

# Diego Andres Teran Celedon

Developer Junior Riwi en formación|

Barranquilla, Colombia | Móvil: +57 3004929953 | diegot.riwi@gmail.com | [GitHub](#)



## PERFIL PROFESIONAL

Soy Diego Andrés Terán Celedón, bachiller académico con formación técnica en Operaciones Financieras y Contables del SENA y actualmente en proceso de formación en Desarrollo de Software en Riwi. Me caracterizo por ser una persona disciplinada, proactiva y con alta capacidad de aprendizaje, con interés en el crecimiento continuo dentro del ámbito tecnológico. Cuento con conocimientos en programación con Python, desarrollo web con HTML, CSS y JavaScript, así como en frameworks y tecnologías como Node.js, Express y bases de datos SQL y PostgreSQL. Durante mi formación he fortalecido habilidades en trabajo en equipo, resolución de problemas y pensamiento lógico, aplicando buenas prácticas en el desarrollo de software. Mi objetivo es seguir desarrollándome como programador full stack, aportando soluciones innovadoras y eficientes a proyectos tecnológicos que impulsen la transformación digital de las organizaciones.

## COMPETENCIAS TÉCNICAS

**Frontend:** JavaScript, HTML, CSS

**Backend:** Node.js, Express, SQL

**Herramientas:** Git, GitHub, Azure

**Metodologías:** Scrum

## COMPETENCIAS HUMANAS

Responsabilidad y compromiso, honestidad e integridad, trabajo en equipo, comunicación assertiva, puntualidad y cumplimiento de tareas, adaptabilidad al cambio, actitud positiva, respeto y empatía, orientación al logro y resultados, disposición para aprender.

## EDUCACIÓN

Developer Junior Riwi - Riwi / Barranquilla - Colombia

Marzo 2025 – En curso

Técnico en gestión de operaciones comerciales y financieras - SENA / Barranquilla - Colombia

Febrero 2022 – diciembre 2024

## LENGUAJES

Español: Nativo  
Inglés: A2

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Proyecto Integrador – CanchasNow (2025)

#### Plataforma de reservas de canchas deportivas

Proyecto integrador desarrollado en equipo bajo la metodología ágil Scrum. Participé en el desarrollo de una aplicación web enfocada en deportes. El proyecto fue construido con un enfoque fullstack, trabajando tanto el frontend como el backend, usando:

- **Backend:** SQL, implementando endpoints para la gestión de usuarios y la reserva de canchas deportivas, con conexión a base de datos relacional.
- **Frontend:** HTML, CSS y JavaScript para el diseño e implementación de una interfaz dinámica y responsive.
- **Gestión del proyecto:** Planificación y seguimiento de tareas mediante **Azure Boards**, aplicando iteraciones semanales.
- **Control de versiones:** Uso de Git y GitHub para la colaboración y gestión del código fuente.
- **Diseño:** Creación de una interfaz centrada en la experiencia del usuario y usabilidad.

Tecnologías:      JavaScript,      HTML,      CSS,      SQL,      Git,      GitHub,      Azure.  
Rol: Desarrollador Junior – Fullstack.