# Ray Kevin Cardenas Mayma

+51 961642488 Arequipa,Perú

raykevin1999@gmail.com

Idiomas: Inglés B2, Español Nativo

**EDUCACIÓN** 

https://portfolio-ray-cardenas.netlify.app/ https://www.linkedin.com/in/ray-kevin-carde nas-mayma-a59a341bb/

#### 2022-2023

Septiembre-Noviembre Noviembre-Enero Enero-Marzo

#### 2016 - 2021

# Academlo — Programacion web Full Stack

Fundamentos de Desarrollo web con HTML, CSS y Javascript.(certificado)
Desarrollo de aplicaciones web con React (certificado)
Desarrollo de Backend con Node.js(Certificado)

#### Universidad Catolica de Santa Maria

Bachiller en Ingeniería Electrónica. (certificado)

# PRINCIPALES PROYECTOS DE PROGRAMACIÓN

## Mobile App Restaurante El Buen Gusto (link)

Se realizó una App en React Native de un Restaurante en la cual el cliente pudiera crear una cuenta, acceder a múltiples productos disponibles, la capacidad de guardar productos como favoritos, así como comprar y pagar a través de MercadoPago, esta App también funciona con delivery a través de GPS.

- Se utilizó React-Native y Android Studio para todo el Maquetado del Frontend.
- Se utilizó Node.js como parte del Backend, en la cual el administrador del restaurante podía crear productos, ver las órdenes hechas, cambiar los precios y en la parte del usuario todo lo que tenga que ver con autenticación de su cuenta.

## E-Commerce con React.js (link)

Una página web que usa API y Hash Routes para obtener los datos de los productos y también para proteger algunas rutas de la página, funciona como venta de productos de tecnología, donde se tiene Login y Registro de Usuario, Historial de Compra y Carrito de Compra.

- Se utilizó Hooks, React-Hook-Form, Redux, Axios, CRUD, React-Router.
- Se utilizó Protected Routes para que cuando el usuario que entre y no se identifique no pueda acceder a las otras funciones como de compra, o de historial de compras.

#### Rick y Morty API (link)

Una página web que te muestra los datos de los personajes de la famosa serie Rick y Morty

- Se hizo a través de manejo de API, podemos saber diferentes tipos de datos tales como cuántos episodios ha aparecido, nombre, lugar de origen, etc.
- Se utilizó React para su diseño y desarrollo.

## E-Commerce (link)

Una página web que funciona como venta de productos de ropa mostrando el catálogo y el carrito de compras

- Diseño hecho con HTML y CSS.
- Se utilizó JavaScript para sumar el total de los productos, así como también ver el subtotal para cada producto, como también agregar al carrito de compras si es que hay stock del producto en particular.

#### EXPERIENCIA LABORAL

### **No Country**

Buenos Aires, Argentina Enero 2023- Abril 2023

React Native Frontend Developer

- Implementar diseños de interfaz de usuario atractivos y funcionales utilizando componentes React Native.
- Colaborar con el equipo de diseño para garantizar que las soluciones de diseño sean técnicamente viables y estén optimizadas para la plataforma móvil.
- Trabajar en estrecha colaboración con el equipo de Backend para asegurar que la aplicación móvil se integra perfectamente con el backend y funciona de manera óptima.

# Cumbra Quellaveco

Moquegua, Perú Abril 2022 - Junio 2022

Ingeniero de Electrónica Pasante

- Identificación de maquinarias y posterior documentación.
- Actividades de lectura de planos electrónicos para identificación y clasificación de las maquinarias.
- Mantenimiento e implementación de instrumentos de medición en la planta de tratamiento de agua.

Promart Homecenter Pucallpa, Peru

Atención al Cliente y Despachador

Agosto 2021-Noviembre 2021

- Atención al cliente de acuerdo a sus necesidades para incentivar el incremento de ventas.
- Asesoramiento para posterior compra de acuerdo al requerimiento del cliente.
- Control de Inventario de Almacenes.

#### **HABILIDADES**

#### LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

TECNOLOGÍAS

JavaScript, React, Python, React-Native, Node.js.

HTML, CSS, Git, GitHub, Figma.

#### **CAPACITACIONES**

- Desarrollo de Backend con Node.js
- Desarrollo de aplicaciones web con React
- Certificado: Fundamentos de Desarrollo Web: HTML, CSS y Javascript.
- Curso específico de Primeros Auxilios, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Control de Sustancias Peligrosas, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Barreras, Señales y Etiquetas, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Trabajos En Caliente, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Herramientas Manuales de Poder, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Conciencia en Seguridad de Manos, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Ergonomía, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Código de Colores, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Materiales Peligrosos, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.

- Curso específico de Higiene Ocupacional, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de uso de EPP, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Control de Energías Peligrosas, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Carga y Descarga de Materiales, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Seguridad Eléctrica, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso de Espacios Confinados, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Curso específico de Trabajos en Altura, dictado por la empresa Cumbra Quellaveco S.A.
- Certificado: Capacitación de Instalaciones Eléctricas en Edificaciones fecha de inicio 24 de enero hasta el 25 de febrero 2022
- Curso: Controladores Lógicos Programables dictado por Denis Chavarry H., Docente en Tecsup-Arequipa, Octubre 2021.
- XIX Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica organizado por la Universidad Católica Santa María en 2019.
- XVIII Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica organizado por la Universidad Católica Santa María en 2018.