






ANDRES JOSE HERNANDEZ MENDEZ

 andreshmndz@gmail.com

 +58 4146548313

 Maracaibo, 4004, Venezuela

 linkedin.com/in/andreshmndz

 github.com/3CH0PR3

RESUMEN

Desarrollador Full-Stack con más de 3 años de experiencia especializado en Laravel. Experiencia en el desarrollo de sistemas administrativos, gestión de usuarios y plataformas de e-commerce. He liderado la creación de soluciones integradas que optimizaron procesos internos y mejoraron la experiencia de usuario. Colaborador proactivo, orientado a resultados y con capacidad para integrarme en equipos para proyectos desafiantes.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Full-Stack | Proyecto: Bauer Store (E-commerce)

Remoto

- Lideré el desarrollo completo de una plataforma de e-commerce con Laravel 9, desde la concepción hasta el despliegue.
- Implementé un sistema seguro de autenticación y gestión de usuarios, protegiendo los datos sensibles de los clientes.
- Integré pasarelas de pago para tarjetas de crédito y transferencias, asegurando transacciones confiables en el carrito de compras.
- Diseñé y construí un módulo de administración de productos e inventario, permitiendo un control preciso del catálogo.
- Creé un panel de administración integral que facilitó la gestión de órdenes, usuarios y contenido del sitio, optimizando la operación diaria.

Desarrollador Full-Stack | Proyecto: Sistema de Gestión – Instituto Mitur

Remoto

- Desarrollé y diseñé un sistema integral de gestión académica utilizando Laravel 9, estructurando sus módulos principales para optimizar los procesos institucionales.
- Implementé un sistema de gestión de usuarios y roles, garantizando un acceso seguro y adecuado a las funcionalidades específicas de cada perfil (estudiante, docente, administrador).
- Construí la arquitectura de navegación y secciones del sistema, priorizando una experiencia de usuario intuitiva y eficiente.
- Creé el módulo central de administración de estudios y cursos, sentando las bases para un control académico centralizado.
- Entregué un panel de administración completo que permitía el control de operaciones clave, mejorando la trazabilidad y gestión interna.

Desarrollador Full-Stack | Proyecto: Dolphyns Swimming (Gestión Académica)

Remoto

- Desarrollé un sistema integral para la gestión de una academia de natación utilizando Laravel 9, abarcando desde el backend hasta la interfaz de usuario.
- Diseñé e implementé el sistema de gestión de usuarios, garantizando un registro, autenticación y flujo de datos seguro y eficiente para los clientes.
- Construí el módulo completo de gestión de estudiantes (CRUD), permitiendo el registro, seguimiento y actualización centralizada de la información de los alumnos.
- Creé un panel de administración unificado que proporcionó una visualización global y un control detallado de todas las operaciones de la academia, optimizando la toma de decisiones.

Desarrollador Frontend (Especializado en Interfaz) | Proyecto: Mental Coach

Remoto

- Lideré el desarrollo frontend y la arquitectura de interfaz de un sistema de coaching en línea construido con Laravel 10, enfocándome en la experiencia de usuario y el diseño moderno.
- Diseñé y desarrollé la estructura de navegación y todas las secciones del portal, creando un flujo intuitivo y accesible para los usuarios.
- Implementé el sistema de gestión de usuarios en el frontend, asegurando una interacción fluida, una navegación segura y una correcta presentación de los datos desde el backend.
- Construí el módulo de interfaz para la administración de sesiones en línea, caracterizado por un diseño moderno y centrado en el usuario final.
- Desarrollé el panel de administración completo con enfoque en usabilidad, optimizando la visualización y gestión de operaciones para los administradores.

Desarrollador Full-Stack | Proyecto: GEA-WRC SAAS (Sistema de Gestión Ambiental - Colombia)

Remoto

03-2024 – Presente, Colombia

- Desarrollo actualmente una plataforma SaaS multitenant con Laravel 11, diseñada para gestionar procesos de reciclaje en Colombia, integrando consumo de APIs gubernamentales.
- Arquitecto e implemento la estructura modular del sistema, coordinando de forma integrada los distintos módulos y secciones para garantizar escalabilidad.
- Diseño y gestiono los modelos de datos centrales: usuarios (multitenancy), empleados, resoluciones ambientales y la sincronización eficiente con APIs externas.
- Construyo un frontend dinámico y reactivo utilizando Vue.js e Inertia.js, creando una experiencia de usuario fluida y en tiempo real.
- Mantengo y evoluciono un panel administrativo completo que permite un control exhaustivo y centralizado de toda la operación del sistema.

FORMACIÓN

Bachiller en ciencias | Dr. Jesus Enrique Lossada

02-2012 – 07-2017, Haticos, Venezuela

CONOCIMIENTOS

HTML5, CSS, SASS, BOOTSTRAP 4, 5, LARAVEL COMPONENTS, JAVASCRIPT, VUE JS, LIVEWIRE, JQUERY, AXIOS, GITHUB, PHP, MYSQL, LARAVEL, SQLITE, API REST FULL, INERTIA JS