

CURRÍCULUM VITAE

DATOS PERSONALES:

NOMBRE: Lic. José Manrique Pérez Sancho.

FECHA DE NACIMIENTO: 12 de septiembre de 1990.

CÉDULA: 304470345

EDAD: 32 años.

ESTADO CIVIL: Casado.

NACIONALIDAD: Costarricense.

DOMICILIO: Cartago, Oreamuno, Cot, de la iglesia católica de 1,6 km este, Barrio San Cayetano.

TELÉFONOS: Celular: 84290936

CORREO: manpe20@hotmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA:

| Institución | Grado académico | Año |
|----------------------------------|---|------------|
| Universidad Castro Carazo | Licenciatura en docencia | 2021 |
| Universidad Americana | Bachillerato en Enseñanza de la Informática | 2021 |
| Universidad Americana | Ingeniería en Sistemas | 2019 |
| Ministerio de educación pública. | Secundaria completa | 2014 |
| | | |

EXPERIENCIA LABORAL:

| Institución- Empresa | Cargo | Referencia |
|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Tecno-Learning | Docente de Robótica. | José Grey Redondo 8535-4066 |
| Inventions Software Costa Rica | Ingeniero senior. | José Grey Redondo 8535-4066 |
| Ministerio de Educación Pública. | Docente de informática educativa | Escuela Quebrada del Fierro 2279-6680 (Laborando actualmente) |
| Instituto San Marcos | Docente de enseñanza técnica. | Instituto San Marcos 2556-1692 |
| Universidad Central | Docente de ingeniería informática | Emerson Ovaes 7112-43-12 Carlos Garita 8591-10-10 |

EXPERIENCIA COLATERAL:

- ✚ Técnico en redes instalación de laboratorios y equipo de computadoras.
- ✚ Venta y equipo de tecnológico.
- ✚ Soporte técnico.
- ✚ Desarrollo de Software,

EXPERIENCIA DOCENTE ADICIONAL:

- ✚ Profesor de robótica para niños Instituto tecno-learniang, 2016 – 2018
- ✚ Profesor de enseñanza técnica, cursos introducción a la Informática, Curso aplicaciones Ofimáticas, Curso paquete de office, Word, Excel, power point, Curso de mantenimiento de computadoras. Instituto San Marcos (Actual)

REFERENCIAS:

- MSc. Eda Quesada Méndez.
Directora Mariano Guardia Carazo
Teléfono: 89843876.

- MSc. Nieves Chaves Romero.
Directora Escuela Juana Dennis Vives, Turrialba,
Cartago. Teléfono:8374 0608.

- Ingeniero: José Grey Redondo.
Licenciado en Ingeniería en
Sistemas.
Teléfono:8374 0608.

- MSC. Emerson Ovares
Teléfono: 7112-43-12

- MSC. Carlos Garita
Teléfono: 8591-10-10

ATESTADOS

Número de Cédula: **3 0447 0345**
Fecha de Nacimiento: **12 09 1990**
Lugar de Nacimiento: **CENTRO TURRIALBA CARTAGO**
Nombre del Padre: **MARVIN PEREZ RAMIREZ**
Nombre de la Madre: **ANA JULIETA SANCHO VARGAS**
Domicilio Electoral: **CENTRO TURRIALBA CARTAGO**
Vencimiento: **04 02 2030** Sexo:



002.04.1931

REPÚBLICA DE COSTA RICA
Tribunal Supremo de Elecciones
Cédula de Identidad

3 0447 0345

mkus



Nombre: **JOSE MANRIQUE**
1º Apellido: **PEREZ**
2º Apellido: **SANCHO**
C.C.



REPÚBLICA DE COSTA RICA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN PÚBLICA

UNIVERSIDAD AMERICANA

DE CONFORMIDAD CON LAS LEYES DE LA REPÚBLICA DE COSTA RICA
Y POR HABER CUMPLIDO CON LOS REQUISITOS REGLAMENTARIOS DE LA CARRERA RESPECTIVA

CONFIERE A:

José Manrique Pérez Sancho

CÉDULA No.
304470345

EL GRADO ACADÉMICO DE:

Bachillerato en Ingeniería de Sistemas

CON TODOS LOS DERECHOS Y DEBERES INHERENTES AL MISMO
DADO EN LA CIUDAD DE SAN JOSÉ, EL DÍA 14 DE FEBRERO DEL AÑO 2020

Pat

Rectory Universidad Americana

[Signature]

COMSEP

Anotado UMIF Tomo: 4 Folio: 34 Asiento: 23526
Anotado CCANSLM: Código 27, Asiento: 2352490



REPÚBLICA DE COSTA RICA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN PÚBLICA
DIRECCIÓN DE GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE LA CALIDAD
DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN ACADÉMICA Y CERTIFICACIÓN
PROGRAMA DE BACHILLERATO POR MADUREZ SUFICIENTE

Por cuanto

José Manrique Pérez Sancho

Cédula: 3-0447-0345

Ha cumplido con los requisitos y obligaciones que prescriben las leyes y reglamentos vigentes, se otorga a su favor el presente título de

BACHILLER EN EDUCACIÓN MEDIA

Dado en San José, Costa Rica, a los veinticuatro días del mes de setiembre del 2014.



