



**CELULAR:** 935395304

**NACIONALIDAD:** peruana

**SITIO WEB:**

<https://portfolio-actualizado.netlify.app/>

**CORREO ELECTRÓNICO:**

[Confeccionescmc2018@gmail.com](mailto:Confeccionescmc2018@gmail.com)

## LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

JavaScript  
Python

## TECNOLOGIAS

Base de Datos Postgres  
Base de Datos MySQL  
Base de Datos MongoDB  
React + vite  
Bootstrap  
Tailwind  
API Rest  
Node.JS (MVC, Express, Sequelize)  
HTML, CSS, JAVASCRIPT  
Postman  
Table Plus

## APTITUDES

- Elaboración de informes
- Validación de datos
- Desarrollo de software
- Resolución de problemas
- Aprendizaje continuo
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad

# JUAN CARLOS CRUZ CHACON

## FORMACIÓN PROFESIONAL

---

2024

**ACTUALMENTE**

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas  
Estudiante de Ingeniería de Sistemas

2023

Desarrollador web Full Stack  
Academlo, Mexico

**EGRESADO FULL STACK**, participé en un programa intensivo de Desarrollo Full Stack que me proporcionó una amplia experiencia en el diseño, desarrollo y despliegue de aplicaciones web modernas, trabajando con tecnologías como JavaScript, React.js, Node.js, Express, y bases de datos relacionales y no relacionales, obteniendo experiencia en la creación de APIs RESTful, implementación de autenticación y autorización, y despliegue de aplicaciones en entornos de producción.

2019

Computación e Informática  
Instituto ISAM, lima

**EGRESADO** del Instituto ISAM, completé la carrera de 3 años en Computación e Informática..

## EXPERIENCIA LABORAL

---

Enero 2023

**PROYECTO ECOMMERCE-APP**

Esta increíble página le proporciona todo lo que necesita para seleccionar y comprar productos, realizado con HTML, JAVASCRIPT, CSS.

<https://e-commerce-1.netlify.app/>

**PROYECTO APP DEL TIEMPO**

¿Quieres saber el clima en tu zona?

Mira esta aplicación, también puedes consultar otros lugares, realizado con HTML, JAVASCRIPT, CSS, TAIWILD

<https://weather-time-1.netlify.app/>

**PROYECTO APP-CRUD**

Cree, lea, actualice y elimine usuarios con esta brillante aplicación web, realizado con HTML, JAVASCRIPT, CSS, TAIWILD

<https://users-crud-api.netlify.app/>

---