

ING. LUIS FABIAN HURTADO VARGAS

Magíster en Seguridad Telemática

Especialista en Cyberdelitos, Seguridad
Informática y Redes

Perito Informático Forense – FGE, CJ



17 de septiembre de 1975 (41 años) Casado
De los Azafranes y De los Guayacanes – Quito, Ecuador
593 – 9 92133170 / (593 – 2 2411178
luisfabianh@gmail.com

12 AÑOS EXPERIENCIA DOCENTE, 15 años experiencia empresarial, M.Sc. Seguridades Telemáticas, Diplomado en Redes, Ingeniero en Sistemas Computacionales, Lcdo. Sistemas Información Gerencial

*Normativa ISO/EC 27001:2013
Hacking Ético – Pruebas de Penetración internas y externas
Análisis e Investigación Informática Forense
ITIL v3
Redes - Networking
Seguridad de la Información e Informática
Servidores Linux
Seguridad defensiva y ofensiva
CISCO - profesor
Gestión de Proyectos
GNS3
VMWARE
Programación Android
Base de Datos
Excel Experto*

FORMACIÓN

ESPOCH

Maestría en Seguridades Telemáticas
4to. Nivel educativo

*ene 2014 - jun 2017
Ecuador*

Universidad de Especialidades Espíritu Santo **INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y TELECOMUNI**

Ing. en Sistemas
3er. Nivel educativo

*mar 2002 - ago 2003
Ecuador*

Universidad de Especialidades Espíritu Santo **Licenciado en Sistemas de Información Gerencial**

Tecnologías de la Información
3er. Nivel educativo

*ago 2000 - mar 2002
Ecuador*

Escuela Superior Politécnica del Litoral **DIPLOMADO EN REDES DE AREA LOCAL**

Telecomunicaciones - Posgrado

*mar 2000 - sep 2000
Ecuador*

Universidad de Especialidades Espíritu Santo **Analista de Sistemas**

Computación / Informática
Universitario

*feb 1998 - feb 2000
Ecuador*



LA REPÚBLICA DEL ECUADOR

En su nombre y por Autoridad de la Ley

LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO
EL INSTITUTO DE POSGRADO Y EDUCACIÓN CONTINUA

Confieren a:

Luis Fabián Hurtado Vargas

El Grado de:

Magister en Seguridad Telemática

Con todos los derechos y obligaciones pertinentes.

Riobamba, 14 de junio de 2017

Rector /a

Secretario /a General



Director /a IPEC

Refrendado N° 1737

Fecha: 22 de junio de 2017.

N° 002539

Experiencia Docente

ESPOCH - ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL CHIMBORAZO

ACADEMIA LINUX Y ACADEMIA CISCO

Desde Febrero 2016 hasta la actualidad

1. Profesor de Ethical Hacking
2. Investigación y Análisis Forense
3. Profesor de Linux – Intermedio, Avanzado, Redes y Programación en BASH
4. Instructor de CCNA 1 y 2.

NEW HORIZONS – INFOTRAINING QUITO

Desde Agosto de 2013 hasta la actualidad

1. Instructor certificado de Redes Cisco, HP, Enterasys y Microsoft Office 2007-2010-2013
2. Configuración de Routers y Switches
3. Construcción de Datacenters
4. Excel Financiero
5. Excel Básico, Intermedio y Avanzado.
6. Tablas Dinámicas A vanzadas Macros Avanzados

UIDE - UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL ECUADOR

QUITO Desde Marzo de 2013 hasta la actualidad

Ing. Geovanny Reyes: 0998754002

Asignaturas impartidas:

1. Liderazgo
2. Estadística Aplicada 1
3. Estadística Aplicada 2
4. Estadística Descriptiva
5. Estadística Inferencial

ARM ADA NACIONAL - CETNAV - INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR “CENTRO TECNOLOGICO NAVAL”

Desde Febrero/2007 hasta Diciembre /2012

Ing. Billy Andrade Cel: 0991574578 - Ing. Vilma Álvarez Cel: 0982864648

INSTRUCTOR DE SISTEMAS INFORMATICOS

1. Mando y Liderazgo (25 años de servicio en adelante) ofimática y sistemas operativos
2. Curso de ingreso de marinos
3. Programación 1, 2

