



# Padilla Santiago

Estudiante de Desarrollo de  
Software

Email: padillasantiago51@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/santiago-padilla-800173235/>

GitHub: <https://github.com/SantyPadilla51>

Teléfono: 1125388295

Portfolio Web: <https://porfolio-murex-eight.vercel.app/>

## Perfil Profesional

Estudiante de la carrera de Técnico Superior en Desarrollo de Software, dedicado a diseñar software que sea eficiente y fácil de usar. Apasionado por el aprendizaje constante y por incorporar nuevas tecnologías para crear soluciones innovadoras y de excelente calidad.

## Herramientas

## Tecnológicas

**Lenguajes:** HTML, JavaScript, TypeScript, NodeJs, SQL.

**Base de Datos:** Supabase, Firebase, MySQL, PostgreSQL, MongoDB.

**Librerías/Frameworks:** React, Express, Postman.

**Estilos:** CSS, TailwindCss, Bootstrap.

**Manejo de estados:** Redux, React Context.

**Control de versiones:** Git, GitHub.

**API:** Rest, Axios.

## Habilidades

- Proactividad
- Responsabilidad
- Trabajo en Equipo
- Capacidad de compresion
- Comunicación
- Adaptabilidad

## Experiencia

**ADM- CLINICA:** Una plataforma donde puedes gestionar tus pacientes, actualizar sus estados y llevar un seguimiento de sus estudios clínicos.

Desarrollada con HTML, JS, CSS, Tailwind, React, PostgreSQL y Express.

Link: <https://adm-clinica-frontend.vercel.app/>

**Tienda Hardware:** Una página web enfocada en la venta de productos informáticos. Desarrollada con HTML, JS y CSS.

Link: <https://tienda-hardware.vercel.app/>

**Buscador de Gifts:** Una página web donde puedas buscar cualquier tipo de gifts. Desarrollada con HTML, JS, CSS y React.

Link: <https://buscador-de-gifs-7rjsri5s-santypadilla51s-projects.vercel.app/>

- 
- Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software (*cursando actualmente, 17 de 23 materias Educación aprobadas*)
  - Curso de NextJs y NestJs en Udemy (*cursando actualmente*)

## **Educación**

- JavaScript Moderno en Udemy – 2023
- Desarrollo Web en CoderHouse – 2022
- Técnico en reparación de celulares y Tablets – 2018
- Técnico en armado y reparación de PC – 2016