

Emerson Edward Villalta Quispe

Full Stack Developer

emersonevillalta@gmail.com Cel. +51 928924575

Puno-Perú.

[LinkedIn](#) [GitHub](#)

Full Stack Developer, egresado de Ingeniería de Sistemas, orientado fuertemente al desarrollo Back-end Web. Experiencia trabajando en Python, Flask, Kotlin, NodeJS, React, Redux, SQL entre otras tecnologías del sector TI. Siendo muchas veces el líder del proyecto en la universidad y en búsqueda de nuevos desafíos para seguir desarrollando. Con pensamiento creativo, trabajo en equipo y autonomía.

TECNOLOGÍAS

HTML, CSS, JavaScript, React, Redux, Node.js, Express, Python, Flask, Kotlin, Postgres, MySQL, Sequelize, Docker, Scrum.

PROYECTOS

Full Stack Web Developer - Pokémon App

Jul. 15 - Aug. 4

Henry Bootcamp.

- Diseñar y desarrollar una App de Pokemon que incluía: búsquedas, filtrados, ordenamientos y creación, regex.
- Desarrollar la app usando para el Front React, Redux, CSS puro y Back desarrollado en Node.js con Express. Base de datos en PostgreSQL y Sequelize.

[Pokemon App](#)

Full Stack Web Developer - StarCards

Aug. 10 - Sep. 8

Henry Bootcamp

- Diseñar y desarrollar un juego de cartas que permite a cada jugador comunicarse de forma global y privada, comprar un deck inicial, vender cartas a jugadores en forma global, saber el ranking que tiene globalmente, comprar stars que son monedas del juego, cambiar sus datos el jugador puede crear su cuenta de forma manual o también usando Google para ingresar.
- Desarrollar la app usando para el Front React, Redux, CSS puro y Back desarrollado en Node.js con Express. Base de datos en PostgreSQL y Sequelize.

[StarCards](#)

Full Stack Web Developer - SIPRAP

Jan. 20 - Mar. 18

Facultad Profesional de Arte- Universidad Nacional del Altiplano

- Diseñar y desarrollar una App que permita la entrega, recepción de documentos de grado de Bachiller los estudiantes de la Escuela profesional de Arte que incluye: entrega, recepción, búsqueda; y 3 diferentes vistas para Admin, estudiante, docente.
- Desarrollar la app usando para el Front Html5, CSS puro, JavaScript y Back desarrollado en Node.js con Express. Base de datos en Docker, PostgreSQL y Sequelize.

[Siprap](#)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollo, programación y soporte (2022)

Prácticas preprofesionales – Grupo Sistemas S.A.C.

Abr.11 - Agu.10.

- Desarrollar sistemas y herramientas con énfasis en el rendimiento y la escalabilidad.
- Mantener bases de datos, análisis de requerimientos.

Full Stack Web Developer (2021)

Nov. 20. Feb 22

Prácticas preprofesionales - Escuela profesional de Arte – Universidad Nacional del Altiplano

- Diseñar y desarrollar sistemas en beneficio a la escuela profesional de Arte.
- Comprar y mantener servidor web para la escuela profesional de Arte.
- Asistir a las reuniones semanales, proponer ideas en beneficio del desarrollo de sistemas.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 700 horas de cursado teórico-práctico. 2022.
- Egresado en Ingeniería de Sistemas. Universidad Nacional del Altiplano. 2016 - 2022.

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- Scrum Fundamentals Certified. ScrumStudy. 2021.
- Especialización Python for Machine Learning. Advanced Analytics Academy. 2021.
- Curso de profesional Git y Github. Platzi. 2021.
- Desarrollo de aplicaciones móviles en Android con Kotlin. CETI Chiclayo 2020.

IDIOMAS

- Inglés B1- Intermedio.

OTROS DATOS DE INTERÉS

- Cursos en Machine Learning.
- Cursos en backend, Windows server.