# Alexander Josué Montoya Bonifacio

Celular: 932 867 666

Correo: montinformatic233@gmail.com



## **RESUMEN**

Egresado de la Carrera de Computación e Informática. Con sólidos conocimientos en Procesos como desarrollador de sitios web y aplicaciones móviles. Soy un apasionado por seguir aprendiendo y mejorar mis habilidades, y siempre busco formas de mejorar la eficiencia y calidad de mis proyectos. Mi enfoque en el liderazgo, capacidad para trabajar en equipo y encontrar soluciones creativas a problemas técnicos, me han permitido alcanzar con éxito los objetivos del equipo y completar proyectos dentro de los plazos establecidos.

#### **EDUCACION**

2023 Udemy - Curso de Diseño Web Moderno desde cero a

avanzado: HTML5 y CSS3

2020 - 2022 Instituto Superior Tecnológico Público José Pardo

Egresado en Computación e Informática

### **HABILIDADES TECNICAS**

- Lenguajes de programación: HTML, CSS, JavaScript, Java, PHP, Pyhton
- Frameworks v librerías: React, Bootstrap, Laravel
- Herramientas relacionadas con CSS: Sass
- Herramientas relacionadas con Java: NetBeans, Eclipse, Android Studio
- Manejo de base de datos: SQL, MySQL
- Herramientas de control de versiones: Git, Github

#### **PROYECTOS**

#### Portafolio

Mi Portafolio personal, en el muestro los proyectos realizados en mi centro educativo y proyectos personales.

Desarrollado con html, css y javascript.

## OnMarket

OnMarket es un proyecto grupal realizado en mi centro educativo, trata sobre una tienda virtual y la gestión de sus productos.

Desarrollado con html, css, Bootstrap, php y Laravel 9

Diseñado para tener un estilo único

Implementado un crud para los usuarios, categorías y productos de la tienda.

#### • ManGama - Chan

ManGama - Chan es un App Móvil para leer manga, fue realizado de forma grupal en mi centro educativo.

Consumo de nuestra propia API, creada para la conexión a la base de datos de la web. Este proyecto fue realizado de la siguiente forma, para la app: java y la herramienta de Android Studio, para la creación de la API: php y para la pagina de descarga: html,css, sass y javascript.

## PokeMontoya

PokeMontoya es un juego de memorización sobre cartas, consumo de la PokeAPI para las imágenes y estadísticas de los pokemón.

Este proyecto fue desarrollado con html, css y javascript.

Mientras el usuario suba de nivel aparecerán nuevos pokemon. La meta es conseguir a los 151 pokemon de la pokedex.

## Advice Generator

Generador de consejos aleatorios consumiendo la API de Advice Slip. Desarrollado con react y css.

Implementando una lista de favoritos, para que el usuario guarde los consejos que más le guste.