Miguel Angel Camacho Ramírez



DATOS DE CONTACTO

Cali (Valle del Cauca - Colombia)



321 480 67 52 312 441 86 48



miguel.camacho@mail.escuel aing.edu.co miguel-angelcr@hotmail.com



URL PORTAFOLIO VIRTUAL

https://ing-miguelcamacho-virtual.vercel.app/

HABILIDADES SISTEMATICAS

HERRAMIENTAS DE DISEÑO

Solid Works



AutoCAD

TECNOLOGIAS DE PROGRAMACION (STACK)

REACT/REDUX



REACT NATIVE



PYTHON



JS/HTML5/CSS3



PHP



GIT && HUB NODE JS



SHOPIFY(LIQUID)



DB: SQL/No-SQL WEBPACK/VITE



PERFIL-OBJETIVO PROFESIONAL

Profesional en Ingeniería && Desarrollador egresado de la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito, dentro de este largo proyecto profesional he aplicado cada uno de los conocimientos y herramientas dentro de la programación compilada e interpretada en diversos lenguajes de programación en aplicaciones de e-commerce, y e-learning, web-server, restserver, en lo personal me gustan las aplicaciones móviles también he tenido la oportunidad de desarrollar en esta rama de la programación, soporte en servidores en la nube capacidad de despliegue a producción y control de versiones entornos de desarrollo, bots, seguimiento diario metodología SCRUM de desarrollo de software arquitectura mvc, hexagonal persona proactiva, cumplimiento de deberes y respeto a los planes definidos, capaz de gestionar respuestas a desafíos con inventiva y ética.

*Nota: Podrás dar clic en el link adjuntado te direccionara portafolio virtual

EXPERIENCIA LABORAL

GRADIWEB.

De 01/02/2021 Actualidad (Remoto) Cali

Developer Software

- -Desarrollo de apps moviles (EXPO), build APK.
- -Desplegar API's y DB en servicio de nube.
- -Realizar evoluciones de proyectos en linea según requerimiento de
- -Mejorara performance de sitios web según metricas pagespeed mediante técnica clean code(SOLID), webpack optimización de recusos.
- -Dar soporte a tiendas e-commerce, en los diferentes etapas del flujo de compra side cart, checkout, thank you page.
- -Mantenimiento de BackOffice para dar opciones de campana, productos, colecciones.

GKO.

Cali De 16/05/2021 31/01/2022 (Presencial)

Software engineer

-Estructurar aplicaciones web, creación mantenimiento en múltiples leguajes de programación acorde a la finalidad del proyecto.

HERRAMIENTAS DE AUTOMATIZACION COMPILADA

TIA Portal

Factory IO

S7-PLCSIM

Zeliot

Cade Simu

HERRAMIENTAS DE OFICINA

Microsoft Office

R-Project



IDIOMAS

Español Nativo

Ingles B1

OTROS INTERESES

Tenis de mesa

Canto

RECOMENDACIONES

Michael Ballen

Ingeniero Sistemas

321 294 46 09

Camilo Marín

Ingeniero Mecánico

316 521 33 80

- -Testear y monitorizar el funcionamiento de los distintos programas y aplicaciones.
- -Detectar oportunidades de mejora o conformidades y observaciones para incluirlas en el sistema de mejora continua.
- -Creación de bot's para automatización de respuesta a clientes y mejorar experiencia de usuarios.
- -Implementación de aplicaciones web orientadas a comercio electrónico.
- -Mantenimiento y creación de bases de datos SQL consumo de API's no SQL.
- -Administración de Web Hosting CPANEL
- -Transcribir a lenguaje de programación requerimientos dados por el cliente.

- EDUCACIÓN

Ingeniero Industrial Bogotá

Escuela Colombiana de Ingeniería Julio

Garavito

2021 Programmer Full Stack Cali

ACADEMLO

2021-2022

Cali

Curso

- Javascript Profesional

- Fundamentos de Node

- Webpack

- Pensamiento Logico

- Fronted Developer

- Web components JS

2015-2020

Bogotá

Curso 2020

Controladores Logicos Programables PLC I

- Introducción a sistemas de automatización

- Aplicación de los PLC en la automatización de

procesos industriales

Técnico en Sistemas 2010-2012

Servicio Nacional de Aprendizaje Tabio

Bachiller Comercial 2007-2012

Instituto Técnico Comercial José de San Martín Tabio