

# JORGE LOPEZ TOHME

## PROGRAMADOR FULL STACK

Estudiante de Informática y Desarrollo de Software en la Universidad del Aconcagua. Actualmente en el penúltimo año de carrera con una beca por promedio. Además de la universidad estudio tecnologías de forma autodidacta. Uso tecnologías como JavaScript, Node.js, Next.js, React, Python y tecnologías en la nube.

Soy muy predisposto, trabajo en equipo y me gusta estar aprendiendo constantemente para avanzar o resolver problemas.

Además de las tecnologías que uso me interesa mucho el mundo del análisis de datos.

## EXPERIENCIA

### Desarrollador de página web para tesis médica

Noviembre 2022

#### RESPONSABILIDADES:

- Desarrollo de frontend, backend y puesta en marcha de una página web para la tesis en la maestría en Salud Pública y Seguridad social (postgrado) para ser aplicada en distintas clínicas de niños.
- Desarrollo del sistema de seguimiento, toma de datos y asignación de turnos de los pacientes.
- Trabajo en solitario.

#### LOGROS:

- Puesta en marcha del sistema para su uso en clínicas de niños, donde se anotaba todo en papel, reemplazándolo poco a poco.

## PROYECTOS

### BOOKREADS

Inspirado en un proyecto que vi sobre fútbol, me probé haciendo mi versión orientada en libros. Es un monorepo en el que hay un scrapper para tomar datos de una página de libros, los sube a una API que está desplegada en la nube y los muestra en una página que también realicé yo.

En el repositorio de Github está el código del scrapper, la API y la página y más información del desarrollo del proyecto:

[github.com/JorTohme/bookreads](https://github.com/JorTohme/bookreads) Repo

[api.bookreads.dev](https://api.bookreads.dev) API

[bookreads.dev](https://bookreads.dev) Página

Tecnologías: JavaScript, Next.js, Astro, Node, HTML, CSS, JS, JSON, Deployment en nube.

### CODESHOW

Es una página inspirada en [Codepen](https://codepen.io) en la que se puede escribir código HTML, CSS y JavaScript y ver el resultado en pantalla.

En el repositorio de Github hay más información del desarrollo del proyecto:

[github.com/JorTohme/codeshow](https://github.com/JorTohme/codeshow) Repo

Tecnologías: Vite, React, Node, HTML, CSS, JS.

Los nuevos proyectos los añado a mi portfolio [jorgetohme.com.ar](http://jorgetohme.com.ar).

## HABILIDADES

### PROGRAMACIÓN:

Bases de datos: SQL, noSQL.

JavaScript

Node

React

Frameworks de JS: Next.js, Vite, Astro.

Python

Programación orientada a objetos (OOP)

Metodologías Ágiles

### PERSONALES:

Aprendo rápido

Me gusta trabajar en equipo

Me gusta seguir aprendiendo

Escucha activa

Resolución de problema

## EDUCACIÓN

**Lic. en Informática y desarrollo de Software en Universidad del Aconcagua**

2021 - Presente con beca por promedio

### Certificaciones en Codecademy

Se pueden ver en [LinkedIn](#):

- Create an Advanced Web App with React and Redux
- Learn Git & GitHub
- Learn React Native
- Learn Redux
- Learn Express
- Learn Node.js
- Create a Front-End App with React
- Learn React
- Learn JavaScript

## IDIOMAS

Español, Inglés B2