

SAMUEL ALCARAZ GUZMAN

Mi Perfil

Perfil profesional

Ingeniero Administrador de sistemas Responsable, Autodidacta, Proactivo, Organizado, Trabajo bajo presión, Fácil aprendizaje, Paciente, Con iniciativa, Buena respuesta profesional trabajando en equipo e individualmente, Con ganas de superación, y Crecimiento profesional.

Tengo más de 7 años de experiencia como administrador de sistemas dando mantenimiento y reparando equipos de computo, Celulares, Tablets, Impresoras, Redes y Cámaras de seguridad, instalación de Hardware y Software, habilidades para localizar errores y solucionarlos rápidamente, creación de etiquetas y reportes, RespalDOS de Bases de Datos e información de usuarios, Carga y Creación de imágenes,

Conocimiento de Desarrollador de software. Tengo más de 1 año estudiando y practicando en lenguajes de desarrollo web usando HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Creando aplicaciones RESTful con el MEAN stack (MongoDB, Express, Angular5 y Nodejs), desplegando aplicaciones con Ubuntu Server en Servidores locales y en servidores en la nube usando Digital Ocean, Heroku y Google cloud, Creando aplicaciones móviles para Android y iOS usando Ionic 3, usando bases de datos como MySQL, MariaDB, SQL Server, MongoDB y Firebase.

Contacto

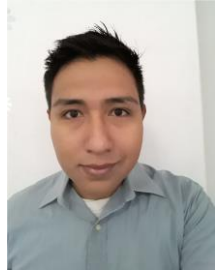
Estado Civil: Casado

Email: sam.zer0x88@gmail.com

Tel: (044) 811-062-90-70 GitHub: [samzer0x](#)

Guadalupe N.L. México

Página: [samzer0x](#)



Experiencia

Tecnología DG

(Marzo 2011 – Diciembre 2017)

Encargado de Sistemas

- Reparación de computadoras y laptops.
- Mantenimiento correctivo y preventivo a computadoras.
- Instalación de equipos de cómputo e Impresoras y Celulares.
- Instalación de Software, Hardware y sistemas Operativos.
- Cableado de UTP, Coaxial y Cable telefónico.
- Configuraciones de Red, Switch, Repetidores.
- Instalación de Circuitos cerrados.
- Creación de etiquetas en Label Matrix y con Crystal Reports.
- Administración de Base de datos (Access y MS SQL).
- RespalDOS de Bases de datos y Datos de usuarios.
- Desarrollo de aplicaciones de escritorio en VB(en ocasiones).

Logros en el puesto:

- Agilizar el flujo de producción mediante la creación de software a la medida, se aumentó la producción en un 35% y se eliminaron las fallas por números mal tecleados
- Se agilizo la toma de decisiones y se evitó trabajo innecesario al desarrollarse un software para comprobar equipos con historial en la empresa.
- Se mejoró la administración de datos, respaldos y acceso a la información y se eliminaron las pérdidas de información.
- Se mejoró la vigilancia al conseguir que las cámaras se pudieran ver desde internet en computadoras y dispositivos móviles.

HERRAMIENTAS

- Office
- Ubuntu
- Ubuntu Server
- Windows(XP, 7, 8.1, 10)
- Windows Server
- HTML
- CSS
- JavaScript
- JQuery
- Angular 5
- Ionic 3
- NodeJS
- MongoDB
- MySQL
- SQL Server
- Git y GitHub
- Bootstrap
- Crystal Reports
- Label Matrix
- Firebase
- VirtualBox

Formación

Universidad Metropolitana de Monterrey
Título y Cedula de Ingeniero Administrador de
Sistemas

2009-2012

Universidad CNCI
Certificado en Mantenimiento y Reparación de
computadoras

2007-2008

Formación Adicional

- Curso de [inglés](#)
- Curso de [HTML y CSS](#) (Diciembre 2016 – Enero 2017)
- Curso de [JavaScript](#) (Junio 2017 – Julio 2017)
- Curso de [jQuery](#) (Julio 2017 – Agosto 2017)
- Curso de [Angular 5](#) Marzo 2017 – Agosto 2017)
- Curso de [Angular 5 Avanzado](#) (Enero 2018 – Marzo 2018)
- Curso de [Ionic 3](#) (Agosto 2017 – Octubre 2017)
- Curso de [Linux Server](#) (Marzo 2017 – Abril 2017)
- Curso de [Linux Ubuntu Server](#) (Septiembre 2017 – Octubre 2017)
- Curso de [SQL y MySQL](#) (Marzo 2017 – Abril 2017)
- Curso de [Git y GitHub](#) Febrero 2017 – Marzo 2017)

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: 50% (Lectura y escritura)

INTERESES

- Leer sobre tecnología
- Programación
- Música