

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://hres.micvweb.com>

Ciudad: Col. Ignacio Zaragoza CP: 15000(Del.Venustiano Carranza) País: México

EXPERIENCIA:

8/1995 - 8/1998 Empresa: Televisa, S.A.de CV. (<http://www.televisa.com.mx>)

Sector Empresarial: Marketing

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Gerente de Sistemas San Angel. Desarrollo de sistemas propietarios, integración de plataformas, comunicaciones corporativas, desarrollo de redes y servicios.

Ciudad: México País: México

2/2002 - 9/2007 Empresa: Centro de Orientación y Promoción Humana (<http://www.cophac.com>)

Sector Empresarial: Educacion

Area Profesional:Administración y Recursos Humanos

Descripción del puesto: Director Operativo. Desarrollo de sistemas de Ingreso de alumnos maestros, control interno, servicios escolares, control de consultorios, Accesos a la red, desarrollo de redes y sistemas de enseñanza virtual.

Ciudad: México País: México

8/2012 - / Empresa: Grupo Morfran (<http://www.grupomorfran.com.mx>)

Sector Empresarial: Educacion

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Gerente corporativo del Grupo MORfran, que agrupa a varias empresas de corte educativo como Operadora de Colegios La Salle, y Universidad Franco Mexicana, entre otras.Desarrollo proyectos tecnológicos de punta Virtualización de servidores, cloud computing, Telefonía IP, Sistemas de seguridad CCTV, firewalls, seguridad en redes, VPN

Ciudad: México País: México

FORMACIÓN ACADÉMICA:

10-1980Licenciatura en Biología (<http://http www.biologia.unam.mx>)

Licenciado

Ciencias Experimentales

Habilidades para desarrollar Investigación básica, experimentación para bioindustrias, Metodologías de control biológico de procesos, técnicas de Cultivo de tejidos, Determinaciones cromosómicas, genetica aplicada.

Centro: Facultad de Ciencias, UNAM

Ciudad: México (México)

2-1981Trunco - Ing. en Sistemas Computacionales (<http://www.ingenieria.unam.mx>)

Ingeniero Técnico

Informática y nuevas tecnologías

Análisis y diseño de redes de computadoras, de sistemas para aplicaciones complejas, utilizando bases de datos y técnicas avanzadas de desarrollo de sistemas.

Solución de problemas con orientación teórica, tales como diseño de autómatas, modelado de estructuras de datos, desarrollo de sistemas operativos, de manejadores de bases de datos y de compiladores.

Instrumentación de estrategias para operar con seguridad programas, bases de datos, equipos y redes de telecomunicaciones en todos sus niveles.

Diseño e instalación de redes de teleinformática.

Planeación, diseño, construcción, operación y mantenimiento de sistemas automáticos de control digital para la

industria.

Diseño y construcción de interfaces inteligentes.

Organización, dirección y administración de centros de cómputo.

Ejercicio de la docencia y realización de investigación.

Centro: FACULTAD DE INGENIERÍA

Ciudad: México (México)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Certificación en CCTV

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Smart control de México

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.smart-control.com.mx>

Información adicional: Habilidad en la instalación, configuración, publicación y servicio de equipos de CCTV y controles de acceso biométricos y de proximidad.

Certificación en equipos DVR

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Smart control de México

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.smart-control.com.mx>

Información adicional: Habilidades en la instalación, configuración, operación y servicio a equipos DVR y NVR.

Implementación de Sistemas de Información

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Syscom de México, S.A. de C.V.

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.syscom.com.mx>

Información adicional: Desarrollo e integración de sistemas de control interno.

Windows 2003 Server

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, Campus México

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.itesm.edu>

Información adicional: Instalación, configuración y puesta a punto del SO. Windows 2003 server, aplicaciones, servicios, Active Directory.

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios: Lectura 100

Escritura 60

Conversación 30

Centro de Estudios: Facultad de Ingeniería, UNAM

Título: Unam

Enlace al Centro de Estudios: <http://http www.ingenieria.unam.mx>

Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante

Comentarios: Lectura 35

Escritura 5

Conversación 0

Centro de Estudios: Facultad de Ciencias Biológicas, UNAM

Título: Unam

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.biologia.unam.mx>

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Alcanzar mis metas a corto, mediano y largo plazo, desarrollando nuevas tecnologías aplicadas al cómputo y comunicaciones.

Desarrollar nuevas metodologías de seguridad informática

Desarrollar nuevas funcionalidades en redes LAN y WAN

Implementación de ruteadores y Firewalls.

Poseer mi propia compañía.

LOGROS Y RESULTADOS:

He implementado nuevas formas de trabajo en los lugares donde he trabajado.

Implementé redes en Instituciones en las que no había, comunicaciones via Microondas teefonía IP.

He podico consolidar mi experiencia en el ramo de la Ingeniería

He logrado que mis hijos sean productivos e independientes.

He logrado tener una buena salud y una buena vida

Me gusta divertirme con las cosas que aparentemente son simple

Estoy en un proceso muy interesante de aceptarme como soy y decidir mis propias cosas asumir mis consecuencias y vivir un poco mas relajado que cuando jóven.

CUALIDADES:

Adaptable, Amable, Analítico/a, Comprometido/a, Decidido/a, Determinado/a, Fiable, Flexible, Fuerte, Imaginativo/a, Intelectual, Intuitivo/a, Perceptivo/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Seguro/a, Tenaz

INTERESES:

Ciclismo, Cine/Películas, Deportes de Agua, Literatura/Historia, Montañismo, Música Alternativa

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, No estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, No estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/hres>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
