# CHRISTIAN XAVIER CHILLOGALLI DOMÍNGUEZ

#### **Datos Personales:**

Profesión: Ingeniero de Sistemas

Sitio web: <a href="https://maggot-code.web.app">https://maggot-code.web.app</a>

Ubicación: Cuenca / Azuay / Ecuador

Dirección: El Valle - Cochapamba

**Teléfono (s):** 2480 - 321

Celular / whatsapp: +593 98 999 5461

Cédula de identidad: 0106833064

Correo electrónico: chrischillogallid64@outlook.com

Fecha de nacimiento: 17 de mayo de 1996

Edad: 25 años
Estado civil: Soltero



#### Acerca:

Ingeniero de Sistemas con amplios conocimientos en la tecnología informática, dispuesto a afrontar nuevos retos de aprendizaje e innovar en áreas relacionadas a la misma.

Responsable, creativo, ágil, autodidacta, en constante aprendizaje de nuevas tecnologías para mejorar mis habilidades y motivación para aportar en el crecimiento empresarial y personal.

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.

Actualmente estoy siguiendo cursos en línea de PostgreSQL, Angular y Spring Boot en la plataforma de Udemy.

#### Instrucción Formal:

TÉCNICO EN APLICACIONES INFORMÁTICAS (6 años)

**BACHILLER TÉCNICO** 

COLEGIO NACIONAL TÉCNICO GUILLERMO MENSI (2008 – 2014)

INGENIERO DE SISTEMAS (10 Semestres)

TERCER NIVEL

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA (2015 – 2020)

NÚMERO DE REGISTRO DEL TÍTULO: 1029-2020-2167449

#### Idiomas:

Español: Nativo

Inglés: Escrito: Intermedio.

Hablado: Intermedio.

## **Conocimientos:**

LENGUAJES		
BACKEND	FRONTEND	
Java	JavaScript	
	TypeScript	
	Html	
	Css / Scss	
FRAMEWORKS		
Spring Boot	Angular +8	
	Bootstrap	
EDITORES DE CÓDIGO Y ENTORNOS DE DESARROLLO INTEGRADO (IDE)		
Visual Studio Code		
Android Studio		
IntelliJ IDEA		
BASE DE DATOS		
MySQL		
PostgreSQL		
Firebase Database NoSQL		
SQLite		
VERSIONAMIENTO DE CÓDIGO		
Git		
GitHub		
GitLab		

COMPLEMENTARIOS		
CMS	WordPress	
Servicios en la Nube	Firebase	
Gestores de Paquetes	npm	
Metodologías	Scrum	
Manejo de Proyectos	Open Project	
Sistemas Operativos	Windows, Linux	
Herramientas de Diseño	After Effects, Premiere, Photoshop	
Herramientas de Microsoft	Word, Excel, Power Point	
MANTENIMIENTO		
Computadoras (hardware y software)		
Impresoras		
Diseño y configuración de redes		

## **Experiencia Laboral:**

## **Marzo 2019**

Institución: CONSEJO NACIONAL ELECTORAL (CNE).

Cargo: Auxiliar de servicios informáticos.

## Acciones:

- Verificación de conexión cliente servidor.
- Transmisión de datos hacia el servidor.

## **Indefinido**

Realizar actividades a manera personal:

- 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.

#### Junio 2020 - Abril 2021

Institución: ENGICODERS.

Cargo: Desarrollador Frontend.

#### Acciones:

- Desarrollar componentes modulares.
- Crear formularios reactivos.
- Consumir servicios del backend (API REST) para la visualización de datos.
- Realizar pruebas unitarias.
- Diseñar de manera responsive.

#### Tecnologías:

- Angular 8 y 11.
- · Web Services.
- Material Angular.
- GitLab.
- Sentry.
- Kibana.
- Postman.
- Jazmine & Karma.
- Open Project.
- Metodología Scrum.

Sitio Empresa: https://www.engicoders.com

Sitio Desarrollo: <a href="https://core-dev.engicoders.com/">https://core-dev.engicoders.com/</a>

#### **Proyectos Realizados:**

#### LectoEscritura

Descripción: Aplicación para el aprendizaje de la lectoescritura de estudiantes con discapacidad auditiva.

Institución: Unidad Educativa Especial Claudio Neira Garzón.

Tipo: Desarrollo móvil.

#### **Funciones:**

- Visualizar contenido multimedia del lenguaje de señas ecuatoriana.
- Ejercicios de lectoescritura.
- Pruebas de contenido de unidad con almacenamiento de datos.
- Ver enlaces web dentro del aplicativo.
- Visualizar puntajes de las pruebas con seguridad mediante claves.

