



# Francisco Ferraro

## FRONTEND DEVELOPER

### Experiencia laboral

**Desarrollador frontend** (React Js - React native Next Js - Nest js)

**Espin-labs. | Febrero 2022 - Febrero 2024**

**Proyectos:** **UB Ingresos** **Ferias**

- Desarrollo de interfaces web intuitivas y responsivas.
- Colaboración con equipos de diseño y back-end para asegurar la integración fluida.
- Optimización de código y resolución de problemas para asegurar un funcionamiento eficiente.
- Adaptación a nuevas tecnologías y frameworks para estar al día con las mejores prácticas.

**Desarrollador full-stack** (React Js - Express Js)

**Proyecto freelance (www.ferraromateriales.com.ar)**

- Planificación del diseño web.
- Desarrollo de la aplicación.
- Deploy de la aplicación utilizando Vercel y Heroku.

**Desarrollador full-stack** (HTML- CSS - Javascript - Express Js)

**Proyecto freelance (www.maximopinasco.com.ar)**

- Desarrollo de la aplicación desde cero, implementando todas las funcionalidades requeridas.
- Colaboración en el diseño, aportando ideas y sugerencias.
- Deploy de la aplicación utilizando cPanel.

### Datos académicos

**Udemy**

Curso Nest JS - Fernando Herrera | 2023

**Udemy**

Curso NEXT JS - Typescript Fernando Herrera | 2022

**Alkemy**

Aceleración react js | 2022

**Coderhouse**

Curso React js | Febrero 2022 - Abril 2022

**Coderhouse**

Curso Javascript | Septiembre 2021 - Enero 2022

### Sobre mí

Desarrollador Front-end con más de dos años de experiencia creando interfaces web atractivas y funcionales. Especializado en React.js, React native, Nest js, Vue Js y Next.js. Apasionado por el aprendizaje continuo y la resolución de problemas.

### Contacto

+54 2245505890

fran94.ferraro@gmail.com

Buenos Aires - Argentina

[Linkedin](#)

[Github](#)

### Idiomas

**Español** Nativo. **Inglés:** Nivel basico.

### Habilidades

Buena comunicación  
Resolución de problemas  
Empatía  
Trabajo en equipo

### Tecnologías

React Js	Typescript
Next js	Redux
Tailwind	React native
Nest Js	Bootstrap
Material Ui	Vue Js