

# Andrés Cano Rave

Desarrollador Full Stack Java

+57 3052347042 | a.canorave@gmail.com | LinkedIn | Portfolio | GitHub  
Medellín, Colombia

Desarrollador Full Stack con conocimientos en Java Spring Boot, JavaScript, SQL, HTML5, CSS3, y control de versiones con Git y GitHub. Con experiencia en el desarrollo de APIs RESTful, consumo de servicios, validación de formularios y gestión de bases de datos relacionales, siguiendo metodologías ágiles como Scrum y Kanban para el diseño e implementación de soluciones escalables que optimizan procesos y mejoran la experiencia del usuario. Me destaco por mi proactividad, adaptabilidad y el trabajo en equipo.

## EDUCACIÓN

*Generation Colombia*

**Febrero 2025 – Junio 2025**

**Desarrollador Junior Full-Stack Java**

*Cesde - Medellín, Colombia*

**Julio 2022 - Noviembre 2023**

**Técnico en Desarrollo de Software**

*Universidad Pontificia Bolivariana - Medellín, Colombia*

**Enero 2016 - Diciembre 2016**

**Especialista en Gerencia para Ingenieros**

*Institución Universitaria Salazar y Herrera - Medellín, Colombia*

**Enero 2010 - Noviembre 2013**

**Ingeniero Industrial**

## EXPERIENCIA LABORAL

*Dinissan Maquinaria - Itagüí, Colombia*

**Marzo 2019 - Octubre 2021**

**Ingeniero de servicio**

- Revisé y optimicé los procesos internos en el área de ingeniería, aplicando metodologías de mejora continua que permitieron reducir desperdicios en un 15% y mejorar la eficiencia operativa en un 20%.
- Gestioné casos de garantía de equipos vendidos, resolviendo el 90% de los casos dentro de los plazos establecidos y garantizando una experiencia positiva para los clientes.
- Realicé seguimiento continuo a los clientes, implementando estrategias que incrementaron la fidelización en un 25%, reflejado en la repetición de contratos y recomendaciones.

*Procopal – Girardota, Colombia*

**Febrero 2010 - Julio 2017**

**Ingeniero de Mantenimiento - Mejora de Procesos**

- Consolidé un programa de mantenimiento eficiente para maquinaria amarilla, vehículos pesados y maquinaria estática, implementando actividades de mantenimiento preventivo, correctivo y predictivo que redujeron los tiempos de inactividad en un 30%.
- Lideré la implementación de las 5S, mejorando las condiciones del lugar de trabajo y reduciendo los accidentes e incidentes del personal en un 40%, lo que contribuyó a un ambiente laboral más seguro.
- Elaboré y analicé informes de gestión que permitieron tomar decisiones correctas y eficientes, logrando una reducción del 20% en costos operativos gracias a la identificación de áreas de mejora clave.

## PROYECTOS

Pet Adoption Manager

**Septiembre 2024**

**Desarrollador Fullstack**

- Diseñé una aplicación web que centraliza la información de fundaciones de animales, integrando una interfaz intuitiva que permite a los usuarios buscar, conocer y contactar fácilmente con las fundaciones. Esta solución agiliza el proceso de adopción y aumenta las oportunidades para que perros y gatos encuentren un hogar.

Restaurant Management System

**Agosto 2024**

**Desarrollador Frontend**

- Implementé un sistema de gestión web que permite a los administradores controlar el menú de un restaurante desde una sección exclusiva. Este sistema facilita la actualización de productos en tiempo real, optimizando la eficiencia operativa y mejorando la experiencia del cliente.

Machine Company

**Mayo 2024**

**Desarrollador Frontend**

- Creé una página web orientada al área de maquinaria pesada, con el objetivo de instruir, asesorar y ofrecer servicios a personas y empresas del sector de infraestructura vial y construcción. La plataforma facilita el acceso a información clave y mejora la visibilidad de los servicios ofrecidos.

**HABILIDADES**

- Spring Boot | Android | SQL | MySQL | JavaScript | Git | GitHub | HTML | CSS3  
Scrum | Kanban | Lean Manufacturing | Six Sigma | Power BI |

**IDIOMAS**

- Español (Nativo)
- Inglés (B1)
- Francés (B1)