

# Cristian Javier Arias Ordoñez

Correo electrónico: [javier.0813@hotmail.com](mailto:javier.0813@hotmail.com) Cel: (57) 3175953769

[LinkedIn](#) / [Github](#) / [Portafolio](#)

Cali, Colombia (con posibilidad de cambio de residencia)

---

## Perfil profesional

Soy desarrollador Full Stack familiarizado con diversas tecnologías, entre ellas HTML5, CSS3, MySQL, PostgreSQL, SQL, MongoDB, JavaScript, Java, SASS, Git, Bootstrap, React, NodeJs, Express así como utilizando Figma. Además del aspecto técnico, resaltó por mis cualidades empáticas, resolutivas, y proactivas. También cuento contundentes aptitudes comunicativas orientadas a brindar una atención óptima al cliente, trabajando bajo metodología Agile dentro del equipo. Además, sigo capacitándome constantemente durante mi carrera profesional para mantenerme actualizado. He sido reconocido por mi dedicado trabajo enfocado hacia la calidad total, optimizando los procesos generales, además asumo compromisos frente a cada proyecto asignado.

---

## Habilidades técnicas

**Desarrollo web:** HTML5, CSS3, JavaScript – Responsive Web Design

**Bases de datos:** SQL, MySQL, PostgreSQL, MongoDB, NoSQL

**Lenguajes de programación:** Java, JavaScript

**Preprocesadores:** SASS

**Control de versiones:** Git

**Frameworks:** Bootstrap, React, Tailwind

**Entornos de ejecución:** Node.js, Express.js

**Diseño UI/UX:** Figma

\* **Habilidades complementarias:** Instalación y mantenimiento de software y hardware para equipos de cómputo.

---

## Educación

|           |   |
|-----------|---|
| 2022-2023 | <b>Desarrollo Web Full-Stack</b><br>DEV.F   |
| 2010-2012 | <b>Tecnol. Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información (ADSI)</b><br>Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA) |
| 2009-2010 | <b>Técnico en Sistemas</b><br>COMPUBUGA   |

---

## Experiencia laboral y proyectos

### PROYECTOS DESARROLLO WEB FULL STACK

Noviembre 2022 - actualidad Desarrollador Web

**Cajero Automático:** Simular el funcionamiento de un cajero automático con tres usuarios diferentes, cada uno con sus propias claves. Mostrar información bancaria, realizar consulta de saldo, retiros de dinero y depositar dinero.

**Tecnologías:** HTML 5, CSS3, Bootstrap y JavaScript.

**Logró:** Crear una experiencia interactiva para simular un cajero automático y mejorar la usabilidad del sitio web, se implementó medidas de seguridad para proteger la información de los usuarios y sus transacciones.

**Pokédex:** Mostrar una lista de tarjetas de Pokémon en forma de Pokédex, realizar búsquedas y ver detalles de cada pokémon al hacer clic en las tarjetas o el buscador.

**Tecnologías:** HTML 5, CSS 3, Bootstrap, Node.js y JavaScript.

**Logró:** Es una interfaz de usuario atractiva y fácil de usar, utilizando técnicas de optimización para mejorar el rendimiento y la velocidad de carga de la página.

**Proyecto final frontend:** Desarrollé un sitio web interactivo que simula una cerrajería, brindando una experiencia fluida y fácil de usar para los clientes. La aplicación frontend utiliza tecnologías modernas para garantizar un diseño atractivo y una navegación intuitiva.

**Tecnologías:** React, Bootstrap, JavaScript, Node.js

**Logró:** Creé una interfaz React y Bootstrap atractiva y fácil de usar. Cumple con funciones, destaca por diseño y optimiza la experiencia del usuario.

**Proyecto final backend:** Es un robusto sistema backend que respalda la aplicación de cerrajería interactiva. Este backend no solo administra los servicios de cerrajería, sino que también se encarga del envío de correos electrónicos a través de una integración efectiva con el frontend.

**Tecnologías:** Node.js, Express, MongoDB, Mongoose, Nodemailer, Cors, Axios, Express Middleware, Dotenv

**Logró:** Diseñé servicios sólidos con MongoDB y Nodemailer para respaldar eficientemente la aplicación de cerrajería. Maneja solicitudes y garantiza seguridad y escalabilidad.

