



ESMIR ROQUE CASTELLANO

DESARROLLADOR WEB
FULL-STACK



CONTACTO

Celular: (+505) 86498505

E-mail: castellano17@gmail.com

<https://portafolioesmir.netlify.app/>

<https://www.linkedin.com/in/esmir-roque/>

Nicaragua



IDIOMAS

Inglés: A2

Español: Nativo



ACERCA DE MI

Me gusta estar en constante aprendizaje. Me emociona enfrentar nuevos retos que me permitan ampliar mis horizontes dada mi capacidad de adaptarme rápido ante las circunstancias.



HABILIDADES

Trabajo en equipo

Desarrollo de aplicaciones web

Adaptabilidad a nuevas tecnologías

Programación en:

JavaScript

React.js

Next.js

CSS

HTML

Web 3D

Node.js



CONTACT ME



EDUCACIÓN

NOV 2022 – JUN 2023 **PROGRAMA FULL STACK DE DESARROLLO WEB**
ACADEMLO.

OCT 2020 **CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL DATA ANALYST ASSOCIATE**
MICROSOFT.

FEB 2020 – DIC 2015 **LICENCIATURA EN INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA**
Universidad URACCAN.



EXPERIENCIA LABORAL

Mayo 2024–
actual

México Remoto

ABEHA

Cargo ocupado: Desarrollador Frontend.

Tareas realizadas: Desarrollo de sitios web optimizados para diversos dispositivos (móviles, tabletas y desktop), utilizando buenas prácticas de desarrollo Frontend.

Diseño y mantenimiento de proyectos web integrando tecnologías 3D, mejorando la experiencia del usuario con elementos visualmente atractivos y funcionales. Implementación de funcionalidades interactivas y dinámicas mediante el uso avanzado de JavaScript, CSS y HTML, así como librerías de animaciones y frameworks de diseño como Bootstrap y Tailwind .

Trabajo conjunto con equipos de diseño gráfico y backend para asegurar una integración fluida y coherente en proyectos web, garantizando un producto final de alta calidad.

Aplicación de técnicas de optimización para mejorar la velocidad de carga y el rendimiento general de los sitios web, como la compresión de imágenes, minimización de archivos CSS y JavaScript, y el uso de técnicas de lazy loading. Realización de pruebas de usabilidad y debugging para asegurar la funcionalidad y accesibilidad de los sitios web en diferentes navegadores y dispositivos.

Uso de sistemas de control de versiones como Git para colaborar de manera efectiva en proyectos y mantener un historial claro de los cambios realizados.

Junio 2017 –
Mayo 2024
Nicaragua

Instituto Nacional Tecnológico INATEC

Cargo ocupado: Responsable de Soporte Técnico

Tareas realizadas: Ayudando a identificar errores en los sistemas del lado del cliente

Brindando Soporte y Capacitación a los usuarios finales de los sistemas, redes y telecomunicaciones y equipos de cómputo.

Organización, dirección y conducción del equipo de trabajo del departamento de Soporte Técnico.

EXPERIENCIA LABORAL

Abril 2023 –
Mayo 2023
Argentina
remoto

NOCOUNTRY

Cargo ocupado: Desarrollador frontend, simulación laboral

Tareas realizadas: Participé en un entorno laboral simulado, colaborando con dos equipos multidisciplinarios en América Latina, donde contribuí a la construcción de dos soluciones tecnológicas utilizando las tecnologías de React JS, Tailwind, CSS, HTML, Github.

Julio 2023 –
Septiembre 2023
México remoto

ACADEMLO

Cargo ocupado: Pasante desarrollador Frontend

Tareas realizadas: Participé activamente en proyectos de desarrollo web como pasante utilizando tecnologías como Next.js, Axios y Redux, adquiriendo una experiencia excepcional que consolidó mis conocimientos.

Junio 2016–Junio
2017
Nicaragua

Financiera FUNDESER

Cargo ocupado: Oficinal de credito

Tareas realizadas: Análisis de la Base de Datos de 1200 clientes para determinar si es apto para renovación de crédito. Prospección de 30 potenciales clientes diarios para análisis de crédito e incorporación en la base de datos según clasificación

PROYECTOS PRINCIPALES

E-COMMERCE

Es una tienda en linea

Permite filtrar por categorías, agregar al carrito y visualizar detalles de cada producto. Consume una API de ecommerce.

Se utilizaron tecnologías: React JS, Redux, Axios, HTML Y CSS

App: Planificador de gastos:

Puedes planificar tus gastos,

filtrar por categorías, cuenta con un panel para visualizar el monto disponible y gastado; así como editar o eliminar cada gasto.

React , Redux, axios, hook-form, redux, router-dom, consumo de API creada por mi persona y con deploy en render.com; con: nodejs, sequelize, swagger, uuid, passport, jsonwebtoken

POKEDEX:

Una aplicación donde el usuario busca a los personajes de Pokémon, sus habilidades, obtenidos de una base de datos API.

Diseño y desarrollo de versión web y móvil utilizando API

Diseño responsive, consumo de API, utilización de componentes reutilizables.

WEATHER

Aplicación que muestra información del clima de tu ubicación y permite buscar por ciudad:

Se implementó utilizando una API del clima donde se obtiene la información del clima en tiempo real.

Adaptable a dispositivos móviles y web.