LILY JOHANA CASTILLO FORERO

Desarrolladora web full stack mercadologa y publicidad

Contacto



+57 310 318 6284



lilajoha2907@gmail.com



Bogotá - Colombia



@lily-johana-castillo-forero



@lilajoha29

Skill

T HTML

7 CSS

TIGMA

NODEJS

▼ MONGODB

MYSQL

T REACTJS

₹ JAVASCRIPT

TAILWIND-CSS

Intereses

7 Diseño UX -UI

Análisis de datos

7 Animaciones web

Lenguajes

Y

Inglés - Básico

 \forall

Español - Nativo

Referencias

Angela Ricobbono

tel: +57 317 307 0771

□ angelitortega@hotmail.com

Sara Salas Perez

tel: +57 316 238 6323

M ssalas@educamas.com.co

Perfil

Soy desarrolladora web Full Stack junior con conocimientos en HTML, CSS, ReactJS, JavaScript y metodología Scrum. Profesional del Mercadeo y Publicidad, con manejo de target, Insight e investigación de mercado, lo cual permite desarrollar mejor un UX. Tengo habilidades en liderazgo, comunicación asertiva, solución de conflictos y trabajo en equipo. Participe de forma voluntaria con la Red Nacional de Jóvenes de Ambiente a favor incentivar el cuidado ambiental.

Educación

Educamas - Simplone Bootcamp Full Stack

Terminado en el 2023

Desarrollo Web

Misión Tic

Programa de formación básico Terminado en el 2021 en programación

Conocimiento en Python - JavaScript - MySQL

Misión Tic

Manejo de Kotlin - Android Studio Terminado en el 2021 Programa de formación básico en programación con énfasis en aplicaciones móviles

Politecnico Grancolombiano Profesional en Mercadeo y Publicidad

Terminado en el 2015

Experiencia

Casa Hormiga

Empresa de soluciones en diseño

Creación de página para recepción de clientes con carro de compras y conexión vía WhatsApp entre los posibles clientes y la empresa.

Proyecto desarrollado en Frontend con interfaz de usuario, web dinámica, ajustable y responsive.

EducaMas

Programate School - Fundacion

Programa que ayuda a jóvenes de colegios públicos y de estratos bajos que cursen grado 11 para enseñarles fundamentos de programación enfocados en Frontend.

Proyecto desarrollado FullStack metodología Scrum, web dinámica, ajustable, responsive, escalable y con interfaz de usuario.