

CHRISTIAN RUBIO

+57 320 938 1928 | chris@soychristian.com | <https://www.linkedin.com/in/christian-rubio-111521220/>

HABILIDADES

- Javascript/Typescript (NodeJS, Express, NestJS, Vitest), React, Electron, React Native, Java (Spring Boot, Java FX), Git, SQL (PostgreSQL, TypeORM), Astro.
- Web Development, Frontend, Backend, Github CI/CD, Docker, Linux, Figma.
- Spanish (Native), English (A1).

EXPERIENCIA LABORAL

Contacto Inmobiliario Ibagué: Trabajo independiente como desarrollador de Software.
| Febrero, 2024 - Marzo, 2024

- Renovación del sistema y diseño de la página de <https://www.contactoinmobiliarioibague.com>.
- Desarrollador del **Software como Servicio (SaaS)** “Paola Messenger Engine” en la plataforma de Whatsapp con integración en portales web.

Mediservis del Tolima IPS: Becario como Ingeniero de Software.

| Agosto, 2023 - Diciembre, 2023

- Autor de la solución “**Paola de Mediservis**”, un **chatbot para la plataforma de Whatsapp** que envía recordatorios y mensajes de cumpleaños a clientes y pacientes.
- Mantenimiento de la página web de la compañía.
- Soporte de asuntos tecnológicos.

Colegio Santander de Ibagué: Instructor extracurricular de programación.

| Febrero, 2023 - Diciembre, 2023

- Autor de la solución para guardar la asistencia de los estudiantes “Student Attendance Tracker”, el código fuente se encuentra a disposición en <https://github.com/soy-chrislo/student-attendance-tracker>.
- Mentor, guía y supervisor en el proceso de aprendizaje en programación de estudiantes entre los **10 a 18** años.

PROYECTOS

Creador de Contenido: “Chrislo” como canal hispano en la plataforma de YouTube.

- Dos vídeos semanales sobre **tutoriales de programación** en español.
- Disponibles en <https://www.youtube.com/@chrislo5202>.

Creador de Contenido: “Chrislouw” como canal angloparlante en la plataforma de Youtube.

- Tres vídeos semanales sobre **tutoriales de programación** en inglés.
- Disponibles en <https://www.youtube.com/@Chrislouw-bo8sl>.

Emprendimiento de un software como servicio: Autor de la librería “**Paola Messenger Engine**” para hacer asistentes virtuales.

- Librería escrita en Typescript usando NodeJS con arquitectura hexagonal, siguiendo rigurosamente los principios de arquitectura SOLID.
- Asistente virtual/chatbot multiplataforma en Whatsapp y Telegram capaz de realizar labores administrativas, de gestión y atención al cliente con una interfaz simplificada.

Contribuidor al Software Libre: Autor de la aplicación de escritorio “**Student Attendance Tracker**”.

- Aplicación desarrollada empleando tecnologías web sobre el framework de **Electron**.
- Enfocado en proveer software y herramientas basadas en tecnología a instituciones académicas en **pro de la educación**.
- Código fuente disponible en <https://github.com/soy-chrislo/bring-cli>.

Contribuidor al Software Libre: Autor de la librería de plantillas y componentes “**Bring CLI**”.

- Interfaz de línea de comandos que implementa Javascript vanilla sobre NodeJS.
- Permite a los desarrolladores inicializar proyectos de forma ágil de repositorios publicos (alojados en servidores de terceros como **GitHub**) y provee componentes específicos para interfaces hechas en **React**.

EDUCACIÓN

Fundación Universitaria Coompensar | Febrero, 2024 - Actual
Tecnología en Desarrollo de Aplicaciones Web y Móviles

Fundación Universitaria Coompensar | Agosto, 2022 - Diciembre, 2023
Técnica Profesional en Programación de Aplicaciones de Software

Universidad de Ibagué | Febrero, 2021 - Mayo, 2022
Ingeniería en Sistemas