

## Ariel Rogel

Full Stack Developer

San Carlos de Bariloche, Argentina (+54) 2945907975  
arielrogeldev@gmail.com | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Latitud42](#)

### Perfil Profesional

Soy desarrollador full-stack con experiencia en gestión de datos y creación de aplicaciones web responsivas. Me enfoco en acelerar el desarrollo de software mediante la práctica continua, la aplicación de principios SOLID y la ingeniería de prompts (IA).

Trabajo en remoto con metodología *agile*.

### EXPERIENCIA LABORAL

#### Frontend Developer | [Case Law](#)

Septiembre 2024 - Actualidad

Plataforma integral para la gestión de casos y plazos en bufetes de abogados. Eficiencia en la administración de casos, organización de documentos legales, gestión de clientes y programación de eventos. Interfaz intuitiva y responsiva con TypeScript, React, Vite, Tailwind, MUI, Express, Swagger, Prisma, MongoDB, JWT

Realizada metodología ágil, enfocándome en la entrega continua y mejora del producto.

#### Desarrollador Full-Stack | [DiBiase Net](#)

Enero 2024 - Actualidad

Desarrollo y mantenimiento la webapp "Biblioteca y Archivo Graciela Di Biase", para la gestión y visualización de colecciones de libros y documentos archivísticos para la despapelización y mejora en los tiempos de búsqueda de los documentos del organismo.

Autenticación de usuarios con Clerk, gestión de archivos multimedia con Cloudinary y manejo de datos con PostgreSQL.

#### Desarrollador Full Stack | [Azul Lago Cooperativa](#)

Febrero 2023 - Actualidad

Landing Page: Diseño y desarrollo de landing page para la cooperativa, con un enfoque en la visualización de marcas y proyectos. Utilicé HTML5, Bootstrap, JQuery y WowJS para un diseño responsivo y animaciones que mejoran la experiencia del usuario.

Tienda Online: Desarrollé una tienda en línea para productos orgánicos de la Patagonia, integrando e-commerce con Next.js, TypeScript, Clerk y MercadoPago, y gestionando archivos multimedia con Cloudinary.

### EDUCACIÓN

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp, 2024 (800 horas de cursado teórico-práctico)
- Prompt Engineering for ChatGPT: Vanderbilt University, 2024
- Introduction to Generative AI: Google, 2023
- Archivística y Preservación Digital: UNDAV, 2023
- Bibliotecología y Ciencias de la Información: Capacitas, 2020

### TECNOLOGÍAS

TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3, React, Next.js, Tailwind CSS, Material UI, Ant Design, Shadcn, Styled Components, Bootstrap, Jest, Express.js, Redux, Sequelize, PostgreSQL, Swagger, Git, Vercel.

### IDIOMAS

Español (nativo)

Inglés (técnico)