

# VALENTINO VILLELLA

### FRONT-END DEVELOPER

+54 11 3904-7704

villellavalentino11@gmail.com

Perfil GitHub

Lomas De Zamora, Buenos Aires

Portfolio Personal

Perfil LinkedIn

La tecnología y el desarrollo son mi pasión, disfruto transformando ideas en experiencias interactivas

## **PERFIL PROFESIONAL**

Desarrollador frontend con experiencia en HTML, CSS, JavaScript, React y React Native, interesado en crear interfaces atractivas y funcionales que optimizan la experiencia del usuario. Con un enfoque en el detalle y la eficiencia, disfruto transformando ideas en soluciones digitales interactivas. Siempre en busca de aprender y aplicar nuevas tecnologías para aportar valor en cada proyecto.

# **DATOS ACADÉMICOS**

#### Universidad Nacional de Lanús

Licenciatura en Sistemas Inicio en 2024 | Actualidad

#### Escuela Técnica N°5

Título: Técnico en Electrónica

Finalizado en 2023

#### **Cursos Adicionales**

Solid Edge - Curso de diseño asistido por computadora

Siemens | Finalizado en 2023

# **PROYECTOS PERSONALES**

#### App para organizar partidos de fútbol

Desarrollé una aplicación que facilita la organización de partidos de fútbol, permitiendo a los usuarios publicar y encontrar lugares para jugar con otros. Los usuarios pueden subir un post con detalles como el nombre de la cancha, descripción, cantidad de jugadores necesarios, ubicación y horario.

### Tecnologías utilizadas:

React, React Native, CSS, JavaScript.

#### Funcionalidades destacadas:

Creación de posts, visualización de eventos, y contacto directo con otros jugadores interesados.

## **HABILIDADES TÉCNICAS**

- Lenguajes y frameworks: HTML, CSS, JavaScript, React, React Native
- Herramientas: GitHub, Git, Figma (nivel básico)
- Otros conocimientos: Diseño responsive, experiencia en desarrollo de aplicaciones móviles y web

### **HABILIDADES BLANDAS**

- Resolución de problemas
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad y aprendizaje continuo
- Buena comunicación

#### **IDIOMAS**

#### Español Nativo.

### Inglés:

Nivel intermedio (enfocado en mejorar la conversación y la comprensión para el ámbito profesional)