Lilicostera
Jefe Departamento de Evaluación Académica y Certificación

Sello



[Signature]
Director Dirección de Gestión y Evaluación de la Calidad

Sello

Registrado en el libro de títulos: tomo 1 Folio 2010 Asiento 85000 Título N° 65470

Universidad Americana

CERTIFICA QUE

PEREZ SANCHO JOSE MANRIQUE

Cédula número 0304470345, carné número 201510050693, es estudiante de la carrera de:

Ciencias de la Educación con énfasis en Enseñanza de la Informática en el grado de Bachillerato

Cumplió con todos los requisitos para hacerse acreedor(a) a la categoría de :

Certificado de Suficiencia en Ciencias de la Educación con énfasis en la Enseñanza de la Informática

Se extiende la presente a solicitud del(a) interesado(a) en San José el 2 de Mayo del 2019.

Atentamente,


CONCEPCION ZAMORA MENESES
Confeccionó


Roy Ramírez Hernández
Director de Registro


Revisó y autorizó



Página 1 de 1



TEC | Tecnológico de Costa Rica

RC-53-2014

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA
OTORGA A

JOSE MANRIQUE PEREZ SANCHO

El Certificado

Por haber aprobado todos los cursos del programa

TECNICO EN REDES DE COMPUTADORAS

Otorgado en Cartago el

24 de octubre del 2014

Duración 260 horas


Dr. JULIO C. CALVO ALVARADO
RECTOR
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA

FUNDATEC




ING. ROBERTO PEREIRA A.
DIRECTOR
ESCUELA DE INGENIERÍA
ELECTRÓNICA


ING. FAUSTINO MONTES DE OCA
COORDINADOR PROGRAMA
TECNICO EN REDES DE
COMPUTADORAS

000015206

CCNA Exploration: Routing Protocols and Concepts

During the Cisco Networking Academy® course, administered by the undersigned instructor, the student was able to proficiently:

- Describe the purpose, nature and operations of a router and routing tables
- Describe, configure and certify router interfaces
- Explain the purpose and procedure for configuring static routes
- Identify the characteristics of distance vector routing protocols
- Describe the network discovery process of distance vector routing protocols using Routing Information Protocol (RIP)
- Describe the functions, characteristics, and operations of the RIPv1 protocol
- Compare and contrast classful and classless IP addressing
- Describe classful and classless routing behaviors in routed networks
- Design and implement a classless IP addressing scheme for a given network
- Demonstrate comprehensive RIPv1 configuration skills
- Describe the main features and operations of the Enhanced Interior Gateway Routing Protocol (EIGRP)
- Describe the basic features and concepts of link-state routing protocols
- Describe the purpose, nature and operations of the Open Shortest Path First (OSPF) protocol

Jose Manrique Perez Sancho
Student
FUNDACION TECNOLOGICA DE COSTA RICA
Academy Name

Costa Rica
Location
Rafael Campos
Instructor

22-Jul-2014
Date

Instructor Signature

CCNA Exploration: Network Fundamentals

During the Cisco Networking Academy® course, administered by the undersigned instructor, the student was able to proficiently:

- Explain how communication works in data networks and the Internet
- Recognize the devices and services that are used to support communications across an internetwork
- Explain the role of protocols in data networks
- Describe the importance of addressing and naming schemes at various layers of data networks
- Describe the protocols and services provided by the application layer in the OSI model and describe how this layer operates in sample networks
- Analyze the operations and features of the transport layer protocols and services
- Analyze the operations and features of the network layer protocols and services and explain the fundamental concepts of routing
- Design, calculate, and apply subnet masks
- Describe the operation of protocols at the OSI data link layer
- Explain the role of physical layer protocols and services
- Build a simple Ethernet network using routers and switches
- Use Cisco® CLI commands to perform basic router and switch configuration and verification

Jose Manrique Perez Sancho

Student

FUNDACION TECNOLOGICA DE COSTA RICA

Academy Name

Costa Rica

Location

Instructor

Rafael Campos

22-Jul-2014

Date

Instructor Signature



CCNA Exploration: Accessing the WAN

During the Cisco Networking Academy® course, administered by the undersigned instructor, the student was able to proficiently:

