

# JULIÁN ANDRÉS GUTIÉRREZ ORDOÑEZ

**Teléfono:** +57 310 292 146

**Correo:** juliangutierrezor@gmail.com

**Ubicación:** Neiva, Huila, Colombia

**GitHub:** github.com/Gutierrezor

**LinkedIn:** linkedin.com/in/julianandresgutierrez

## Perfil Profesional

Desarrollador Full Stack en formación con experiencia práctica en proyectos reales usando Node.js, React, Angular, Ionic y Kotlin.

He creado sistemas web, móviles y de escritorio enfocados en optimización de procesos y experiencia de usuario.

Busco oportunidades como desarrollador junior, soporte técnico o practicante en empresas tecnológicas que valoren la proactividad, el aprendizaje continuo y la responsabilidad.

## Habilidades Técnicas

- **Lenguajes:** JavaScript, TypeScript, Python, Java, Kotlin, PHP
- **Frameworks/Tecnologías:** Node.js, React, Ionic, Angular, HTML/CSS
- **Bases de Datos:** MySQL, SQL Server, NoSQL
- **Herramientas:** Git, GitHub, Trello
- **Otros:** Diseño UI/UX, exportación a Excel, autenticación, diseño responsivo

## Proyectos Destacados

### Gestión de Turnos | Node.js + MySQL

Sistema completo para agendar turnos con autenticación, exportación de datos y panel de administración.

 Repositorio

### **RecordatorioApp | Kotlin**

App Android para gestionar recordatorios diarios con una interfaz simple y eficiente.

 Repositorio

### **Plataforma de Ejercicios | Angular**

Aplicación web para registrar rutinas, ejercicios y progresos personalizados.

 Repositorio

## **Experiencia Laboral**

### **Asistente de Ventas – Electrónica (7 meses)**

- Atención a más de 200 clientes
- Gestión de inventario y facturación
- Resolución de problemas y soporte básico

### **Líder y Organizador de Eventos**

- Coordinación de ferias, conciertos y conferencias
- Gestión de equipos y logística

## **Educación**

**Ingeniería de Sistemas** – Universidad Corhuila (7º semestre)

**Bachiller Académico** – Colegio Piaget (2022)

## **Certificaciones**

- Python Essentials 2 – Cisco
- JavaScript Essentials 1 – Cisco
- Data Science Basics – IBM
- NoSQL & DBaaS – IBM Cognitive Class

