

Roberto Carlos Cervantes Cirilo

Fullstack Developer

Perfil

Desarrollador web desde hace 8 años para consultorías, me interesa las soluciones que permitan la mejor combinación de tecnologías para la resolución de problemas.

A lo largo de mi carrera he trabajado con PHP y el framework Laravel, C# para aplicaciones web y de escritorio, Javascript tanto para el frontend y backend, actualmente he desarrollado aplicaciones para iOS y Android utilizando React Native.

Experiencia con el desarrollo de software de alto impacto desde el diseño y toma de requerimientos hasta el deploy.

Si algo no le encontramos, lo googleamos, pero lo solucionamos.

Habilidades

Lenguajes

PHP C# Javascript HTML/CSS

Frameworks

Laravel ASP.NET React Native

Bases de datos

MySQL Postgres SQLite SQL Server

Servidores

Administración e instalación de servidores LAMP/LEMP
Administración y configuración de servidores Windows Server
Google Cloud (VPS, Database)
Firebase

Herramientas

Git Postman BASH Scripting REST APIs

Estudios

2018 **Curso en Usabilidad y Experiencia de Usuario con Sistemas Interactivos**
ITAM

2013 **Ingeniería en Sistemas Computacionales**
Instituto Tecnológico Superior de Libres

Experiencia laboral

WSM - We Simplify Marketing • 2016 - 2022

Proyecto Museo Amparo:

- Sitio del museo con las secciones colecciones, exposiciones, actividades y noticias, importación de más de 1,500 piezas con ficha técnica y traducciones, repositorio de contenido multimedia.

- Agenda para la reservación de actividades presenciales y remotas con pago en línea o en la caja del museo, gestión y seguimiento por parte del área administrativa y el personal involucrado.

- Aplicación Amparo Plus para iOS y Android para el uso de los recorridos guiados, escaneo de códigos QR con contenido especial dentro del museo, visualización de actividades y notificaciones PUSH de eventos.

PHP LARAVEL MYSQL FRONTEND REACT NATIVE

Desarrollo de sitios webs empresariales y comerciales manteniendo como prioridad usabilidad, posicionamiento (SEO) y optimización. Cada uno de los sitios cuenta con panel de administración para gestionar usuarios y contenido.

PHP MVC

Desarrollo, instalación y personalización de tiendas electrónicas, importación de productos y usuarios, personalización de plantillas.

PHP PRESTASHOP

Proyecto SIP - Sistema de incidencias prenomina: Gestión de empleados, vacaciones, permisos, incapacidades.

C# ASP.NET SQL SERVER WINDOWS SERVER

Proyecto Craknd: Mini framework MVC basado en el ORM Eloquent para proyectos web de corto alcance.

PHP

eScire • 2013 - 2014

Instalación, desarrollo de funcionalidades personalizadas para el cliente e implementación de módulos para la plataforma OJS (Software para la gestión del proceso editorial de revistas científicas).

PHP

Capacitación de usuarios a nivel técnico y del proceso de publicación para los roles de Administrador, Editor, Revisor y Corrector.