SEMINARIOS EN CENTRO TECNOLOGICO

1. Utilitarios Ofimáticos Avanzados.
2. Word 2007 Básico, Avanzado
3. Excel 2007 Aplicado a Estadística y Finanzas
4. PowerPoint 2007, Básico Avanzado
5. Visio 2007
6. Gestión de Proyectos Project 2007 Intermedio y Avanzado
7. Programación Borland C

UPS - UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA

Desde Febrero de 2007 hasta Octubre de 2008

Ing. Raúl Tingo Tel: 086561563

PROFESOR DE SISTEMAS Y REDES – FACULTAD DE TELEMATICA

1. Administración de Centros de Cómputo y Data Centers.
2. Diseño y Construcción de Redes de Cableado Estructurado COBRE Y FIBRA OPTICA
Intranet
3. E-Commerce
4. Internet TCP/IP

UEES - UNIVERSIDAD DE ESPECIALIDADES ESPÍRITU SANTO

Septiembre /2005 – Febrero/2006 Y Febrero/ 2011 hasta Diciembre /2012

Ing. Antonio Cevallos Tel: 086522336

PROFESOR DE SISTEMAS, REDES Y CISCO CCNA – FACULTAD DE TELEMATICA Y ELECTRONICA

1. CCNA niveles 1 y 2
2. Administración de Centros de Computo
3. Redes (1) Básico y (2) Avanzado
4. Gestión y Desarrollo de Proyectos
5. Tecnologías para el tratamiento de la Información
6. Sistemas tecnológicos análogos digitales

Empresas del sector público y privado

FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO

(Gobierno)

*jun 2016 - Actualmente
Ecuador*

Especialista de Seguridad Informática

*PERITO INFORMÁTICO ACREDITADO POR EL CONSEJO DE LA JUDICATURA
EXPERTO EN CIBERDELITOS*

Especialista de Seguridades de la Información

Asesor de Seguridad Informática del señor Fiscal General del Estado.

Miembro de la Red Iberoamericana de Cibercrimen AIAMP – Portugal Oct. 2016

PERICIAS FORENSES Y CASOS INVESTIGADOS - CYBERSEGURIDAD

*Fybeca, Panamá Papers, Camaleón (porno infantil), Petroecuador, Odebrecht
(inconcluso), la mayoría concluidos con éxito.*

Seguridad de la Información

Análisis de Riesgos

Análisis de impacto

Políticas de Seguridad.

Informática Forense

Detección de fuga de información

Definición de estrategia de seguridad informática

Gestión de Seguridad Informática - GSI, ISO/IEC 27001

Masificación de mejores prácticas al personal

Seguridad Informática

Análisis de Malware

Pentesting

Seguridad en Linux

Seguridad Defensiva y Ofensiva

Seguridad de servidores web

Seguridad en Servidores con servicios IPV6

Monitoreo y análisis de vulnerabilidades informáticas

Métodos de aseguramiento de información y criptografía

Jefe de Infraestructura-Jefe Departamental 3

Jefe Departamental 3, responsable del Área de Infraestructura Tecnológica, Redes, Data Center, Conexiones Físicas, Servidores, Atención usuarios, Telecomunicaciones en general y Nuevos Proyectos.

Proyectos a mi cargo culminados.

Aumento de la Seguridad Perimetral con PALO ALTO Networks

Upgrade de todo el Core de Telecomunicaciones

Incremento del ancho de banda interno 100 Mb a 1Gb con tecnología HP Switches

Upgrade de infraestructura telefónica a nivel nacional Microsoft Link – Centrales

AVAYA.

Infraestructura de Servicios netamente MIROSOFT.

Upgrade de velocidad de redes WAN con Optimizadores y Aceleradores de Ancho de Banda con RIBERVED.

Upgrade de la seguridad y priorización de varios servicios con Segmentadores de Ancho de Banda ALOT.

Red Inalámbrica corporativa de todo el edificio Cisco – Enterasys.

