Adrian Cortes

FRONT-END DEVELOPER



- in www.linkedin.com/in/adrian-cortes
- G Github.com/Adrian-Corttes

Medellín, Colombia

302 434 95 02

https://adrian-cortes-porfolio.netlify.app/

HABILIDADES

















APTITUDES

- Autodidacta
- Iniciativa
- Trabajo en equipo
- Comunicación efectiva
- Resolución de problemas

INTERESES

- Programación
- Viajes
- Lectura

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: A2

SOBRE MI

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software. Actualmente me encuentro desarrollando una especialización en Desarrollo Web full-Stack y ciencias de la computación, Soy una persona emprendedora, activa, con actitud de iniciativa y trabajo en equipo, con capacidad de adaptarme a situaciones nuevas, buscando siempre el cumplimiento de mis metas y objetivos. Desde el inicio de mi carrera como desarrollador de Software y en especial el desarrollo web, me he convertido en una persona con metas claras, cada día me levanto con las ganas de aprender temas nuevos, esto hace de mí una persona constante, curiosa y sin miedo de enfrentarme a nuevos retos.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Analista – Programador

Sofwipad

- ✓ Toma de requerimientos
- ✓ Análisis de requerimientos
- ✓ Desarrollo de Aplicaciones Utilizando JavaScript, PHP, Mysgl
- Soporte Técnico a Clientes

Soporte Técnico

Distribuidora Sol de Oriente

2012 - 2018

2020 - 2021

- ✓ Instalar y configurar las tecnologías a ser empleadas en la empresa
- ✓ Realizar el mantenimiento periódico de sistemas.
- Brindar asistencia a los empleados o clientes acerca de tecnología
- Detectar las averías en los sistemas y aplicaciones

Portafolio: https://adrian-cortes-porfolio.netlify.app/

FORMACIÓN ACADÉMICA

Academio Academy 2021

Desarrollo Web Full-Stack & Ciencias de la Computación

Distrito Federal, México

Servicio Nacional de Aprendizaje SENA 2018 – 2020

Tecnólogo en Análisis & Desarrollo de Sistemas de Información.

Medellín-Colombia

LICENCIAS Y CERTIFICACIONES

LinkedIn 2020

Fundamentos esenciales de la programación

Servicio Nacional de Aprendizaje SENA 2018

Procesos de soporte Técnico para el mantenimiento de equipos de cómputo