
CHRISTIAN XAVIER CHILLOGALLI DOMÍNGUEZ

Datos Personales:

Profesión: Ingeniero de Sistemas

Portafolio: <https://maggot-code.web.app>

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

Estado civil: Soltero



Acerca:

Ingeniero de Sistemas con experiencia en el desarrollo de software en ámbitos de frontend, backend, móvil y base de datos, dispuesto a afrontar nuevos retos de aprendizaje e innovar en áreas relacionadas a la misma.

Amplios conocimientos en el área informática para solventar requerimientos de software y hardware, de igual manera en el área de diseño manejando paquetes de Adobe y Figma.

Responsable, creativo, ágil, autodidacta, en constante aprendizaje de nuevas tecnologías para mejorar mis habilidades. Actualmente estoy siguiendo cursos en línea de Spring Boot en la plataforma de Udemy para reforzar conocimientos del backend.

Instrucción Formal:

TÉCNICO EN APLICACIONES INFORMÁTICAS (6 años)

BACHILLER TÉCNICO

COLEGIO NACIONAL TÉCNICO GUILLERMO MENSEI (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
Diseño UX/UI	Figma
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.
- Nebular.
- GitLab.
- Sentry.
- Kibana.
- Postman.
- Jazmine & Karma.
- Open Project.
- Metodología Scrum.

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

Sitio Desarrollo: <https://core-dev.engicoders.com/>

Junio 2021 - Actualidad

Institución: BANCO DEL AUSTRO.

Cargo: Ingeniero de Desarrollo.

Acciones:

- Testear el sitio web del banco.
- Levantar información de desarrollos existentes.

Tecnologías:

- Java 8.
- Sql Server 2017.
- GitLab.
- Selenium.
- Cucumber.
- Linux.

Sitio Banco: <https://www.bancodelaustro.com/>

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: <https://github.com/Chrisxavix/Authentication-angular>

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

Administración de Usuarios

Descripción: Creación de API REST para administrar usuarios.

Institución: Personal.

Tipo: Desarrollo Backend.

Funciones:

- Crear, Actualizar, Eliminar y Listar usuarios mediante API REST.

Tecnologías:

- Spring Boot.
- JPA.

- PostgreSQL.
- Postman.

Repositorio: <https://github.com/Chrisxavix/personaBackend>

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: <https://github.com/Chrisxavix/Css>

Sitio: <https://chrisxavix.github.io/Css/>

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)

Taller: GITLAB

INFORMÁTICA SOFTWARE. (6 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