







PEDRO HUGO PORRAS LUYO

Egresado de Análisis
de Sistemas



DATOS PERSONALES

-  21 Años
-  24 Julio 2003
-  Lunahuaná, Cañete, Lima, Perú
-  Perú

CONTACTO

-  +51 986 062 248
-  PedroLuyo
-  Pedro Hugo Porras Luyo
-  pedro.luyo.2003@gmail.com

EDUCACIÓN

-  **SECUNDARIA 2015 - 2019**
I.E.P 20150 Mariscal Benavides
Institución Educativo Pública
-  **ANALISIS DE SISTEMAS 2021 - 2024**
I.E.S. Valle Grande
Instituto Tecnológico Superior Privado

PERFIL

¡Hola!, soy un egresado de la institución tecnológica Valle Grande. Apasionado por el desarrollo de software, me dedico a seguir aprendiendo y profundizando el desarrollo backend en el lenguaje Java, me gusta resolver problemas semicomplejos de manera practica con Python y a la vez disfruto diseñar minuciosamente diseños de base de datos.

Actualmente mi objetivo es crecer profesionalmente y aportar valor a los proyectos en que participe.

EXPERIENCIA

PROYECTO GASTROCONNECT Valle Grande
Sistema web empresarial 2023 – 2024

Como proyecto de responsabilidad social desarrolle en equipo un sistema orientado en arquitectura de microservicios que esta abarcado al rubro alimentario, donde un comensal podrá buscar platos a su criterio y hasta reservarlos a la vez los restaurantes podrán llevar un manejo de sus productos a la vez dándose a conocer al publico en general.

- **Tecnologías:**

Java, Spring, Firebase, PostgreSQL, MongoDB, Kafka, Angular, Nodejs, Docker, Kubernetes, Vertabelo, VisualCode, IntelliJ Idea, Slack, Git, Github, Gitlab

PROYECTO CRIPTSOL Valle Grande
Sistema con blockchain 2024 - 2024

Participo en un proyecto de un sistema que busca renovar las transferencias tradicionales pero esta vez aplicando blockchain para la seguridad de los datos, el sistema cuenta con transferencias seguras de persona a persona y próximamente de persona a entidades.

- **Tecnologías:**

Angular, Nodejs, Solidity, Web3, RemixIDE, VisualCode, Metamask

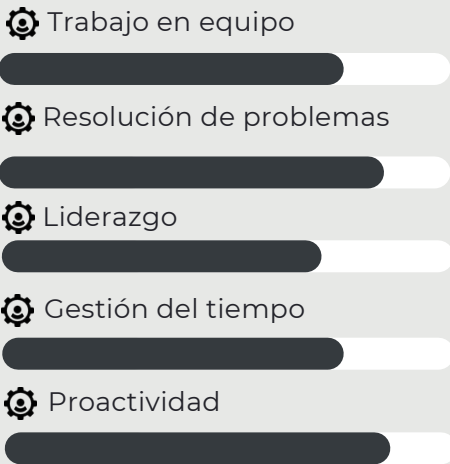
PROYECTO GERICHSOFTValle Grande
Sistema web de gestion 2022 - 2023

Participo en un proyecto de un sistema que esta pensado en la gestión de productos, empleados, reservas y ventas de restaurantes, el sistema nos permitirá hacer una gestión básica pero muy funcional de restaurantes y a la vez la realización de reportes para las estadísticas.



















- **Tecnologías:**

Java, Spring, OracleSql, Angular, Nodejs, Primefaces, NeatBeans, Spring Tool Suite, IntelliJ Idea, Vertabelo, Trello, Figma

HABILIDADES PERSONALES



COMPETENCIAS TÉCNICAS

	Java		Docker
	Spring Boot		TypeScript
	Sql y No Sql		Python
	Html y Css		Angular
	Kafka		Google Cloud
	Git		Github
	Gitlab		Ethereum / Sepolias
	Metamask		RemixIDE
	Visual Code		Intellij Idea

CERTIFICACIONES Y CONSTANCIAS

ANEXADOS.



