



Eric T. De Los Santos Dominguez

Perfil

Desarrollarme en un puesto de trabajo que me permita aplicar mis experiencias y conocimientos en mi sector y en las áreas de la empresa, para así desarrollar profesionalmente un buen desempeño de las funciones asignadas.

Cursos destacados

- **CCNA-1.** Instituto Politécnico Loyola(IPL). 2015
- **CCNA-2.** Instituto Politécnico Loyola(IPL). 2015.
- **Inglés de Inmersión.** UASD - SC. 2017.

Contacto

Favidrio, Calle G, Madre Vieja
Sur, San Cristobal.
Erictomeirys@gmail.com
809-255-2985

Experiencia laboral

- **Soporte Técnico de Redes.** Instituto Politécnico Loyola(IPL) (2018).
- **Técnico en Informática.** Esc. Salome Ureña (2016).
- **Ingeniero de Campo de Red GPON.** Liberty Network (Actual).

Educación

- **Ingeniería Redes y Telecomunicaciones.** Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola (IEESL). (2022)

Idiomas

- Español (lengua materna)
- Inglés (Intermedio)



CCNA Routing & Switching: Principios básicos de routing y switching

Durante el curso de Cisco Networking Academy® administrado por el instructor abajo firmante, el alumno pudo dominar los siguientes aspectos:

- Comprender y describir conceptos básicos de switching y el funcionamiento de los switches de Cisco.
- Comprender y describir las tecnologías de switching mejoradas.
- Comprender y describir los protocolos de routing dinámico, los protocolos de routing de vector de distancia y los protocolos de routing de estado de enlace.
- Configurar las operaciones básicas en una red de routing y switching pequeña y resolver los problemas relacionados.
- Llevar a cabo la configuración y la resolución de problemas de VLAN y del routing entre VLAN.
- Comprender y describir el propósito y los tipos de listas de control de acceso (ACL).
- Configurar y supervisar las ACL para IPv4 e IPv6 y resolver los problemas relacionados.
- Comprender y describir las operaciones y los beneficios del protocolo de configuración dinámica de host (DHCP) y del sistema de nombres de dominio (DNS) para IPv4 e IPv6.
- Comprender y describir las operaciones y los beneficios de la traducción de direcciones de red (NAT).
- Llevar a cabo la configuración y resolución de problemas de operaciones de NAT.

Eric Tomeirys De Los Santos Ruiz

Alumno

Politecnico Loyola

Nombre de la academia

Dominican Republic

Ubicación

Nelson Calderon

Instructor

10-nov-2015

Fecha

Firma del instructor



CCNA Switching & Routing: Introducción a redes

Durante el curso de Cisco Networking Academy® administrado por el instructor abajo firmante, el alumno logró desarrollar los siguientes aspectos:

- Comprender y describir los dispositivos y servicios utilizados para admitir comunicaciones en redes de datos y en Internet.
- Comprender y describir la función de las capas de protocolos en las redes de datos.
- Comprender y describir la importancia de los esquemas de direccionamiento y de nomenclatura en diversas capas de las redes de datos en entornos IPv4 e IPv6.
- Diseñar, calcular y aplicar máscaras de subred y direcciones para cumplir con determinados requisitos en redes IPv4 e IPv6.
- Explicar conceptos fundamentales de Ethernet, como medios, servicios y operaciones.
- Crear una red Ethernet simple mediante routers y switches.
- Utilizar los comandos de la interfaz de línea de comandos (CLI) de Cisco para realizar configuraciones básicas de routers y switches.
- Usar utilidades comunes de red para verificar operaciones de redes pequeñas y analizar el tráfico de datos.

Eric Tomeirys De Los Santos Ruiz

Alumno

Politécnico Loyola

Nombre de la academia:

Dominican Republic

Ubicación

Nelson Calderon

Instructor

25-jun-2015

Fecha

Firma del instructor





Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología
Dirección de Lenguas Extranjeras

Otorga el presente certificado a:

ERIC TOMEIRYS DE LOS SANTOS RUIZ

Por haber completado satisfactoriamente el

Programa Inglés de Inmersión para la Competitividad
con una duración de 830 horas.

