientos de inteligencia artificial, reestructuración, ingeniería inversa, análisis de sistemas, SEO y redes sociales.
- Uso de paquetería: Microsoft Office, Adobe Photoshop, Adobe Flex (básico).
- Reparación y mantenimiento de equipo de cómputo.
- Manejo de redes: Estructuración, administración y mantenimiento de redes Cisco.
- Manejo de Sistemas Operativos: Microsoft Windows, Linux, macOS.
- Actitud Positiva, dispuesto a correr riesgos, impulsado por la curiosidad y la búsqueda de nuevo conocimiento, sincero, comprometido, solidario e innovador.

LÓPEZ PÉREZ, Alejandro Omar

CURSOS / CERTIFICACIONES

Curso de M102: MongoDB for DBAs

MongoDB University - Mayo 2016

http://university.mongodb.com/course_completion/31049f069e72406d9e707ee0d273673b

Curso de M101P: MongoDB for Developers

MongoDB University - Julio 2016

http://university.mongodb.com/course_completion/af41c3abf01849a4abe1103f883775d5

Curso de Introducción a Data Science: Programación Estadística con R

UNAM en Coursera - Agosto 2016

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/certificate/752DWTJGA5GM>

HOBBIES

Enseñar conocimientos sobre sistemas informáticos a terceros, leer artículos sobre tecnología, correr, resolver problemas, programar, atender foros sobre seguridad informática (hacking, cracking, pharming, etc), escribir historias de fantasía y poesía, jugar videojuegos.

ÁREAS DE INTERÉS

Innovación, Seguridad, Tecnología, Desarrollo, Infraestructura, Control, Soporte, Consultoría, Sistemas, Coordinación, Dirección, Planeación y Realización de Proyectos, Actualidad, Gadgets, Liderazgo.