

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos: Ing. Luís Ángel Chavez Villafan

Fecha de nacimiento: 28 de Agosto de 1984

Lugar de nacimiento: México, D.F.

Estado Civil: Casado

Dirección: Calle Palmera Nicaragüense Mz. 15 Lt 9 Cs. 15, Las Palmas Hacienda III,
Ixtapaluca, Estado de México

Cedula Profesional: 5574767

Teléfono Particular: (55) 3870-9616

Teléfono Celular: 044 55 6482 3690

Email: ing.chavez.28@gmail.com



FORMACIÓN ACADÉMICA

1990-1996. Escuela Primaria Adolfo López Mateos

1996-1999. Escuela Secundaria Leyes de Reforma N° 2

1999-2003. Escuela Preparatoria Oficial N° 95 Jacinto Canek

2003-2007. Universidad del Valle de México

Ingeniería en Sistemas

OTROS CURSOS

2002-2003. Yellowstone Escuela de Ingles

Course un año y medio en esa escuela, concluí en nivel básico e intermedio

2004-2005. C.E.C.A. Centro de Estudios Comerciales y Administrativos

Course la Carrera Técnica de PROGRAMADOR ANALISTA CON
ESPECIALIDAD EN REDES

2005-2006. INCORED Instituto de Informática, Computación y Redes

Course la Carrera Técnica de SOPORTE TECNICO Y MANTENIMIENTO
PREVENTIVO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO Y REDES.

2016. 3CT Centro de Capacitación y Consultoría Tecnológica

* Base de Datos Básico I (MySQL)

* Fundamentos de Programación

* Java Básico

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Realice servicio social en la Secretaria de Salud por nueve meses y en la institución me desempeñe en el área de DGTI Departamento General de Tecnologías de la Información, estuve encargado de los Centros Comunitarios Digitales y también estuve apoyando en los enlaces de video conferencias que se realizaban a los diferentes estados de la república mexicana, impartí clases de Computación a empleados de la Secretaria de Salud Torre el Caballito y también para la Sede de Dirección General de Epidemiología.

SEGOB (Septiembre 2009 – diciembre 2015) Estaba en la Coordinación de Servicios Técnicos en la Dirección de Seguridad en Redes, una de mis funciones era dar soporte técnico así como mantenimiento preventivo y correctivo a equipos de cómputo,

asistencia técnica directamente con el cliente o vía telefónica y en cuestión de red proporcionarles Internet con asignación IP a través de la VLAN, también realizando el peinado de los racks e instalación de los IDF's y configuración de hardware y software, también tome el curso del Sistema BOSCH y estaba encargado del Sistema BIOMETRICO E IRIS, para enrolar por tarjeta, huella dactilar e iris para los accesos en la institución, Impartía cursos de capacitación de paquetería y redes. Tengo experiencia en mantenimiento a equipos de cómputo ya durante 11 años y lo he realizado a particulares y así mismo he instalado redes en cibercafés que de los mismos me han recomendado por mi buen trabajo.

IDIOMAS

Ingles. Nivel Intermedio. Concluí todos los niveles de ingles en la Universidad y Año y medio en Yellowstone

CURSOS TOMADOS EN SEGOB

- Sistema de Cableado Estructurado
- Equipó Orión (Tecnología gsm, 3g)
- Equipo Ontario (Tecnología gsm, 3g)
- Equipo CSM 7818 (Tecnología IDEN Nextel)
- Iridium (Enlace Satelital)
- Bloqueador de Señal Celular
- Sistema BOSCH

CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES TECNICAS:

- Mantenimiento preventivo y correctivo en equipo de cómputo, hardware, software, antivirus.
- Conocimientos en Sistemas Operativos Windows: 9x, Me, XP, Vista, Windows 7, Windows 8 y 10
- Manejo de Paquetería Office: Word, Excel, Power Point, Access 2003, 2007, 2010 y 2013.
- Instalación de todo tipo de software (Sistema, Desarrollo, y de Aplicación)
- Conocimientos de VISIO, diagramas de red.
- Redes LAN, inalámbricas (configuración e instalación, cableado estructurado).
- Manejo de nuevas tecnologías de información, internet.
- Operar y controlar los mecanismos de control de acceso (sistema biométrico e Iris).
- Detectar, aislar y corregir fallas en equipos y sistemas de cómputo.
- Sistema VERTEX, Servicio y mantenimiento a los equipos del CCTV (circuito cerrado de televisión).
- Configuración del protocolo de comunicación TCP/IP, en las pc's, para que puedan los usuarios acceder a los diferentes recursos de la red LAN como son carpetas compartidas, el servidor de correo electrónico, impresoras de red y al sistema institucional.
- Instalación y configuración de hardware y software, para garantizar la continuidad en la operación de los equipos de cómputo.
- Planeación y realización de la reubicación de equipos de red.
- Configuración básica de teléfonos ip cisco.