Expedido el 21 de noviembre del año 2017,
Santo Domingo, República Dominicana.

Dra. Alejandrina Germán
Ministra



Puede verificar la validez de este certificado vía los códigos de seguridad, o en el portal <http://certificadoingles.mescyt.gob.do>



Instituto Especializado
de Estudios Superiores

LOYOLA

Otorga a:


Eric Tomeirys De Los Santos Domínguez

Por haber cumplido con los requisitos reglamentarios y aprobado satisfactoriamente
las pruebas prescritas por este Instituto,
se le concede el título de:

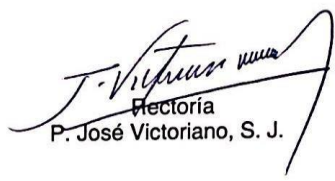
Ingeniero en Redes y Telecomunicaciones

Firmado y sellado en la ciudad de San Cristóbal, República Dominicana

el día *10* del mes de *diciembre* del año *2022* .


Vicerrectoría Académica y Pedagógica
Dra. Rosa Esthela Kranwinkel Aquino




Rectoría
P. José Victoriano, S. J.

REGISTRADO BAJO EL No. 827

LIBRO No. 1 FOLIO No. 40



Estimado candidato@ agradecemos su interés en ser parte de la gran familia de EGE Haina. Para completar su postulación a la Vacante de **Soporte Técnico** le solicitamos completar cada una de las siguientes preguntas, favor no dejar ninguna pregunta en blanco.

FAVOR responder en **verde** para poder identificar fácilmente tus respuestas.

Nombre Completo:	Eric Tomeirys De Los Santos Domínguez
Carrera de grado:	Ing. Redes y Telecomunicaciones
Maestría o Especialidad:	
Posición actual:	Ingeniero de Campo de Red GPON
Empresa actual:	MJ Soluciones de Fibras S.R.L/C&W Networks

- 1. Comente su experiencia en sus últimas posiciones. Indicando dónde labora o ha laborado, tiempo de gestión, motivo de salida, entre otros que usted considere necesario.**

Mi primera experiencia fue en el Instituto Politécnico Loyola (IPL), estuve contratado por un tiempo de 3 meses como soporte técnico de redes, en esta posición pude obtener experiencia en el cableado de red e instalación de equipos de redes como switches, modem, teléfonos IP e impresoras en la red, así también como soporte a los usuarios de la institución en la instalación y mantenimientos de SO y diagnosticando, solucionando los problemas de la red, otra tarea era el mantenimiento a los equipos en la limpieza, optimización y actualización de ellos.

Actualmente estoy trabajando para C&W Networks contratado por MJ Soluciones de Fibras S.R.L, mi posición es Ingeniero de Campo de Red GPON



actualmente tengo 8 meses laborando para la compañía, en esta parte me encargo de las instalaciones de equipos de redes, como son la ONT, Fortigate, Cisco, Accedian entre otros equipos, ya que todos son por servicios de internet contratado por el cliente, también en levantamientos para los servicios que proporciona la empresa para sus clientes.

2. ¿Qué le motiva a concursar para esta posición?

Es ser parte de esta empresa y contribuir a las operaciones que tiene esta, así que me permita aportar y adquirir mayores conocimientos para el mejor desenvolvimiento dentro del área de trabajo.

3. En el rol de **Soporte Técnico ¿cuáles serían sus principales aportes, contribuciones al fortalecimiento del puesto?**

Mi aporte sería brindar un mejor servicio a los problemas que aparezca en los usuarios y dar una rápida solución, detectar las averías en los sistemas y aplicaciones, realizar un mantenimiento cada cierto tiempo a los equipos, aprender sobre las nuevas tecnologías y realizar pruebas de seguridad en todos los sistemas.

4. ¿Cuáles aspectos valora de una organización?

Transparencia, trabajo en equipo, responsabilidad, integridad, entre otros.

5. Explique sus principales fortalezas y cómo usted las conecta al área de tecnología.

- Cooperar con mis compañeros de trabajo para cualquier problema en un SO y así poder solucionarlo todos juntos.

