

Cessa Jáuregui José Bernardo

Currículum Vitae

DATOS PERSONALES:

Nombre: Cessa Jáuregui José Bernardo
Lugar de nacimiento: Córdoba, Veracruz.
Fecha de nacimiento: 13 de Octubre de 1983.
Estado Civil: Soltero
Dirección: Violetas y Díaz mirón No. 233
Celular: 044 22 91 24 23 37
Correo Electrónico: bernardocessa@hotmail.com

EXPERIENCIA LABORAL Y PROFESIONAL:

Empresa: Preacero Pellizzari México SA de CV **Febrero 2008 - Actual**
Cargo: Administrador de sistemas

Actividades principales:

- Instalación de servidores de Internet, Dominio, Datos y tarificador telefónico.
- Creación de reportes por usuario de utilización de Internet y teléfono.
- Diagnostico, reparación y armado de PCs, Laptop y demás equipo de cómputo.
- Soporte remoto a usuarios y servidores, dentro como fuera del país.
- Armado y expansión de redes de voz y datos (teléfono y red).
- Generación y administración de inventario de sistemas y consumibles.
- Extracción de respaldo de computadoras y discos duros descompuestos,.
- Implementación de dispositivos de control de acceso.
- Migración de sistemas operativos, Windows vista a Windows XP y Windows a Linux.
- Instalación, asesoramiento y enseñanza del sistema Linux en oficina.
- Implementación de software libre optimizando y reduciendo los costos de oficina y planta.
- Ubicación virtual de cámaras de vigilancia, en modelos realistas en 3D de las instalaciones.
- Ubicación real y administración de cámaras de vigilancia.
- Construcción de modelos de plantas en 3d para simulación de instalación y acomodo de equipo en lugares específicos.
- Webmaster. Creación y posicionamiento de pagina Web
- Diseño de presentaciones en Flash.
- Administrador y editor de reportes de sistemas ASPEL
- Administrador de MP Software (Mantenimiento).
- Reparación de Computadores de máquinas cortadoras de planchas y ángulos FICEP.
- Comunicación vía remota de máquinas de producción (sesiones remotas fuera del país).
- Traducción de manuales en inglés
- Traductor e intérprete inglés-español español-ingles entre técnicos de EU y México para la reparación de máquinas de corte por plasma y perforado.
- Asistencia a demostraciones de funcionamiento y reparación de máquinas cortadoras de planchas por plasma y oxicore y de ángulos

Jefe Directo: Lic. Katia Molino Croatto

Empresa: MCDS **Julio 2007 – Noviembre 2008**
Cargo: Supervisor de operaciones en el grabado de unidades BMW

Actividades:

- Supervisión del proceso de grabado con láser de automóviles BMW
- Colaborador en el grabado y accesorización de unidades Ford
- Mantenimiento de red y equipo de cómputo
- Mantenimiento y reparación de equipo láser para grabado automotriz
- Selección y reclutamiento de personal.

Jefe Directo: Ing. Juan Zamorano Oropeza

Empresa: ALQUIFIESTA **Durante la universidad**
Cargo: Administración y Supervisión. **Y periodos de vacaciones**

Actividades:

- Auxiliar en realización de eventos y banquetes.
- Auxiliar de inventario.
- Publicidad, difusión y ventas.
- Remodelación y decoración.
- Manejo de personal.

Jefe Directo: C. Blanca Viola Jáuregui Ortiz

PROYECTOS

• **Fixit**

Empresa propia creada para brindar soluciones tecnológicas y de diseño, teniendo como actividades principales la creación, hospedaje y mantenimiento de paginas Web, brindar soporte técnico general sobre los sistemas operativos Linux y Windows, así como la planeación, venta y adecuación de equipo de computo y software para cubrir las necesidades de cada empresa, haciendo un estudio de sus actividades.

ESTUDIOS:

2001 al 2006 **Universidad Veracruzana, facultad de ingeniería**

- Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones. (pasante, titulación en Julio 2009)
- Tercer nivel de redes y telecomunicaciones de CISCO Systems

FORMACION EXTRA ACADEMICA:

Prestación de servicio social en la facultad de ingeniería de la universidad veracruzana

- Mantenimiento e instalación de Software.
- Mantenimiento, reparación y ensamblado de computadoras
- Participar activamente en la asesoría de los distintos usuarios de esta facultad
- Construcción y mantenimiento de redes
- Prestar servicio relacionado con el centro de computo al resto de la Facultad de Ingeniería

TEMA DE TESIS:

Monitorización de una red utilizando MRTG

Consiste en la instalación y configuración exitosa de un servidor con Linux Debian para la monitorización mediante el programa MRTG (Multi Router Traffic Grapher) de un servidor de Internet que presta servicios de Proxy y firewall a cinco máquinas clientes (usuarios). Se probaron tres protocolos de conexión remota: Escritorio remoto de Windows XP, Citrix Metaframe y Linux CentOs.

CURSOS:

- Mantenimiento de sistemas ASPEL
- Editor de reportes de sistemas ASPEL
- Administración y operación del programa de mantenimiento MP Software
- 3° nivel del curso de redes CISCO SYSTEMS

IDIOMAS:

- Inglés Avanzado 80% Traducción de documentos, Interprete
- Italiano Básico 30%
- Francés Básico 20%

SOFTWARE:

Utilización

- LINUX (GENERAL)
- WINDOWS (GENERAL)
- Microsoft Office
- OpenOffice
- Flash
- Deamweaver
- Autocad
- MP Software (Mannto)
- VNC
- SugarCRM
- Editor de reportes ASPEL

Administración

- ASPEL, General
- Autocad
- MP Software (Mannto)
- Winnest
- Winsteel
- Arianna (FICEP)
- Microsoft Office
- OpenOffice
- SQL Server

Varios programas de diseño como:

- Art Of Illusion (diseño 3D)
- Fireworks
- Kolourpaint
- Blender
- 3D Studio
- Gimp