Certificación y verificación de todo el cableado corporativo de la Fiscalía a nivel nacional.

Construcción y diseño de Datacenters, cableado de datos y voz (Panduit, Siemon)

Seguridades internas y externas para Datacenters

Personal a Cargo: 26 personas.

3 Analistas: 1 de Servidores y SO - 1 de Antivirus, Telefonía, cableado, y 1 de Cableado Estructurado, telefonía y Data Centers.

23 técnicos de soporte y servicio a nivel Nacional.

Administrador de Red Privada Virtual

Administración y Supervisión de VPN entre FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO – SRI para investigaciones.

Administrador de Servidores a nivel nacional de 65 servidores de conexión Windows Server 2008 R2, Active Directory, en todas las Fiscalías a nivel nacional, los cuales se conectan para entrega los servicios de:

- Internet
- E-Mail
- Sistema SIAF
- Comunicaciones Unificadas y Colaboración

Servidores y Seguridad Perimetral

- Administrador de Seguridad Perimetral
- Administrador de cuentas de usuarios y direcciones IP
- Administración del ancho de banda de todas las Fiscalías en todo el país anexas al Data Center principal.
- Mantenimiento de Accesos a Internet por medio de equipos CHECK POINT

Mantenimiento y Monitoreo de los siguientes servidores:

65 Servidores de Dominio a nivel nacional Windows 2008 Server R2

2 Exchange 2007 y 2010 - Mail Server

Reglas de navegación interna por A. Directory

Antivirus Symantec Corporativo

Implementación de los Laboratorios Forenses en las provincias de Tungurahua, Sto. Domingo y Manabí:

- Datacenter completo con instalaciones eléctricas, de datos y voz
- Conexiones con CNT
- 120 puntos de voz y datos
- 1 Switches HP

- 1 Servidor de conexión HP con Active Directory
- 1 Central telefónica AVAYA

Implementación del Sistema de Auxilio Inmediato (SAI) en todo el país, que constan de lo siguiente

- 1 Datacenter completo
- Conexiones con CNT
- 11 puntos de Datos y Voz.
- 1 Servidor de Sistema SAI
- 1 Sistema de Turnos

26 Personas a cargo.

Maneja un presupuesto anual propio.

FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO, Ecuador

(Gobierno)

ene 2015 - jun 2016

Ecuador

Analista de Delitos Informáticos - Investigaciones

Fraude Bancario

Ingeniería Social

Phishing, Injurias

Estafa, Extorción

Suplantación de Identidad, Explotación Sexual de menores

CASOS DE CORREOS ELECTRÓNICOS

- Gmail, Hotmail, Yahoo.

- Obtención de datos de conectividad: IP, ISP, Fecha y hora de registros, envió, recepción, conectividad online.

Se realiza el reporte de la información proporcionada Legal and Corporate Affairs (LCA) de Microsoft Corporation que contiene: información de usuario, histórica de dir. IP, información adicional, de contactos de cada cuenta, nombres completos, ubicación geográfica de su apertura.

CASOS DE REDES SOCIALES

- Verificación de la existencia de un perfil y fijación de la evidencia (reporte url, nombre de usuario, dirección de correo electrónico en caso de que existiera el perfil).

CASO DE EVIDENCIAS TECNOLÓGICAS

- Obtención y verificación de hash de la información obtenida.

- Duplicación forense de dispositivos de almacenamiento.

- Asistencia en la extracción forense de información.

CASOS DE PÁGINAS WEB

- Recabamos información de registro de dominio (páginas web).

- Obtención de direcciones IP publica de las páginas web.

CASOS DE PORNOGRAFIA INFANTIL, EXPLOTACIÓN Y CONTACTOS CON FINALIDAD SEXUAL

- Utiliza metodologías de HACKING ETICO para lograr:

Obtención de claves de PC.

Obtención de claves de Celulares.

Obtención de información privada de Facebook por medio de cookies.

Obtención de Direcciones IP reales.

- Extracción y análisis forense de información en evidencia incautada como: PC, Laptops, Tablets y Celulares para la vinculación con pruebas contundentes de victimarios.

- Ubicación GEO-Electrónica de blancos para su aprensión.