#### Tecnologías:

- Java en Android Studio.
- · Material Design.
- SQLite.
- Photoshop.

After Effects

Repositorio: https://github.com/Chrisxavix/LectoEscritura

Demo: https://youtu.be/6KbFKwc8Qf0

## Administración de Empleados

Descripción: Permite administrar usuarios de una base de datos alojada en firebase.

Institución: Personal. Tipo: Desarrollo Web.

#### **Funciones:**

- Desarrollar componentes modulares.
- Crear formularios reactivos.
- Diseñar de manera responsive.
- · Crear, eliminar, editar y eliminar registros.

#### Tecnologías:

- Angular 8.
- · Material Angular.
- Bootstrap.
- Firebase Hosting.
- Firebase Database.

Repositorio: https://github.com/Chrisxavix/employees

Sitio: https://codeblack-solutions.web.app/

#### Autenticación de Usuarios

Descripción: Creación de usuarios con el servicio de firebase.

Institución: Personal. Tipo: Desarrollo Web.

#### **Funciones:**

- Ingresar y salir del sitio web con localstorage.
- Crear usuarios.
- · Loguear.
- · Recuperar la clave mediante un correo.

#### Tecnologías:

- Angular 8.
- Material Angular.
- Firebase Hosting.
- Firebase Authentication.

Repositorio: <a href="https://github.com/Chrisxavix/Authentication-angular">https://github.com/Chrisxavix/Authentication-angular</a>

Sitio: https://authentication-test-angular.web.app/

#### **Portafolio**

Descripción: Información de mi perfil.

Institución: Personal. Tipo: Desarrollo Web.

## **Funciones:**

· Visualizar información acerca de mi perfil.

## Tecnologías:

- Html.
- JavaScript.
- CSS, flexbox y grid.
- Firebase Hosting.

Repositorio: https://github.com/Chrisxavix/welcome

Sitio: https://maggot-code.web.app/

#### Guía de Css

Repositorio: <a href="https://github.com/Chrisxavix/Css">https://github.com/Chrisxavix/Css</a>

Sitio: <a href="https://chrisxavix.github.io/Css/">https://chrisxavix.github.io/Css/</a>

## Guía de JavaScript

Repositorio: https://github.com/Chrisxavix/JavaScript

Sitio: https://chrisxavix.github.io/JavaScript/

Guía de Angular

Repositorio: https://github.com/Chrisxavix/Angular

Guía de Java

Repositorio: https://github.com/Chrisxavix/Java

## Capacitación:

Seminario: INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA INFORMÁTICA EN LAS ORGANIZACIONES

INFORMÁTICA/TELECOMUNICACIONES. (16 horas)

Taller: HTML

INFORMÁTICA SOFTWARE. (6 horas)

Taller: CSS

INFORMÁTICA SOFTWARE. (13 horas)

Taller: JAVASCRIPT

INFORMÁTICA SOFTWARE. (18 horas)

Taller: ANGULAR

INFORMÁTICA SOFTWARE. (19 horas)

#### Experiencia Académica:

PASANTIAS EN LA EMPRESA: RC GRAFICAS

Función: Manejo del sistema contable.

PRÁCTICAS INTERNAS: UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA

Función: Mantenimiento de dispositivos informáticos.

#### PRACTICAS PRE-PROFESIONALES: UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA

Función: Mantenimiento y administración de datos del ERP de las diferentes sedes de la Universidad.

#### VINCULACIÓN CON LA COMUNIDAD: UNIDAD EDUCATIVA PANAMÁ

Función: Dar clases de ofimática a estudiantes de octavo, noveno y décimo grado.

#### **Acciones Afirmativas:**

Nota: Las acciones afirmativas se sumarán, únicamente, a aquellos postulantes que cumplan con los requisitos para recibirlos y siempre que hubieran obtenido la calificación mínima del setenta por ciento (70%) en el puntaje de evaluación.

Autodeterminación étnica: MESTIZO

Discapacidad: NO

Enfermedad catastrófica: NO

A cargo de familiar con: NO

A cargo de familiar con enfermedad: NO

Migrante Ex-Servidor Público: NO

Residente provincia de Galápagos: NO

## **Referencias Personales:**

Nombre: Martha Domínguez

Parentesco: Mamá

Teléfono: 096 995 6318

Nombre: Edwin Calle

Parentesco: Amigo

Teléfono: 096 995 6759

Nombre: Nelly Domínguez

Parentesco: Tía

Teléfono: 099 258 4264