

EDY OMAR REYES LORENA

<https://www.linkedin.com/in/reyeslorenaedy>
edy.omar2005@gmail.com / (+51)936 611 471
Santa Anita - Lima

PERFIL

Soy estudiante becado por excelencia en el 5to ciclo de la carrera técnica de Computación e Informática, cuento con certificación en Gestión de Proyectos y he completado cursos de especialización en Desarrollo Web, con énfasis en HTML, CSS y PHP, así como en Desarrollo de Software utilizando JavaScript y Python. Tengo conocimientos sólidos en soporte técnico, hardware, software y redes de seguridad, lo que me permite abordar diversos desafíos tecnológicos con eficacia.

Soy una persona proactiva, con excelentes habilidades de comunicación, trabajo en equipo, resolución de conflictos y capacidad para trabajar bajo presión. Además, estoy orientado a resultados y a la calidad del trabajo, con una gran capacidad de adaptación al cambio y un enfoque constante hacia la superación y los nuevos retos.

FORMACION ACADEMICA

- ISTD Jose Pardo - Computación e Informática (5° ciclo)
- Pontificia Universidad Católica del Perú – Gestión de Proyectos
- Platzi – Desarrollo Web y Desarrollo de Software

CONOCIMIENTOS

- C#: Intermedio
- CSS: Intermedio
- HTML: Intermedio
- SQL Server: Intermedio
- Microsoft Office: Intermedio
- Python: Nivel Básico
- JavaScript: Nivel Básico
- Inglés: Básico

EXPERIENCIA LABORAL

- Innovación organizacional y servicios de consultoría SAC
Practicante de Sistemas y Redes (Agosto 2024 – Enero 2025)
Apoyo en mantenimiento de Software y Hardware en equipos de cómputo. Soporte de redes, monitoreo de servicios y equipos críticos (Enlaces, Servidores, etc.) a través de herramientas Help Desk. Apoyo en coordinación con proveedores para llevar mantenimientos de equipos de cómputo.

PORTAFOLIO DE PROYECTOS:

<https://github.com/EdyOmar17?tab=repositories>

CERTIFICADO

El Instituto para la Calidad de la Pontificia Universidad Católica del Perú certifica que:

EDY OMAR REYES LORENA

aprobó satisfactoriamente el Curso - Taller en Dirección de Proyectos, desarrollado del 13 de setiembre al 25 de octubre del 2023 con un total de 32 horas.

Lima, 18 de noviembre del 2023



JOSE CARLOS FLORES MOLINA, PhD
DIRECTOR

El presente certificado y las firmas consignadas en él han sido emitidas a través de medios digitales, al amparo de lo dispuesto en el artículo 141-A del Código Civil: "Artículo 141-A.- En los casos en que la ley establezca que la manifestación de voluntad debe hacerse a través de alguna formalidad expresa o requerida de firma, ésta podrá ser generada o comunicada a través de medios electrónicos, ópticos o cualquier otro análogo. Tratándose de instrumentos públicos, la autoridad competente deberá dejar constancia del medio empleado y conservar una versión íntegra para su ulterior consulta."

Índice temático

Código de verificación: **JKX889W9**

- Introducción a la Gestión de Proyectos.
- Fundamentos Ágiles.
- Dominio de Interesados.
- Dominio de Equipos.
- Dominio del Ciclo de Vida y Planificación.
- Dominio en Control.
- Dominio de Trabajo y Entrega.
- Dominio de los Riesgos.
- Dominio Adaptación.

Calificativo: 15.00

Inscrito bajo el N° de documento digital **2023-632-B-0004224-01**
en el Registro de diplomaturas y certificados de cursos especiales.

Lima, 18 de noviembre del 2023




IVAN ISRAEL CALDAS CHAVEZ
JEFE DE LA OFICINA CENTRAL DE
REGISTRO

Statement of Achievement

PCAP: Programming Essentials in Python

The graduate of the *PCAP: Programming Essentials in Python* course, 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.

Edy Omar Reyes Lorena

Student



Maciek Wichary
VP & CEO, OpenEDG

22/07/2024

Date



Certifica a
EDY REYES

Por participar y aprobar el

CURSO DE COMPUTACIÓN BÁSICA



A stylized, handwritten signature in black ink.

Christian Van Der Henst S
COO DE PLATZI



A stylized, handwritten signature in black ink.

John Freddy Vega
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

Aprobado el 8 de MARZO de 2023

14 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@w.ivanpereztorres/>

Código: f982c2e1-a749-43e2-ad16-31f98009318a

CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN



EDY OMAR REYES LORENA

completó el curso en línea con una carga de trabajo estimada de 8 horas.

Concluído en 19 de enero de 2024

Curso_

**LÓGICA DE PROGRAMACIÓN:
SUMÉRGETE EN LA
PROGRAMACIÓN CON JAVASCRIPT**




Guilherme Silveira
Coordinador


Gastón Zavaleta
Presidente Oracle Peru

CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN



EDY OMAR REYES LORENA

completó el curso en línea con una carga de trabajo estimada de 8 horas.

Concluído en 22 de enero de 2024

Curso_

**LÓGICA DE PROGRAMACIÓN:
EXPLORAR FUNCIONES Y LISTAS**




Guilherme Silveira
Coordinador


Gastón Zavaleta
Presidente Oracle Peru

CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN



EDY OMAR REYES LORENA

completó el curso en línea con una carga de trabajo estimada de 8 horas.

Concluído en 23 de enero de 2024

Curso_

**HTML5 Y CSS3 PARTE 1: MI
PRIMERA PÁGINA WEB**




Guilherme Silveira
Coordinador


Gastón Zavaleta
Presidente Oracle Peru

CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN



EDY OMAR REYES LORENA

completó el curso en línea con una carga de trabajo estimada de 8 horas.

Concluído en 23 de enero de 2024

Curso_

**HTML5 Y CSS3 PARTE 2:
POSICIONAMIENTO, LISTAS Y
NAVEGACIÓN**




Guilherme Silveira
Coordinador


Gastón Zavaleta
Presidente Oracle Peru

CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN



EDY OMAR REYES LORENA

completó el curso en línea con una carga de trabajo estimada de 8 horas.

Concluído en 24 de enero de 2024

Curso_

**HTML5 Y CSS3 PARTE 3:
TRABAJANDO CON FORMULARIOS
Y TABLAS**




Guilherme Silveira
Coordinador


Gastón Zavaleta
Presidente Oracle Peru

CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN



EDY OMAR REYES LORENA

completó el curso en línea con una carga de trabajo estimada de 10 horas.

Concluído en 25 de enero de 2024

Curso_

**HTML5 Y CSS3 PARTE 4:
AVANZANDO EN CSS**




Guilherme Silveira
Coordinador


Gastón Zavaleta
Presidente Oracle Peru