INVESTIGACIONES EXTRAS

- Análisis y cruce de información utilizando el sistema I2.

- Obtención de información de Registro Civil, Súper de Compañías, Policía Nacional,

SRI, Función Judicial.
- Asesoramiento en casos de By Pass.
Realización del Informe final de análisis.

CONSEJO DE LA JUDICATURA
(Gobierno)

abr 2012 - dic 2012
Ecuador

Jefe Departamento de TI – Unid. Informática

Administrador de Equipos CISCO

- 1 Cisco Switches Core 3750
- 3 Cisco Switches Catalyst 2960-s
- 1 Cisco Router 2600 series
- 1 Cisco Router 800 Series

Administrador de Red Privada Virtual

Instalación, Administración y Supervisión de VPN entre CJPL – Bco. de Guayaquil para el Sistema de Pago de Pensiones

Servidores y Seguridades

Administrador de Seguridad Perimetral

Administrador de cuentas de usuarios y direcciones IP

Mantenimiento del ancho de banda de la Institución

Mantenimiento de Accesos a Internet

Mantenimiento y Monitoreo de los siguientes servidores:

Base de Datos Sistema Judicial SATJE

2 Servidores de Dominio

BD de Pensiones y alimentos

Exchange - Mail Server

Servidor de Pagina WEB www.funcionjudicial-losrios.gob.ec

Linux Filtro de Contenidos – CLEAROS

Pruebas entre CJPR y Bco. Guayaquil

Antivirus McAfee Corporativo

Implementación de nuevos puntos de datos conjuntamente con la CNT entre los Juzgados de:

Babahoyo – Baba

Babahoyo – Vinces

Babahoyo –Ventanas

Babahoyo – Pueblo Viejo

Babahoyo – Catarama

2 Personas a cargo.

Manejaba un presupuesto anual propio.

AUTORIDAD PORTUARIA DE GUAYAQUIL
(Gobierno)

ago 2011 - Actualmente
Ecuador

LIDER DE SISTEMAS - ADMINISTRADOR DE REDES

Encargado del Centro de Telecomunicaciones (Servidores y Equipos de Telecomunicaciones)

Administrador de Equipos CISCO

- 2 Switches Catalyst 3750
- 4 Switches Catalyst 2950
- Switches multimarcas
- 2 Routers Cisco 800 Series

Administrador de Servidor Virtuales

- Instalación, administración y monitoreo por medio de VMware ESX Server, VCenter y VSphere

4 Servidores Físicos HP/Proliant DL380-G5

(18 Servidores Virtuales)

- VPN - Administrador de Red Privada Virtual entre APG - CONTECON - Fortigate 500A

Seguridades, equipo FORTIGATE 500A

- Administrador de Seguridad Perimetral
- Administrador de cuentas de usuarios y direcciones IP
- Mantenimiento del ancho de banda de la Institución
- Mantenimiento de Accesos a Internet
- Mantenimiento y Monitoreo a Listas y reglas de acceso del Firewall

Mantenimiento de Servidores

- 2 IBM/pSeries Model (7029-6C3)
- 2 IBM/p Model 235x Series
- 1 IBM/p Model 236x Series

Soporte Usuarios

Maneja un presupuesto anual propio.

BANCO TERRITORIAL

ene 2006 - nov 2006

(Banca / Financiera)

Ecuador

Jefe de Infraestructura Redes / Subgerente IT

- Adquisición de 22 nuevos Servidores para la matriz y sucursales.
- Reubicación de Servidores agencia por agencia (son 30 agencias)
- Migración de plataforma Windows for Work Group Server a Windows Server 2003
- Migración de MS Exchange 5.5 a MS Exchange Server 2003
- Creador del nuevo Centro de Cableado.
- Diseñador de todo el cableado estructurado para el nuevo edificio Banco.
- Migración de central telefónica Análoga a Sistema Telefónico de Voz/Ip
- Incremento de rendimiento, capacidad y velocidad de las telecomunicaciones hacia todas las sucursales instalando Fibra O. y Cat 6a.
- Centralización de servidores, correo electrónico, dominio, tarjeta de crédito en un mismo centro de cómputo:
 - SERVIDORES CASA TOSI
 - TOSI VIAJES
 - SERVIDORES BANCO TERRITORIAL
 - SERVIDORES DE SEGUROS PORVENIR
 - Manejo de Cuentas de Usuarios, Cuentas de Correo
 - Mantenimiento de Windows Server 2003
 - Mantenimiento de Windows Exchange Server 2003
 - Mantenimiento de Servidor de Seguridad Firewall, Proxy, FTP, VPN Linux
- Red Hat CENTOS 6
- Mantenimiento todo el Cableado Estructurado y Red Eléctrica
- Seguridad física en integral del Edificio