- Describe the impact of Voice Over IP and Video Over IP applications on a network
- Describe the components required for network and Internet communications
- Implement basic switch security measures such as port security, trunk access, and management VLANs
- Configure, verify, and troubleshoot DHCP and DNS operations on a router
- Describe the functions of common security appliances and applications
- Describe, configure, apply, monitor, and troubleshoot Access Control Lists based on network requirements
- Explain, configure, verify, and troubleshoot Network Address Translation (NAT) for given network requirements
- Configure and verify basic WAN serial connections including serial, Point-to-Point and Frame Relay
- Describe the importance, benefits, role, impact, and components of VPN technology
- Describe recommended security practices to secure network devices

Jose Manrique Perez Sancho

Student

FUNDACION TECNOLOGICA DE COSTA RICA

Academy Name

Costa Rica

Location

Rafael Campos

Instructor

20-sep-2014

Date

Instructor Signature



CCNA Exploration: LAN Switching and Wireless

During the Cisco Networking Academy® course, administered by the undersigned instructor, the student was able to proficiently:

- Explain basic switching concepts and the operation and configuration of Cisco switches
- Describe enhanced switching technologies such as VLANs, VLAN Trunking Protocol (VTP), Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP), Per VLAN Spanning Tree Protocol (PVSTP), and 802.1q
- Identify and describe the purpose of the components in a small wireless network, such as Service Set Identification (SSID), Basic Service Set (BSS), and Extended Service Set (ESS)
- Configure, verify, and troubleshoot VLANs, trunking on Cisco® switches, interVLAN routing, VTP, and RSTP
- Identify, prescribe, and resolve common switched network media issues, configuration issues, auto negotiation, and switch hardware failures

Jose Manrique Perez Sancho

Student

FUNDACION TECNOLOGICA DE COSTA RICA

Academy Name

Costa Rica

Location

Rafael Campos

Instructor

22-jul-2014

Date

Instructor Signature



República de Costa Rica Instituto Nacional de Aprendizaje

Por haber cumplido con los requisitos curriculares
se confiere el Título de Aprovechamiento a:

José Manrique Pérez Sancho

En el Programa de Formación:

OPERADOR/A DE EQUIPO DE CÓMPUTO

Nivel de Cualificación: **Trabajador Calificado**

Impartido en Turrialba del 16-04-2012 al 06-08-2012

Con una duración de 192 horas.

Dado en Turrialba a los 06 días del mes de Agosto de 2012


Presidencia Ejecutiva


Firma Autorizada / Unidad Regional

2805-01406-2012

Registro N°

N° 1219123



República de Costa Rica
Instituto Nacional de Aprendizaje

Por haber cumplido con los requisitos curriculares
se confiere el Título de Aprovechamiento a:

José Manrique Pérez Sancho

En el Programa de Formación:
TÉCNICO OPERADOR DE EQUIPO DE CÓMPUTO

Nivel de Cualificación: **Técnico**

Impartido en Turrialba del 01-10-2012 al 13-12-2012

Con una duración de 150 horas.

Dado en Turrialba a los 13 días del mes de Diciembre de 2012


Presidencia Ejecutiva


Firma Autorizada / Unidad Regional

2805-02410-2012
Registro N°
N° 1252727



República de Costa Rica
Instituto Nacional de Aprendizaje

Por haber cumplido con los requisitos curriculares
se confiere el Título de Aprovechamiento a:

JOSE MANRIQUE PEREZ SANCHO

En el Programa de Formación:

GESTION DE LA ADMINISTRACION MIPYMES

Nivel de Cualificación: **Técnico**

Impartido en Turrialba del 14/04/2011 al 16/12/2011

Con una duración de 156 horas.

Dado en Turrialba a los 16 días del mes de Diciembre de 2011


Presidencia Ejecutiva


Firma Autorizada / Unidad Regional

2805-02782-2011
Registro N°
N° 1206444



**Fundación Omar Dengo
Sykes Latin America**



Otorgan el presente certificado a

José Manrique Pérez Sancho


Número de identificación 304470345

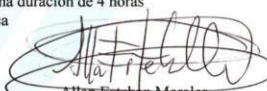
por haber participado en el Seminario

Voice: El mundo del Collab

EMCI-011-2015

Realizado el 25 de marzo del 2015, con una duración de 4 horas
San José, Costa Rica


Elena Carroffas
Directora, Desarrollos Educativos Innov@
Fundación Omar Dengo


Allan Esteban Morales
Gerente, Área RH, Desarrollo de Talento
Sykes Latin America



República de Costa Rica
Instituto Nacional de Aprendizaje

Por haber cumplido con los requisitos curriculares
de Capacitación Técnica, se confiere el Certificado de Aprovechamiento a:

JOSE MANRIQUE PEREZ SANCHO

En el Módulo:

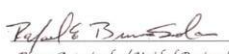
INTERNET

Impartido en Turrialba del 30/10/2012 al 22/11/2012

Con una duración de 45 horas.

Dado en Turrialba a los 22 días del mes de Noviembre de 2012


Presidencia Ejecutiva


Firma Autorizada / Unidad Regional

2805-02111-2012

Registro N°

N° 1028158