VALLE GRANDE
INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR

DIPLOMA DE HONOR

OTORGADO A:

PORRAS LUYO, PEDRO HUGO

Por su colaboración, participación y capacitación en los tres años de formación profesional
en la carrera de Análisis de Sistemas.

Cañete, 30 de julio de 2024


FELIX VAN PAJARES SHIOZAWA
DIRECTOR GENERAL





VALLE GRANDE
INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR

DIPLOMA DE MÉRITO

OTORGADO A:

PEDRO HUGO PORRAS LUYO

Por haber culminado exitosamente la carrera profesional de **Análisis de Sistemas**,
ocupando el **Tercer puesto** durante toda la carrera.

Cañete, 30 de julio de 2024


FÉLIX VAN PAJARES SHIOZAWA
DIRECTOR GENERAL





ADJUDICACIÓN DE LA FINALIZACIÓN DEL CURSO

Java Foundations

PRESENTADO A

PEDRO HUGO PORRAS LUYO

PARA LA FINALIZACIÓN SATISFACTORIA DE TODOS LOS TRABAJOS DEL CURSO

1 Diciembre 2022

A handwritten signature in black ink, appearing to read "W McCabe", written in a cursive style.

William McCabe
Vice President, Oracle Academy



Certificado de Aprobación de Examen Final

Java Fundamentals

Otorgado a

PEDRO HUGO PORRAS LUYO

POR APROBAR EL EXAMEN FINAL DE CURSO

22 Junio 2022

A handwritten signature in black ink, reading "E. Snyder".

Elizabeth Snyder
Vice President, Oracle Academy



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización

¡Felicidades, Pedro Porras Luyo!

La escucha activa

Curso completado el may 22, 2022 at 03:33AM UTC • 1 h 9 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: Abh8lIfFDfoWNm31t-nefJephS



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización
¡Felicidades, Pedro Porras Luyo!

Cómo aumentar la resiliencia

Curso completado el may 18, 2022 at 11:11PM UTC • 41 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: AVqi3KwQEDnSw5diAKIOPYhmMh5g



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización

¡Felicidades, Pedro Porras Luyo!

La escucha activa

Curso completado el may 22, 2022 at 03:33AM UTC • 1 h 9 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: Abh8lIf1FDfoWNm31t-nefJephS



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización
¡Felicidades, Pedro Porras Luyo!

Redes TCP/IP esencial

Curso completado el nov 03, 2022 at 12:59PM UTC • 1 h 48 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: AWKSCyKH6_-rSjKE-bx2X0PTitLD



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización
¡Felicidades, Pedro Porras Luyo!

Windows 10 para IT: Fundamentos de redes

Curso completado el nov 03, 2022 at 11:12PM UTC • 1 h 27 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: AU2uaR8-H76QXTca0EcjhQ9K0law



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización
¡Felicidades, Pedro Porras Luyo!

Fundamentos del diseño de redes

Curso completado el nov 03, 2022 at 10:14AM UTC • 2 h 23 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: AZI__xWYxYVj9wsw2zwpCT3en0pA



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización
¡Felicidades, Pedro Porras Luyo!

Diseño de redes esencial

Curso completado el nov 03, 2022 at 07:02PM UTC • 2 h 31 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: AaGTmIEmFf5lp7YLJoN8d_cbNasr

STATEMENT OF ACCOMPLISHMENT

#18,439,042

HAS BEEN AWARDED TO

PEDRO PORRAS LUYO

FOR SUCCESSFULLY COMPLETING

Introduction to Python

COMPLETED ON

OCT 21, 2021



Jonathan Cornelissen, CEO



Statement of Achievement

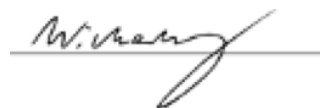
PCAP: Programming Essentials in Python

The graduate of the *PCAP: Programming Essentials in Python* course, provided by **Cisco Networking Academy®** in collaboration with **OpenEDG JavaScript 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.

Pedro Porras Luyo

Student



Maciek Wichary
VP & CEO, OpenEDG

10/12/2021

Date