SEGURIDAD FÍSICA INTEGRAL DEL EDIFICIO.

Junto con el Departamento de Seguridad implantamos toda la Plataforma de Seguridad Física Lógica e Integral Bancaria (PSF-LIB), la cual contaba con los siguientes elementos:

- Circuito cerrado IP
- Alarmas de Seguridad
- Ingreso Biométrico a lugares críticos del edificio (Bóvedas Presidencia, Cajas, Sistemas)
- Jammer - inhibidor de señales celulares

SOPORTE A USUARIOS Y HARDWARE

Supervise y Organicé el departamento de soporte a usuarios, instalación y reparación de hardware.

A mi cargo tuve maneje y capacite a 13 personas:

3 Soporte en Instalación
5 Analistas Programadores
4 Operadores de Sistemas
1 DBA / Asistente

NETWORKING Y CABLEADO ESTRUCTURADO

Organización, Diseño, Planeación y ejecución de:

- Creación de infraestructura de telecomunicaciones propia de todo el grupo Zunino
- Nuevo cableado estructurado del nuevo edificio del BT
- Central Telefónica Análoga a Voz x IP
- Fortinet y FortiGATE 1000 VPN Manager - Interconexión con Datacrédito Colombia y Chile
- Cambio de Servidores de Edificio Antiguo al Nuevo Edificio
- El Banco se manejaba con 500 usuarios que tenían configuradas direcciones IP Publicas sin Seguridad, coordiné el cambio para las 700 Direcciones convirtiendo sus IP en Direcciones Privadas usando la Técnica de Supernetting.
- Interconecte todas las sucursales del banco con la nueva Sucursal Matriz con su nuevo centro de cómputo, por medio de Fibra Óptica.
- Creación de 10 redes wireless para la Cúpula Gerencial
- Gestión y Coordinación de la compra de 6 Nuevos Racks de Piso marca DeLL, Instalación de los mismos con más de 700 puntos de red, cambiando totalmente la estructura de Redes y Telecomunicaciones.

CONTROL Y SEGURIDADES LINUX

Gestión y organización de la instalación de diferentes filtros para evitar el ingreso de Intrusos y el mejor uso del Ancho de Banda

- IDP
- Firewall Linux
- Mantenimiento de Proxy Linux RedHat
- Accesos a internet a usuarios
- Mantenimiento del MailFilter - LINUX
- Participo en la implementación del Antivirus E-Trust Antivirus; AntiSpyware

13 Personas a cargo.

Manejaba un presupuesto anual propio.

AKROS CORP

(Consultoría)

Supervisor

Instalación, Configuración y Migración de servidores
Windows NT, 2000 Server, Windows Server 2003

Plataforma de Servidores

DELL HP/COMPAQ IBM

Cableado Estructurado y Wireless:

Routers, Firewalls, Instalación, Configuración

Cableado Estructurado Previo Estudio, Diseño e Instalación en Cobre y Fibra.

