



minattafederico@gmail.com



<https://federico-minatta.netlify.app/>



<https://www.linkedin.com/in/federico-minatta-579a6b227/>



Argentina

Federico Minatta

Programador Web Front End

+3 años desarrollando con JavaScript, React, Next JS, Tailwind, TypeScript, Python, html, css, sass, git y github.

Algunos proyectos personales

Ecommerce:

<https://ecommerce-demo-federico-minatta.vercel.app/>

Ecommerce de prueba con múltiples productos y categorías. Cuenta con paginación, responsive, carrito de compras y pasarela de pago.

Tecnologías: React, Next JS, Strapi, JavaScript, Stripe, HTML, SASS, CSS, git, github.

Portafolio: <https://federico-minatta.netlify.app/>

Página web personal con proyectos propios (Juegos y páginas web), información, formulario de contacto y certificaciones.

Tecnologías: React, HTML, SASS, CSS, JavaScript, git, github.

Horario Plan: <https://horarioplan.vercel.app/>

Crea horarios de manera automática agregando porcentajes de importancia a cada tarea, el horario se puede exportar a excel o csv, también cuenta con la posibilidad de reordenar los horarios.

Tecnologías: React, Next JS, JavaScript, HTML, SASS, CSS, git, github.

Juego de memoria: <https://juego-memoria-mf.netlify.app/>

Videojuego de memoria con imágenes, sonidos, temporizador y contador de movimientos.

Tecnologías: HTML, SASS, CSS, JavaScript, git, github.

Seguimiento de pacientes: <https://citas-react-mf.netlify.app/>

Sistema CRUD con LocalStorage para pacientes de veterinaria con la posibilidad de agregar, administrar, editar y eliminar.

Tecnologías: HTML, Tailwind, CSS, JavaScript, React, git, github.

Sobre Mi

En mi día a día, me esfuerzo constantemente por adquirir nuevos conocimientos y seguir enriqueciéndome. Durante los últimos dos años, he estado dedicado a un riguroso proceso de aprendizaje autodidacta y he participado en diversos cursos ofrecidos por diversas plataformas, incluyendo mi reciente finalización del programa Argentina Programa 4.0.

Mi principal aspiración es la creación de diseños atractivos que proporcionen una experiencia de usuario excepcional. En este sentido, siempre pongo especial atención en asegurar que mis diseños sean adaptables y funcionales en dispositivos móviles mediante la implementación de responsive design.

Además de mi interés por la programación, me encuentro inmerso en un proceso autodidacta para aprender inglés. Este compromiso incluye seguir cursos, ver videos, utilizar aplicaciones, leer libros y practicar diariamente mis habilidades de conversación.

En mi tiempo libre, disfruto dando largos paseos para despejar la mente. Esta actividad me ha demostrado ser altamente beneficiosa, ya que me ayuda a abordar problemas que puedan surgir en mis proyectos y también fomenta la generación de ideas creativas y frescas.