

Daniel Cabral

Frontend Developer

✉ danicabral151@gmail.com

☎ (+54) 3816247438

📍 Tucumán, Argentina

🌐 [linkedin.com/in/hugo-daniel-cabral/](https://www.linkedin.com/in/hugo-daniel-cabral/)

🐙 github.com/hugodanielcabral

🔗 danielcabral.onrender.com/

Técnico en Programación especializado en el desarrollo Frontend, con un agudo sentido del detalle y un enfoque creativo para resolver problemas complejos. Me destaco en traducir conceptos de diseño en interfaces receptivas y amigables para el usuario. Soy un profesional dedicado y comprometido a mantenerme al tanto de las tecnologías emergentes y las tendencias de la industria.

Habilidades

- **Frontend:** JavaScript, TypeScript, React.js, TailwindCSS, Bootstrap.
- **Backend:** Node.js, Bases de datos relacionales(PostgreSQL), Rest API.
- **Otros:** SCRUM, Git, Github.

Proyectos

GameNest - Gaming Backlog [Respositorio Github](#)

- Actualmente desarrollando un servicio que ofrecerá una forma de encontrar juegos, guardarlos en una colección, hacer un seguimiento de ellos, leer/crear reseñas de los juegos que has jugado y más. En el mismo estoy aplicando buenas practicas, autenticación de usuario, validación por correo, testing, entre otros.
- Tecnologías usadas: **React.js, TypeScript, Node.js, JWT, Express, PostgreSQL, TailwindCSS.**

DonC Alojamientos [Respositorio Github](#)

- Diseñé un sitio web en el que puedes reservar distintos tipos de casas e incluso publicar la tuya propia
- Tecnologías usadas: **React.js, Node.js, JWT, Express, PostgreSQL, TailwindCSS.**

Dawson E-Commerce [Repositorio Github](#)

- Desarrollé un E-Commerce en equipo utilizando la metodología SCRUM, en el mismo realizamos funcionalidades para poder observar los detalles de los productos, agregarlos a un carrito de compras, entre otros.
- Tecnologías usadas: **HTML, CSS, JavaScript, LocalStorage, Bootstrap.**

Educación

Universidad Tecnológica Nacional - Tecnicatura Universitaria en Programación

Marzo 2022 - Diciembre 2023

- Carrera en donde aprendí desarrollo de aplicaciones, resolución de problemas y trabajar en equipo.

Rolling Code School - FullStack Developer

Junio 2023 - Febrero 2024

- Curso para el desarrollo de web con un fuerte énfasis en el trabajo en equipo (SCRUM).

Idiomas

- English - B1
- Español - Nativo