5 Personas a cargo.

ALMACENES JUAN ELJURI

(Comercio)

Técnico de Redes y Soporte

- Soporte de usuarios y construcción de computadoras
- Hardware y software
- Reparación de impresoras
- Instalación, configuración y soporte de redes
- Configuración servidores
- Correo electrónico

jun 2005 - dic 2005

Ecuador

jun 2003 - jun 2005

Ecuador

Técnico

- Soporte a usuarios y construcción de computadoras.
- Soporte en hardware, problemas con mainboards, discos duros, memorias, tarjetas internas.
- Soporte en software, instalación de windows 2000 professional, XP profesional, Office 2000, xp, 2003
- Soporte en redes
- Especialista en impresoras láser en entorno de red
- Diagnósticos en general

Conocimientos

Inglés: Escrito Avanzado

Inglés: Oral Avanzado

Office: Manejo Avanzado

Base de Datos: Manejo Avanzado

Programación: Manejo Avanzado

Herramientas Graficas: Manejo Intermedio

Software de Gestión: Manejo Intermedio

Lenguajes de programación - VBA -Visual Basic for Applications

Sistemas operativos - Linux: Seniority Semi Senior

Sistemas operativos - Windows Server: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Cableado: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Fibra Optica: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - FTP Servers: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Hubs & Switches: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Mail Servers: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - E-Mail -SMTP/POP3-: Seniority Semi Senior

Redes, conectividad e Internet - Ethernet: Seniority Semi Senior

Redes, conectividad e Internet - FirewallCheck Point Firewalls

Redes, conectividad e Internet - FirewallMS ISA Server: Seniority Junior

Redes, conectividad e Internet - HUB: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - LAN: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Lan Server: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Management & Monitoring SystemsHP Open View

Redes, conectividad e Internet - Router: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - RouterCisco: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Web ServerApache: Seniority Semi Senior

Redes, conectividad e Internet - Internet Information Services: Seniority Senior

Redes, conectividad e Internet - Office Communication Server: Seniority Semi Senior

Bases de Datos - MS SQL Server: Seniority Semi Senior

Bases de Datos - MySQL: Seniority Semi Senior

Bases de Datos - Oracle: Seniority Semi Senior

Hardware - Reparación PC y compatibles: Seniority Senior

Aplicaciones Móviles - Android: Seniority Semi Senior

LINUX NIVEL 2 AVANZADO

LINUX NIVEL AVANZADO -Administracion, Ruteo Estatico, dhcp, ftp, nis, Proxy, Firewall, Samba, Sendmail, Apache Web Server

LINUX NIVEL 3 SEGURIDADES OFIMATICAS

LINUX SEGURIDADES OFIMATICAS - Herramientas de búsqueda de debilidades en Linux - Protección de cuentas de usuario - Configuración de Firewalls en Linux - Mail y Spam Filter con LINUX

Fundamental of Unix

UNIX Sun Solaris Certificación para Instructores

CCNA 2 EXPLORATION v.4

ENTRENAMIENTO PARA INSTRUCTOR CISCO II

PNL - Programación Neuro Lingüística

1er. Congreso Internacional de PNL - Programación Neuro Lingüística

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PAGINAS WEB EN HTML

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PAGINAS WEB EN HTML

ADMINISTRACIÓN E INSTALACIÓN DE REDES WINDOWS 2000 SERVER

ADMINISTRACIÓN E INSTALACIÓN DE REDES WINDOWS 2000 SERVER

INSTALACIÓN - SUPERVISIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES LOCALES (WINDOWS NT 4.0 Y WINDOWS 2000 SERVER)

INSTALACIÓN - SUPERVISIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES LOCALES (WINDOWS NT 4.0 Y WINDOWS 2000 SERVER)

PROGRAMACIÓN EN VISUAL FOXPRO 5.0

PROGRAMACIÓN EN VISUAL FOXPRO 5.0

THE COMPLETE ENGLISH LANGUAGE PROGRAM

THE COMPLETE ENGLISH LANGUAGE PROGRAM

PROGRAMACIÓN EN VISUAL BASIC 5.0

PROGRAMACIÓN EN VISUAL BASIC 5.0

LINUX NIVEL 1 BASICO INTERMEDIO

LINUX NIVEL BASICO INTERMEDIO -instalación, comandos y ruteo.

