

# Daniel Rodriguez Palma

Desarrollador Web Full Stack

[danielrodripal24@gmail.com](mailto:danielrodripal24@gmail.com) || +593987687127 || <https://www.linkedin.com/in/daniel-rodriguez17/> || <https://daniel-dev17.netlify.app>

---

## EDUCACIÓN

### **Academlo** - Octubre 2022 - Junio 2023

Desarrollo web full stack y ciencias de la computación

### **Unidad Educativa Fiscal Manta** - Abril 2020 - Marzo de 2023

Bachillerato Tecnico en Informatica

---

## PROYECTOS PRINCIPALES

### **Pokedex con React** - Abril de 2023

Aplicación de pokédex desarrollada con React

- Diseño de la interfaz usando React-Tailwind, box-icons y CSS.
- Consumo de API de pokemon para listar los pokemons, con un login, y puedes hacer búsqueda de tus pokemons favoritos e incluso filtrar por su tipo.
- Link: <https://pokeapi-daniel-dev.netlify.app>

### **Aplicación de clima con React** - Abril de 2023

Aplicación de clima desarrollada con React consumiendo la api de <https://openweathermap.org/api>

- Diseño de la interfaz usando React-Tailwind, box-icons y CSS.
- Consumo de API de Clima para mostrar la información del clima de la ciudad obteniendo un aproximado de las coordenadas de los usuarios.
- Link: <https://weatherapp-daniel.netlify.app>

### **Api Rest para Ecommerce** - Junio de 2023

Aplicación desarrollada con Node y Express

- Aplicación desarrollada en el entorno de Express con varias herramientas como Json Web Token, Bcrypt y Multer.
  - Api para mostrar los productos del Ecommerce, login, registro de usuarios, subida de archivos a cloudinary.
  - GitHub de la Api : <https://github.com/DanielR06/e-commerce-app>
  - Desplegada en Render: <https://ecommerce-app-9fb6.onrender.com>
  - Documentacion PostMan: <https://documenter.getpostman.com/view/27214265/2s93saaDVx>
- 

## HABILIDADES

Lenguajes de programación

- JavaScript 1 año

## Tecnologías

HTML, CSS, Javascript, React, Redux, Tailwind, Bootstrap, Node.js, Express, Bootstrap, Git, Github, PostgreSQL, MongoDB, Adobe Illustrator

## Cursos Online

Typescript (Open Bootcamp, 2023)