

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 apasionado por la tecnología, teniendo un enfoque primordial en el desarrollo de software. Conocimientos en el desarrollo frontend, backend, base de datos, automatización de procesos, dispuesto a afrontar nuevos retos de aprendizaje e innovar en áreas relacionadas a la misma.

Creativo, autodidacta, en constante aprendizaje de nuevas tecnologías para mejorar mis habilidades. Actualmente estoy siguiendo cursos en línea de Spring Boot y Angular en la plataforma de Udeemy para reforzar conocimientos.

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:

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

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/christian-chillogalli/>

LENGUAJES	
BACKEND	FRONTEND
Java	JavaScript
	TypeScript
	Html
	Css / Scss
FRAMEWORKS	
Spring Boot	Angular +8
Quarkus	Bootstrap
TESTING Y AUTOMATIZACIÓN	
Jasmine - Karma	
Selenium - Cucumber - JUnit	
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 Y TRABAJO EN EQUIPO	
GitHub	
GitLab	

COMPLEMENTARIOS	
DevOps CI/CD	GitLab
Diseño UX/UI	Figma
Servicios en la Nube	Firebase
Gestores de Paquetes	npm
Metodologías	Scrum
Manejo de Proyectos	Open Project, Azure
Sistemas Operativos	Windows, Ubuntu(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	

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.
- Jasmine & Karma.
- Open Project.
- Metodología Scrum.
- Slack.

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:

- Automatizar procesos transaccionales de créditos e inversiones de Fitbank con Java (Selenium – Cucumber).
- Desarrollo frontend en la plataforma de Outsystems para el flujo de Créditos, Creación de Cuentas (Austro Ahorro Transaccional, Austro Futuro, AustroGiros, Fondo Ahorro) e Inversiones.
- Desarrollo backend en Java Quarkus donde mediante servicios Rest se envía documentos al repositorio de Axentria.

Tecnologías:

- Plataforma de desarrollo Outsystems.
- Servicios Rest y Soap.
- Java con Quarkus.
- Java con Selenium y Cucumber.
- JavaScript - DOM.
- Sql Server 2017.
- Git.
- JUnit.
- Ubuntu(Linux).
- Teams.
- Metodología Scrum.
- Azure.

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 Java

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

Angular 17

Web de Countries:

- * LocalStore.
- * Consumir Web Services.
- * Componentes Reutilizables.
- * Bootstrap.
- * Routing con lazy mode

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

Web de Héroes

- * LocalStore.
- * Consumir Web Services.
- * Componentes Reutilizables.
- * Bootstrap.
- * Routing con lazy mode.
- * Guards.
- * Decoradores.

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

Capacitación:

Categoría	Nombre	Institución	Fecha	Tiempo
Conferencia	The Next Future Summit	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	4 horas
Conferencia	User Experience Fundamentals	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	2 horas
Conferencia	Pensamiento Computacional	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	2 horas
Conferencia	Data Analysis	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	2 horas
Taller Práctico	Estrategias avanzadas de Prototipado en Design Thinking	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	2 horas
Taller Práctico	Estrategias avanzadas de Testing en Design Thinking	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	2 horas
Taller Práctico	Estrategias avanzadas de Definición de Problemas en Design Thinking	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	2 horas
Taller Práctico	Estrategias avanzadas de Ideación de Soluciones en Design Thinking	Club de Innovación USFQ	Diciembre 2021	2 horas
Taller Práctico	SCRUM: Gestionando equipos de trabajo	Crehana	Diciembre 2021	4 horas
Taller Práctico	Educación Financiera	Cooperativa Jardín Azuayo	Noviembre 2021	5 horas
Conferencia	Estrategias Accionables de Personal Branding	Club de Innovación USFQ	Noviembre 2021	2 horas
Conferencia	Estrategias avanzadas de Empatizado en Design Thinking	Club de Innovación USFQ	Noviembre 2021	2 horas
Conferencia	Estrategias avanzadas de Social Selling en LinkedIn	Club de Innovación USFQ	Noviembre 2021	2 horas
Conferencia	Herramientas de Inteligencia Emocional para profesionales de impacto global	Club de Innovación USFQ	Noviembre 2021	2 horas
Taller Práctico	TypeScript	Udemy	Noviembre 2021	4 horas
Taller Práctico	Angular 8	Udemy	Marzo 2021	
Taller Práctico	CSS	Udemy	Enero 2021	13 horas
Taller Práctico	JavaScript	Udemy	Enero 2021	18 horas
Taller Práctico	HTML	Udemy	Diciembre 2020	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