

Diego Zúñiga Curriculum Viate

1. DATOS PERSONALES

=====

- Nombre: Diego Armando Zúñiga Madrigal.
- Dirección: Guadalupe, San José Costa Rica.
- Fecha de nacimiento: 04-11-1983
- Lugar de nacimiento: Moravia, San José
- Nacionalidad: Costarricense
- Cédula / Pasaporte: 1-1190-0541
- Estado civil: Casado
- E-mail: dzuniga@vinet.co.cr, diezunma@gmail.com, diezunma@yahoo.com
- Teléfono: 2285-5108
- Celular: 8316-3428

=====

2. FORMACIÓN ACADÉMICA

=====

Estudios Primarios y secundarios:

- Bachiller en Educación Media
 - Colegio Monterrey, San Pedro de Montes de Oca, San José.

Estudios Superiores:

- Bachillerato en Ingeniería de Sistemas Informáticos
 - Universidad Latina de Costa Rica
- Ingeniería Civil (Estudiante)
 - Universidad de Costa Rica
- Licenciatura en Administración de Proyectos de TI
 - Universidad Interamericana de Costa Rica

=====

3. IDIOMAS

=====

- Español: Lengua Materna.
- Inglés: Nivel Avanzado.

=====

4. CONOCIMIENTOS

=====

- Redes (certificaciones CCNA, CCDA, CCNP, CCDP, CCIP, Cisco Routing and Switching Field Specialist,
- CCNA Security, Cisco Express Foundation Field Specialist, Cisco Express Foundation Design Specialist, Cisco DataCenter Networking Infrastructure Design Specialist, Cisco DataCenter Storage Networking Design Specialist, Cisco Unified Fabric Technology Design Specialist). Cableado de redes de telecomunicación, configuración de routers, configuración de switches y configuración de enlaces WAN. Administración de redes y soporte.
- Storage (certificaciones en EMC), configuración de sistemas unificados VNX y VNXe.
- Diseño de soluciones de infraestructura de TI (Servidores, Storage, Networking, Seguridad, Virtualización, VDI, etc.)
- Implementación de soluciones de infraestructura de TI (Servidores, Storage, Networking, Seguridad, Virtualización, VDI, etc.)
- Servicios de TI, Certificado ITILv3
- Encargado de gestionar el proceso de Diseño, Entrega, Operaciones y Mejoramiento de servicio.
- Soporte Técnico (Cisco IT Essentials 1 curso Aprobado) Hardware, dispositivos SCSI, RAID 0, 1, 5, and 10, Y ensamblaje de computadoras y servidores.
- Encargado de grupos de trabajo para entrega de servicios gobernados por SLAs.
- Administración guiada por objetivos.
- Programación: Visual Studio.Net, Visual Basic 6.0, Java, C, C++, Delphi, Power Builder, Lisp, Prolog,

- COBOL, JSP, ASP, ASP.Net, Php y Java Applets
 - Conocimientos en Bases de Datos: SQL Sever 2000, Oracle (versión 8, 8i, 9i), MySQL, MS Access y Postgres
 - Desarrollo en entorno Web, Framework (Jakarta Struts)
- Conocimientos en servidores de aplicaciones: IIS, Apache, Tomcat, Macromedia JRun, Sun Application Server.
 - Conocimiento en diseño web: Dreamweaver, FrontPage, Javascript y Cascading Style Sheets
- Administración de proyectos (MS Project). Conocimientos en planificación y gestión de proyectos informáticos.
 - Diseño relacional de base de datos, Diseño de esquemas de seguridad y manejo de concurrencia a nivel de bases de datos.

=====

5. EXPERIENCIA PROFESIONAL

=====

Ingeniero en telecomunicaciones

Nombre de la empresa Vinet

Fechas de empleo oct 2012 – actualidad

Duración del empleo 8 años y 5 meses

Diseño de soluciones de infraestructura de TI (Servidores, Storage, Networking, Seguridad, Virtualizacion, VDI, etc)

Implementación de soluciones de infraestructura de TI (Servidores, Storage, Networking, Seguridad, Virtualizacion, VDI, etc)

Administración de proyectos.

Diagnóstico y solución de problemas en las áreas de Servidores, SAN, routing, switching, seguridad, VoIP.

- 2 años laborando como ingeniero de telecomunicaciones (Profesional en Gestión Informática 3) en el Banco Central de Costa Rica.
- Servicios en el área de redes para clientes como WalMart, BAC San José, Banco Improsa, Banco Promerica, Aldesa, Unilever, entre otros.
- 2 años laborando como ingeniero de telecomunicaciones en el Cisco TAC (Centro de asistencia técnica) en Sykes Costa Rica. Altos conocimientos en el área de switching, routing y direccionamiento IP.
- Experiencia con bases de datos MS SQL Server 2000.
- Desarrollo de un sistema transaccional vía Internet, desarrollado bajo J2EE, patrones de diseño, Struts
- Framework (MVC), base de datos Oracle, Servidor de aplicaciones Oracle 9ias y OC4j como contenedor de EJBs.
- Asistente en la Universidad Latina de Costa Rica Facultad de ingeniería en sistemas.
- Experiencia en desarrollo de Aplicaciones con Visual Basic 6 y bases de datos Oracle y MS Access.
- Experiencia en desarrollo en tecnología de telefonía computacional (IVR).
- Experiencia en desarrollo de sitios Web utilizando ASP y ASP.Net (C# y VB.Net)

=====

6. PROYECTOS REALIZADOS

=====

- Auditoría del centro de datos de Grupo CMA.
- Diseño e Implementación del centro de datos de MUCAP.
- Diseño e Implementación de la red CORE de Corporación Del Monte.
- Diseño e Implementación de la red Wireless de FISERV.
- Diseño del centro de datos del CIMA.
- Diseño e Implementación del centro de datos de CVG ALUNASA.
- Implementación de la red de campus y CORE del Banco Promerica, edificio CEDRAL
- Auditoría sobre el diseño de red de las oficinas del BAC San José, Plaza Roble Escazú.
- Proyecto de switching y telefonía regional WalMart.

=====