**E-commerce frontend:** Es una aplicación web que ofrece a los clientes la posibilidad de seleccionar productos disponibles, agregarlos al carrito de compras, revisar el pedido, completar el proceso de pago y recibir confirmación. La aplicación utiliza una API externa para obtener información sobre productos, precios, inventario y detalles de envío.

**Tecnologías:** JavaScript, React, Redux, Bootstrap

**Logró:** Al implementar una interfaz de usuario intuitiva y atractiva mediante React y Bootstrap. La integración de Redux que permite gestionar de manera eficiente el estado de la aplicación, proporcionando una experiencia de compra fluida y agradable para los usuarios.

**E-commerce backend:** Representa un sólido sistema que respalda la experiencia completa de nuestra plataforma de comercio electrónico. Este backend no solo se encarga de la gestión de la lógica comercial y la interacción con la base de datos, sino que también establece una integración efectiva con el frontend para garantizar una experiencia de usuario coherente y sin inconvenientes.

**Tecnologías:** Node.js, JavaScript, Express.js, MongoDB, API(Fake Store API)

**Logró:** Diseñé servicios eficientes con MongoDB y una integración precisa con el frontend para respaldar nuestra aplicación de comercio electrónico. Aseguré seguridad y escalabilidad en la gestión de solicitudes, logrando así una experiencia de usuario óptima.

**News homepage:** Este proyecto consiste en una página de inicio de noticias desarrollada con React y el framework Tailwind. El enfoque principal es practicar habilidades en CSS Grid, aprovechando tecnologías avanzadas para diseño web y maquetación.

**Tecnologías:** React, Bootstrap, JavaScript, Node.js

**Logró:** Al realizar este proyecto es la exitosa integración de CSS Grid en la maquetación. Esto destaca la capacidad para trabajar con tecnologías de vanguardia en el desarrollo web, permitiendo una interfaz dinámica y atractiva en la página de inicio de noticias.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Noviembre 2020 - Julio 2023 PROtalento

*Desarrollador Web Full Stack Aprendiz.*

- Como aprendiz de desarrollo web full stack en PROtalento, he desempeñado un papel fundamental en la creación de proyectos que cumplen con las especificaciones precisas requeridas. En mi trabajo, utilizo lenguajes de programación como HTML5, CSS3 y JavaScript, además de emplear frameworks propios, entre los cuales destaca Node.js. Estos recursos tecnológicos me han permitido diseñar sitios web atractivos y altamente funcionales, contribuyendo así al éxito y la innovación de nuestros proyectos.

### Agosto 2020 - Enero 2023 Atento Colombia

*Asesor RAC vía Chat.*

- Proporcionar un servicio de soporte técnico y comercial de alta calidad, gestionando eficientemente las solicitudes y quejas de los clientes, con el objetivo de lograr su plena satisfacción.

- Recibir reconocimiento y elogios por parte de la organización por la excelente gestión de las peticiones y quejas, destacando por un enfoque proactivo, soluciones efectivas y un trato amable y respetuoso con los clientes.

#### **Mayo 2014 - Febrero 2015 ComWare**

##### *Soporte técnico.*

- Ofrecer servicios de mantenimiento y reparación de equipos de cómputo de manera profesional y confiable, incluyendo la instalación de las últimas actualizaciones y software disponible.
- Realizar diagnósticos precisos para identificar y solucionar problemas en hardware y software, utilizando herramientas y técnicas especializadas, realizar mantenimiento preventivo para garantizar un funcionamiento óptimo de los equipos, incluyendo limpieza interna y externa.

---

#### **Información adicional**

##### **Logros:**

- Reconocimiento por buena gestión en calidad (**septiembre, diciembre del 2021 y abril, junio, julio del 2022 Atento Colombia**)
- Reconocimiento por colaborador del mes (**octubre del 2019 Compass Group**)
- Reconocimiento por entrega y compromiso (**diciembre del 2017 Redes S.A.S**)

##### **Idiomas:**

- Español (Nativo)
- Inglés (Nivel A2)