## **Juan Ramirez**

### Desarrollador Web Full-Stack

Me encanta el desarrollo web, me gusta maquetar los sitios web con HTML/CSS y JavaScript, desarrollar el servidor para enlazar con una base de datos. Creo que la creatividad e innovación son fundamentales para lograr grandes cosas.

## **Experiencia**

### Hotel Virtual Assistant (Provecto Educativo)

Lima, Perú

Desarrollador Back-end

diciembre 2023 - enero 2024

- Colaboré con mis compañeros de equipo para analizar la magnitud del trabajo del proyecto. Esto nos permitió organizar las tareas de manera eficiente y avanzar según lo acordado en el cronograma del trello.
- Usé Node.js y Express.js para desarrollar el servidor web del proyecto.
   Implementé las funcionalidades del servidor web de acuerdo con los requisitos del proyecto, Identifiqué y resolví problemas técnicos durante el desarrollo del servidor web.
- Creé una landing page atractiva y funcional para el proyecto. Esta página web proporcionó información sobre las características del proyecto, el equipo de trabajo y la inspiración detrás del proyecto.

## **Proyectos**

# **Proyecto:** Airbnb Clone The console (Python)

 Interfaz de línea de comandos con Python personalizada, para administrar los datos y clases para el almacenamiento de datos. También realice la maquetación de toda la web estática.

# **Proyecto:** Bank Simulator: simulador bancario/agente (MongoDB, ExpressJs, React, NodeJs)

 Aplicación web capaz de retirar/depositar dinero como un agente bancario, también permite al usuario poder registrar, verificar y realizar transacciones en la aplicación.

# **Proyecto:** <u>E-Books: sistema de gestion para biblioteca</u> (MongoDB, ExpressJs, React, NodeJs)

 Sistema de gestión capaz de realizar una búsqueda de libros de manera específica, agregar nuevos libros, y realizar seguimiento a los libros prestados actualmente.

# **Proyecto:** SolvThink: Aplicativo de pensamiento lógico (TypeScript, Angular17, SCSS)

 Aplicativo web donde resolveras problemas básicos de matemicas como sumar, restar, multiplicar o dividir. El propósito es mejora el pensamiento lógico a cada persona.

#### **Contacto:**

Lima, Perú + 51 956 402 456 guillecarck@gmail.com juan ramirez | LinkedIn juan RCoder | GitHub juan ramirez | portfolio juanRCoder | Instagram

### Habilidades técnicas:

Lenguajes de programación: JavaScript | TypeScript | Python | PHP

#### Tecnologías:

HTML5 | CSS3 | React | Node.js | Express.js | SCSS | Flask | Webpack | Git | Bootstrap | Vite | RestFull API | jQuery | Angular17

#### Bases de datos:

MongoDB | MySQL

### Herramientas:

Google Docs | Google Slides | Figma |VSCode | Trello | Lucid | Gather | Canvas | GitHub

### **Habilidades Blandas:**

Empatía | Trabajo en equipo | Creatividad | Gestión del tiempo |Adaptabilidad | Colaboración

#### **Otras Certificaciones:**

Introducción to Python: (SoloLearn) August - 2023

Full-Stack Developer:
Certificado Full-Stack
Developer

## Educación:

#### Holberton School Perú Full-stack Developer

Junio 2023 – noviembre 2023 Escuela de programación fundada enSilicon Valley y presente en 20 países.

#### Senati

Mecatrónica Industrial

Junio 2018 – enero 2020 Institución de educación superior privadoque brinda capacitación técnica en la actividad industria

#### **Idiomas:**

Español (Nativo)