CCNA1

CCNA 1: Conceptos básicos sobre redes

CCNA 2

Principios básicos de routers y enrutamiento

CCNA 3

Principios básicos de conmutación y enrutamiento intermedio

CCNA 1 EXPLORATION 4

ENTRENAMIENTO PARA INSTRUCTOR CISCO I

SIGNAMAX CERTIFICACIÓN 1 - Structured Cabling

International Certificate Structured Cabling "COPPER & FIBBER OPTIC"

SOLIDOS CONOCIMIENTOS EN

Conocimientos de Infraestructura, Seguridad Informática, Hacking, Gestión de Redes, Migración de Direccionamiento IPv4 a IPv6.

Conocimientos de Sistemas Operativos: DOS en Adelante, Unix/Linux, Windows NT, 2000, 2003 SERVER

Trabajo con Servidores: HP/Compaq ProLiant ML 100, 300, ProLiant DL 500, HP ProLiant ML150

DELL PowerEdge 2900/2950
IBM Netfinity 5100, IBM, 3500, IBM@Series, IBM System X3200=====

INGLES (COMERCIAL Y TÉCNICO) -
ROBOTICA -
ELECTRONICA -
VISUAL FOXPRO PARA WINDOWS 5.0, 6.0, 7.0 -
HARDWARE
ARMAR Y DESARMAR COMPUTADORAS -
INTERNET Y TARJETERA -
CONECTIVIDAD Y REDES -
CABLEADO ESTRUCTURADO -
MANTENIMIENTO -PREVENTIVO Y CORRECTIVO -
CONECCIONES A INTERNET -
INTERCONEXIÓN DE REDES -
WINDOWS NT SERVER Y WORKSTATION -
WINDOWS 2000 -PROFESSIONAL Y SERVER -
WINDOWS XP PROFESSIONAL -
WINDOWS 2003 SERVER -
UNIX / LINUX Suse, RedHat, Fedora -
NOVELL NETWARE -
LENGUAJE SQL -
SQL-SERVER -
AUDITORIA DE SISTEMAS -
FOXBASE PARA DOS -
FOXPRO PARA DOS -
FOXPRO PARA WINDOWS -
PASCAL -
LENGUAJE C -
VISUAL BASIC -
UTILITARIOS -
MICROSOFT OFFICE Y TODAS SUS HERRAMIENTAS EN TODAS LAS
VERSIONES

LINUX

Curso completo de Linux

ETHICAL HACKING

ESPIONAJE NINJA

RELACIONES HUMANAS

RELACIONES HUMANAS ORIENTADAS A BRINDAR UN BUEN SERVICIO AL
USUARIO

CORREOS MASIVOS

CONFIGURACIÓN Y ENVIÓ DE CORREOS MASIVOS

CCNA1

NETWORKING FUNDAMENTALS

CCNA2

ROUTING PROTOCOLS AND CONCEPTS

CCNA3

LAN SWITCHING AND WIRELESS

CCNA4

ACCESSING THE WAN

CISCO FAST TRACK

FAST-TRACK CAERTIFICACIÓN CISCO CCNA – preparación para el examen CCNA

ITIL v3

ITIL v3 Fundamentos actualización 2011 y Cloud Essentials

UFED - Cellebrite AVP - Evolución Continua

UFED - Cellebrite

Extracción física de información en dispositivos móviles

LACNIC - Congreso Latinoamericano de Redes

IPV6 - Seguridades y enrutamiento

UFED - CELLEBRITE AVP - EVOLUCIÓN CONTINUA

UFED - CELLEBRITE EXTRACCIÓN FÍSICA DE INFORMACIÓN EN DISPOSITIVOS MÓVILES

FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO – MINISTERIO PÚBLICO DE BRASIL

TALLER PARA LA INVESTIGACIÓN DE DELITOS INFORMATICOS

Referencias

M. Sc. Luis Alberto Pazmiño

e-mail: 183.luis@gmail.com

Teléfono: 593 0987596973

Ph.D. Luis Enrique Sánchez

e-mail: luisenrique@sanchezcrespo.org

Teléfono: 0034 650383195

MAE. Joffre Mateo

e-mail: joffremateo@gmail.com

Teléfono: 593 0994259643

MAE. Billy Andrade

e-mail: billyandrade@gmail.com

Teléfono: 593 0991574578

Karen Medina Flor

e-mail: dellmedina@gmail.com

Teléfono: 593 0987209472