- Comprometido con los trabajos asignados por la empresa y así cumplir con la tarea que fue asignada y dar solución.
- Instalación y mantenimientos a nuevos equipos.
- Disponibilidad de trabajar en cualquier circunstancia o problema que tenga la red.

6. Explique sus oportunidades de mejoras ¿Tiene algún plan en proceso para optimizar estos aspectos?

- Definir los objetivos que tiene la empresa para mejorar las oportunidades y recursos que se necesitan para alcanzar tales objetivos.
- Determinar los procesos que forman la organización para así conocer los indicadores y medirlos para la reducción de tiempo en tareas asignadas.
- Incrementar la productividad del equipo esto se hace cuando el equipo de trabajo tiene el mismo objetivo en común.

7. Explique ¿Cómo organiza los requerimientos recibidos para cumplir con la especificaciones y fecha de entrega?

Los primeros es hacer un plan de trabajo y organizar cada requerimiento recibido para cumplir con el tiempo de entrega así se reduce la carga de trabajo y va realizando uno por uno.

Comente de forma ampliada sus conocimientos y experiencia en:

a) Redes

Tengo por entendido que redes son interconexiones de computadoras conectados por dispositivo inalámbricos o analámbricos ya que esto le permite enviar y recibir información en paquete de datos. En mi experiencia con redes he tenido la instalación de equipos como Modem, Switches y ONT entre otros.

b) Centrales telefónicas IP

En centrales telefónicas IP tengo una experiencia básica con la configuración del software Asterisk para la configuración y distribución de los teléfonos IP.

c) Instalación y configuración de equipos

Como ya mencionado anteriormente si tengo una experiencia con la instalación de equipo la marcas Cisco, Fortigate y ADTRAN cada una para los servicios de cliente en empresas e instituciones.

d) Sistemas de monitoreo

En los sistemas de monitoreo he visto el PTGR que un programa de monitoreo en la red para encontrar problemas y darle una solución a su infraestructura de TI, en mi experiencia es básica no pude interactuar tanto con los sistemas de monitoreo.

e) Sistemas operativos

En los SO en que más es manejado es Windows, conozco el Linux y el MAC cada uno como su nombre lo indica son SO, pero con diferentes interfaces cada uno, el que más he manejado ha sido Microsoft Windows en la parte de los servidores con la versión de Server.

f) Manejo del Inglés: Marque con una X su nivel de dominio en cada habilidad

Idioma	Lee			Escribe			Habla		
	Básico	Intermedio	Avanzando	Básico	Intermedio	Avanzando	Básico	Intermedio	Avanzando
Inglés		x		x			x		

8. ¿Cómo se visualiza en los próximos 5 años, metas personales y profesionales?



En los próximos 5 años me visualizo ser encargado del departamento de TI, metas personales tener hijos, casarme, ahorrar dinero, tener mi propia casa. Metas profesionales, una maestría, después un postgrado, doctorado

9. ¿Cuáles otras actividades económicas, remuneradas o no, realiza en otras instituciones o independiente, adicional a su posición actual?

10. Detalle su compensación actual o última.

- **Salario mensual: 32 mil pesos**
- **Plan de salud: Senasa Contributivo**
- **Otros Beneficios: Vacaciones, Doble sueldo.**

11. ¿Cuál es su aspiración salarial?

Lo que disponga el puesto.

12. ¿En caso de ser la persona seleccionada, en que tiempo podría ocupar la nueva posición?

Inmediatamente

13. Comente sus referencias laborales (Al menos dos):

- **Nombre: Juan Sosa**



- Empresa: **Prime SRL**
- Supervisor: **Juan Sosa**
- Cargo: **Presidente**
- Teléfonos de contacto: **829- 467-4240**

- Nombre: **Harold Peña**
- Empresa: **Claro DOM**
- Supervisor:
- Cargo: **Ing. III Implantación de Red**
- Teléfonos de contacto: **(829) 769-3815**

Nota: Anexe los certificados que puedan dar soporte a sus conocimientos técnicos para la posición.

¡Muchas gracias por la valiosa información!