Saúl Alfonso Quintero Pedroza

Información de Contacto #contact info

Móvil: +58(426)5720365
 ◆ Email: sagpsagp@gmail.com

◆ Skype: <u>saqpsaqp@gmail.com</u>

♦ Residencia: San Cristóbal, Estado Táchira, Venezuela

♦ Más Información: http://about.me/sagpsagp

Educación #education

◆ Postgrado - Maestría en Informática (2016) - En curso Universidad Nacional Experimental del Táchira, Venezuela.

- ◆ Postgrado Especialización en Gerencia en Redes y Telecomunicaciones (2012) Universidad Yacambú, Estado Lara, Venezuela.
- Pregrado Ingeniería en Informática (2006)
 Universidad Nacional Experimental del Táchira, Venezuela.

Resumen general #resume

- Versátil desarrollador web Full-Stack con experiencia en múltiples tecnologías y entornos, servicios web, gestión avanzada de Wordpress, uso de diferentes frameworks, metodologías ágiles y patrones de diseño.
- ◆ 15 años de experiencia como administrador de redes y telecomunicaciones. Planificación y ejecución de proyectos de infraestructura de redes y servicios de redes. Servicios de redes y telecomunicaciones para 510 oficinas desplegadas en todo el territorio venezolano.
- ◆ 10 años de experiencia en el área de Seguridad de la Información. Planificación y ejecución de proyectos enmarcados en Seguridad lógica perimetral. Políticas y normas de seguridad. Autenticación, Control de Acceso, Disponibilidad e Integridad. Proyectos de servicios para 6000 usuarios.
- ◆ Sólida experiencia en administración de Servidores Web, Servidores de Correo, Hosting, Virtualización. Administración de servidores en múltiples plataformas (Windows Server, GNU/Linux, UNIX).

Experiencia laboral formal #formal jobs experience

- Asociación Cooperativa OpenSinergia R.L. (<u>www.opensinergia.com</u>) 2007-2016 Desarrollo de proyectos de networking, seguridad lógica y física. Posición como desarrollador full-stack (front-end/back-end) en diferentes tecnologías web.
- Universidad Nacional Experimental del Táchira (www.unet.edu.ve) 2012-2016 Profesor adscrito al núcleo de Tecnologías Básicas del Departamento de Ingeniería en Informática. Asignaturas: Computación I (Fundamentos de programación y algoritmos), Programación I (Programación Orientada a Objetos en Java y C++). Desarrollo de proyectos de robótica e inteligencia artificial.

◆ Banco Bicentenario, Banco Universal C.A. (www.bicentenariobu.com) 2006-2012
Especialista en las áreas de Tecnologías de Información y de Seguridad de la información, administración de los Servicios de Directorio, Firewall, DNS, IPS, IDS, Networking, Correo Electrónico, entre otros. Así como la planificación y desarrollo de diversos proyectos en T.I. y Seguridad de datos de la empresa. Más de 6000 usuarios.
Desarrollo de Módulos con Integración al Servicio de Directorio y otros Servicios Webs,

Experiencia laboral como freelance #freelance experience

- Casa de Software: Mobydev Panamá (<u>www.mobydev.com</u>) 2016 Desarrollador Full-Stack. Metodología: SCRUM. Herramientas: Django, Angular 1.5, React, NodeJs, PostgreSQL.
- ◆ Seguridad y Encriptación: Server General Inc. New York (<u>www.servergeneral.com</u>)

Desarrollador Web. Empaquetado Debian de productos. Análisis de soluciones.

◆ Distribuciones Principal C.A. - Venezuela (<u>www.gdp.com.ve</u>) 2016 Soporte de Servidores y Proyectos de Redes.

Resumen de habilidades #skills

relacionados con el área de Seguridad.

- Administrador de sistemas
 - Active Directory Domain Services, DNS, DHCP, LDAP, TCP/IP, DFS, NFS, Servicios de Correo, Proxy, Firewalls, IDS.
 - Servidores Apache, IIS y Nginx.
 - Administración de entornos bajo GNU/Linux (Debian, Ubuntu, CentOS)
 - Administración de entornos bajo Microsoft Windows Server (2008/2012)
 - Administración avanzada de CPanel.
 - Nombres de dominio, servidores dns, certificados ssl, registros mx.
 - Despliegue sobre CaaS Docker y PaaS Openshift de RedHat.
 - Automatización de procesos con bash scripting, python y Microsoft PowerShell.
 - Instalación y Administración de gestores de base de datos MySQL, PostgreSQL y MS-SQL
 - Despliegue de Servidores y Servicios en Google Cloud Engine.
- Desarrollador full-stack
 - Java SE y EE: Desarrollo de proyectos de pequeña envergadura. Despliegue en Servidores de aplicaciones GlassFish, Apache Tomcat e IBM WebSphere Application Server. Hibernate. Desarrollo de cursos a nivel universitario.
 - ASP.NET: Proyectos bajo C# MVC 5. Visual Studio. Azure.
 - Desarrollo web: Múltiples proyectos para Intranets Corporativos. Integración con Servicios de Directorio y Servicios Webs. Desarrollo de páginas webs para clientes directos. Integración JQuery, Ajax, Bootstrap, NodeJS. AngularJS 1.5 y AngularJS 2, ReactJS y Gulp. Diseño web adaptable (Responsive). Desarrollo PHP bajo los Frameworks Laravel, Symfony 2 y Codelgniter. HTML 5, CSS3, JavaScript ES5 y ES6. Typescript. Django framework. Múltiples Bases de datos.

- Pruebas unitarias, pruebas funcionales Selenium. Control de versiones Git.
- IoT: Proyectos desarrollados en Python sobre Raspberry PI, Intel Galileo e integración con Arduino e Internet.
- Wordpress: Personalización de temas, Contact Form7, Custom fields, plugins de SEO, desarrollo de plugins.
- Integración con diferentes APIs por ejemplo Google Maps, Twitter, Facebook, Youtube, Amazon, entre otras