CHRISTIAN CHILLOGALLI

INGENIERO DE SISTEMAS

Soy Ingeniero de Sistemas con amplios conocimientos en la tecnología informática, me gusta diseñar contenido multimedia, realizar proyectos de maquetación web, lo cual me ha llevado a tener un enfoque al desarrollo frontend, sin dejar desapercibido el backend.

INFORMACIÓN GENERAL



Cuenca - Azuay - Ecuador



17 de Mayo de 1996



Soltero



https://maggot-code.web.app



chrischillogallid64@outlook.com



072 480 321



+593 98 999 5461



facebook.com/Christiansxa



twitter.com/chrisxavix

github.com/Chrisxavix

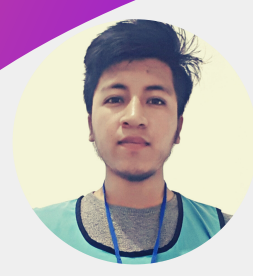
HISTORIAL ACADÉMICO

Colegio Nacional Técnico Guillermo Mensi

Técnico en Aplicaciones Informáticas

Universidad Católica de Cuenca

Ingeniero de Sistemas



HABILIDADES

Programación (intermedio):

- Java (Android Studio, IntelliJ IDEA).
- JavaScript y TypeScript (Angular +6) (Visual Studio Code).

Maquetación de páginas web (intermedio):

- Html.
- Css/Scss.
- Bootstrap.

Manejo de versionado de código:

- GitHub.

Bases de datos, (básico):

PostgreSQL.

Desarrollo informático con la metodología Scrum.

Diseño de páginas web con WordPress (básico).

Mantenimiento de computadoras (hardware y software).

Mantenimiento de impresoras.

Diseño gráfico:

- After Effects.
- Premiere.
- Photoshop.

Diseño y configuración de redes.

Instalación y manejo de paquetes de Microsoft.

Contabilidad básica.

EXPERIENCIA LABORAL

CONSEJO NACIONAL ELECTORAL (CNE)

MARZO 2019

AUXILIAR DE SERVICIOS

Colaboré con la transmisión de datos entre conexión de usuario con el servidor.

ÁMBITO PERSONAL

INDEFINIDO

- Mantenimiento de computadoras e impresoras.
- Tutorías de programación a estudiantes de bachillerato.
- Diseños multimedia de volantes y tarjetas.
- Edición de contenido multimedia para páginas web.

ENGICODERS

JUNIO 2020 - ABRIL 2021 DESARROLLADOR FRONTEND

- Desarrollar componentes modulares en el framework Angular +8.
- Consumir servicios del backend (API REST) para la visualización de datos
- Realizar pruebas unitarias.
- Diseñar de manera responsive.

Sitio: https://www.engicoders.com