ACERCADEMÍ

Programador FullStack en busca de nuevos conocimientos y apasionado por la programación.

CONTACTO

- alexanderpierocastroto caffondi@hotmail.com
- [] (51) 989898591

https://www.linkedin.com/in/alexander-castro-tocaffondi/

Lima, Lima – Perú



EDUCACIÓN



Estudiante de Ingeniería de sistemas



CASTRO TOCAFFONDI ALEXANDER PIERO

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y PROGRAMADOR

FORMACIÓN TÉCNICA

(2020) Introduction to Networks

(2021) Introduction to Cybersecurity

(2022) PE Programador con JavaScript – Ft Ed 6

(2022) Entrepreneurship

(2022) Diplomado Internacional en Diseño y Gerencia de Proyectos para el desarrollo y gestión de la cooperación Internacional

CONOCIMIENTOS

Python

Java

JavaScript

TypeScript

PHP

C#

Estructuras de datos MVC

Desarrollo de Bots

interactivos

Desarrollo Backend

PL/SQL

Oracle SQL

SQL Server

MySQL

HTML

CSS

NodeJS

Django

PugJS

Sass

Wordpress

Docker

Linux

APTITUDES

Resolución de problemas Trabajo en equipo Seguir guías y protocolos Aprender rápido Creativo





Alexander Piero CASTRO TOCAFFONDI

con documento de identidad 72932754

ha superado el curso de 40 h.

Programación con JavaScript

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

04 de febrero de 2022

Elizabeth Galdo Marín Directora Ejecutiva Fundación Telefónica





Statement of Achievement

PCAP: Programming Essentials in Python

The graduate of the *PCAP: Programming Essentials in Python* course, administered by the undersigned instructor, and provided by **Cisco Networking Academy**[®] in collaboration with **OpenEDG Python Institute**:

- knows the universal concepts of computer programming, including variables, data structures, algorithms, control flow, functions, and exceptions;
- can proficiently use the developer tools, the runtime environment, and the syntax and semantics of the Python language;
- can use fundamental programming techniques, best practices, customs, and vocabulary, including the most common standard library functions in Python 3;
- can write Python programs using standard language infrastructure, and knows the means by which to resolve typical implementation problems;
- knows how to work with modules and packages, process text and binary files, and use generators, iterators, and closures;
- understands the fundamentals of object-oriented programming (OOP) and the way they are adopted in Python.

ALEXANDER PIERO CASTRO TOCAFFONDI	
Student	
Universidad César Vallejo Lima Norte	
Academy Name	
Peru	26/12/2020
Location	Date

Laura Quintana
Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy



Introducción a la Seguridad Cibernética

Por haber completado el curso de Introducción a la Seguridad Cibernética de Cisco Networking Academy® y demostrar la capacidad de explicar lo siguiente:

- Conceptos e importancia de la ciberseguridad
- Características e impacto de varios tipos de ataques cibernéticos
- Cómo protegerse contra ataques cibernéticos

ALEVANDED DIEDO CASTDO TOCACEONDI

- Técnicas utilizadas para proteger a las organizaciones de ataques cibernéticos
- Por qué la ciberseguridad es una profesión creciente
- Oportunidades disponibles para obtener certificaciones de seguridad de red

ALEXANDER FIERO CASTRO TOCAFFONDI		
Estudiante		
UCV - Trujillo		
Nombre de la academia		
Peru	08/10/2021	
Ubicación	Fecha	

Laura Quintana
Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy



CCNAv7: Introducción a Redes

El estudiante ha obtenido la credencial de nivel estudiante por completar CCNA: Introducción a Redes, curso dictado por el instructor que firma. El estudiante fue capaz de:

- Configurar los switch y dispositivos finales para proporcionar acceso a recursos de redes locales y remotos.
- Explicar cómo los protocolos físicos y de capa de enlace de datos admiten el funcionamiento de Ethernet en una red conmutada
- Configurar los routers para habilitar la conectividad de extremo a extremo entre dispositivos remotos.

- Crear esquemas de direccionamiento IPv4 e IPv6 y verificar la conectividad de red entre dispositivos.
- Explicar cómo las capas superiores del modelo OSI admiten aplicaciones de red.
- Configurar una red pequeña con prácticas recomendadas de seguridad.
- Solucionar problemas de conectividad en una red pequeña.

ALEXANDER PIERO CASTRO TOCAFFONDI		
Estudiante		
Universidad César Vallejo Lima Norte		
Nombre de la academia		
Peru	27/12/2020	
Ubicación	Fecha	

Laura Zuinfana VP & General Manager, Cisco Networking Academy



Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy

Entrepreneurship

Por completar el curso Entrepreneurship del Cisco Networking Academy®.

ALEXANDER PIERO CASTRO TOCAFFONDI		
Estudiante		
UCV - Trujillo		
Nombre de la academia		
Peru	12/07/2022	
Ubicación	Fecha	



El Instituto Internacional Para El Desarrollo Local De América Latina, El Caribe Y África IIDEL La Organización Para El Desarrollo De América Latina Y El Caribe ONWARD Internacional La Secretaría De Educación Y Cultura De La Alcaldía Del Municipio La Estrella - Colombia El Colegio De Planificadores Territoriales De Santa Cruz – Bolivia El Centro de Estudios Socioeconómicos de Integración Multidisciplinaria CESIM - México

Certifica a.

ALEXANDER PIERO CASTRO

Documento Nacional de Identidad: 72.932.754

País:Perú

Curso y aprobó El Diplomado Internacional en Diseño y Gerencia de Proyectos Para El Desarrollo y Gestión de la Cooperación Internacional con una intensidad de 160 horas teórico practicas, en entorno virtual, online sincrónico dirigido a 1000 lideres sociales, políticos, empresariales, académicos, culturales y ambientales de 24 países de América Latina, El Caribe y África, según consta en libro de seguimiento con código N.º DIPC20221-1910

Para constancia legal firman.

Aldemar Palacio Hernández Presidente IIDEL Colombia

Félix Gonzales Polar Berenz Presidenté ONWARD Internacional – Perú

Deimer Esneider Flórez Ocampo Secretario de Educación y Cultura Municipio de La Estrella - Colombia

Oscar García Torrico Presidente Colegio de Planificadores Territoriales Santa Cruz - Bolivia

Juan Carlos Bautista Lucas Director CESIM - México













