

Alex Pereyra

Desarrollador Frontend | Interfaces modernas, accesibles y optimizadas con React, Next.js y Tailwind CSS.

Diseño y desarrollo de interfaces modernas, accesibles y centradas en el usuario. Experiencia en React.js, Next.js y Tailwind CSS aplicada en proyectos reales, con foco en buenas prácticas, rendimiento y mantenimiento del código.



alexmp.2602@gmail.com

+5492324476461

Mercedes, Buenos Aires

www.alexpereyra.dev

linkedin.com/in/alex-pereyra-dev

github.com/alexmp2602

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Frontend Hogarth Argentina

05/2025 - En Curso

Agencia de producción creativa global especializada en contenido digital adaptable.

- Desarrollo de banners animados en HTML, CSS y JavaScript con **GSAP**, adaptados a múltiples formatos.
- Colaboración con diseñadores y producción siguiendo buenas prácticas de accesibilidad.

Desarrollador Frontend Freelance

04/2024 - En Curso

- Desarrollo de sitios responsivos optimizados para SEO con enfoque accesible.
- Comunicación directa con clientes, entregas iterativas y mejoras continuas.

Desarrollador Frontend Palacio Municipal de Mercedes

08/2023 - 03/2024

Institución gubernamental encargada de la administración y gestión pública en la ciudad de Mercedes.

- Desarrollo de componentes reutilizables aplicando **estándares de accesibilidad**.
- Trabajo bajo **metodologías ágiles** y documentación de procesos.

Profesor y Coordinador de Robótica IABOT - iabot.com.ar

03/2022 - En Curso

Mercedes, Buenos Aires

Taller de robótica educativa que combina programación y tecnología para desarrollar habilidades prácticas en estudiantes.

- Capacitación en **programación** y pensamiento lógico con kits educativos.
- Creación del sitio institucional con **Next.js** y adaptación de contenidos técnicos.

EDUCACIÓN

Tecnicatura Universitaria en Programación (en curso)

Universidad Tecnológica Nacional (UTN) -
Modalidad a Distancia

02/2025 - En Curso

HABILIDADES TÉCNICAS

HTML, CSS y JavaScript (ES6+)

React.js y Next.js

Git y GitHub

Tailwind CSS y Sass

Responsive Design y Accesibilidad (WCAG)

Testing (Jest, Testing Library) y Debugging

Consumo de APIs REST y manejo de JSON

PROYECTOS DESARROLLADOS

SIGJ - Sistema Integral de Gestión Judicial (01/2024 - En Curso)

- Sistema para digitalizar gestión de expedientes y documentos.
- Tecnologías: **React.js**, **Next.js**, **Tailwind CSS**.
- Optimización de flujos de trabajo y experiencia de usuario.

Web de IABOT - Taller de Robótica Educativa (08/2023 - En Curso)

- Página institucional del taller educativo.
- Tecnologías: **Next.js**, **Tailwind CSS**, diseño accesible y responsivo.
- Promoción del taller, inscripción online y estructura ligera para móviles.

IDIOMAS

Español
Nativo

Inglés
B1 - Competencia laboral profesional

INTERESES PROFESIONALES

Diseño de interfaces accesibles y usables

Optimización de rendimiento en aplicaciones web

Desarrollo frontend con tecnologías modernas

Colaboración en equipos multidisciplinares