



CONTACTOS



+58 414 574 8899



marialealvaradot2@gmail.com



VENEZUELA
Barquisimeto, Lara

HERRAMIENTAS TÉCNICAS

- Trello
- Git
- GitHub
- Thunder Client
- Postman
- Scrum

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Ingles: a1

EDUCACIÓN

- TSU en informática,
Instituto Universitario
Jesús Obrero.

2022 | **En curso**



MARIA ALVARADO

Backend developer

Estudiante de informática, una persona versátil, eficiente y creativa; Capaz de trabajar en el ciclo de vida completo del desarrollo de softwares, desde el análisis de requisitos hasta el despliegue y mantenimiento, con el objetivo de desarrollar proyectos innovadores y solucionar problemas con eficacia. Apasionada por el aprendizaje continuo, con una gran capacidad para trabajar en equipo con ello adaptarme a diferentes entornos de trabajo. Caracterizada por ser puntual, proactiva, responsable y con un gran sentido del compromiso, mantengo una visión holística, con conocimientos tanto en frontend como backend, siempre buscando optimizar el rendimiento y la experiencia del usuario.

PROYECTOS

SISTEMA DE REPOSITORIO DE ESTUDIOS DE IMAGENOLOGÍA software

2024

BD: MySQL. **Metodología de desarrollo:** Scrum. **Lenguaje:** php, Js, Html y css. **Logros:** Desarrollé CRUDs con funciones lógicas que permiten almacenar, registrar, ver, gestionar y compartir imágenes médicas obtenidas a través de diversas técnicas de diagnóstico por imagen. Desarrollé parte del frontend y generé reportes pdf.

GESTOR DE REGISTROS, ANULACIONES Y DEVOLUCIONES DE PRODUCTOS

2023

Aplicación de escritorio

Lenguajes: C#. **Logros:** Desarrollé formularios con métodos que permiten encontrar, buscar, registrar y eliminar productos para el proceso de devoluciones y anulaciones. Además, desarrollé interfaz gráfica.

GESTOR DE PRÉSTAMOS Y PEDIDOS DE DVD- BLURAY

2023

Aplicación de escritorio

Lenguajes: C#. **Logros:** Desarrollé formularios con métodos que permiten encontrar, buscar, registrar y eliminar los productos que maneja el sistema. Generé informes sobre los préstamos y devoluciones, junto a interfaces de usuario amigables e interactivas al usuario.

SISTEMA DE HISTORIAS CLÍNICAS DENTALES software

2023

BD: MySQL. **Metodología de desarrollo:** Scrum. **Lenguaje:** php, Js, Html y css. **Logros:** Desarrollé CRUDs junto a funciones lógicas que permiten almacenar, registrar, ver, gestionar y compartir con entidades médicas la información del paciente. Cree login y parte del frontend del sistema. Generé informes en pdf.

CALCULADORA DE LA TEORÍA DE CONJUNTOS Programa de consola

2022

Lenguaje: C. **Compilación:** MinGw y cmd **Logros:** Desarrollé funciones lógicas para cada operación de conjunto, un menú de opciones y definición de conjuntos. Aunado, al diseño de interfaz para la salida de los resultados en la consola.

TECNOLOGÍAS DE DESARROLLO

C#

90 %

C

70 %

Js

50 %

php

100 %

Html

95 %

Css

49 %

MySQL

90 %