

# 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, Python
- Frameworks y 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.