

# Federico Holc

[portfolio.fedeholc.ar](https://portfolio.fedeholc.ar) \* [linkedin.com/in/federicoholc](https://linkedin.com/in/federicoholc) \* [github.com/fedeholc](https://github.com/fedeholc)

[federicoholc@gmail.com](mailto:federicoholc@gmail.com) \* [+54-11-2394-8988](tel:+541123948988) \* Buenos Aires, Argentina

</>

## <Sobre mí/>

¡Hola, soy Fede! 🧙‍♂️ Hace muchos muchos años me recibí de técnico en computación, conseguí mi primer trabajo como programador y comencé la carrera de Ciencias de la Computación. Pero pasaron cosas y cometí el error de dejarlo todo. 🧑🏻🥲💀 En los años que siguieron fui sociólogo y profesor en escuelas secundarias y en la Universidad de Buenos Aires. Pero desde hace un tiempo el desarrollo web volvió despertar mi curiosidad 🤖, y ¡me atrapó! 🕸 Tanto que nuevamente decidí que era hora de cambiar, para poder dedicarme cada día a estudiar y a programar, y desde entonces he parado. 🧑🏻🚀

## <Resumen de calificaciones/>

Desarrollador web enfocado en frontend. Mis habilidades y experiencia incluyen:

- HTML / CSS
- JavaScript / React / Next.js
- MySQL / SQLite
- JSDocs / TypeScript
- WebExtension API
- Node.js / Express
- Git / GitHub
- Responsive web design

## <Proyectos/>

Podés encontrar una explicación detallada de cada proyecto en mi portfolio online: <https://portfolio.fedeholc.ar>

### fotoYOP (Work In Progress)

- Es una aplicación que permite transformar imágenes de manera sencilla y rápida, sin necesidad de registrarse ni de subir archivos a un servidor. Es también una PWA que se puede instalar en el teléfono y usar offline.
- Stack: HTML, CSS, React/Next, TypeScript, PWA, Canvas API.
- Live demo: <https://fotoyopdemo.fedeholc.ar>

### <NuncaSupeProgramar/> Blog de apuntes para aprender desarrollo web

- Mi blog para organizar apuntes, aprender, y compartir el conocimiento. Sencillo, rápido, y accesible.
- Stack: Next, React, JavaScript, HTML, CSS, Markdown, Git, GitHub.
- Online: <https://nsp.fedeholc.ar>

## ¡ANOTÁ! & Highlighter - ¿Another note taking app?

- Así es, otra aplicación más para tomar notas. =) Pero con algunas características particulares. Y lo mejor: una extensión para el navegador que permite resaltar y guardar textos y enlaces desde cualquier web.
- Stack: HTML, CSS, JavaScript, React, Next, SQLite, WebExtension API, Git, GitHub.
- Live demo: <https://anota-demo.vercel.app>

## Full size images for IG

- Extensión para el navegador Chrome que permite ver imágenes de Instagram a máxima resolución y en pantalla completa, sin distracciones.
- Stack: JavaScript, HTML, CSS, WebExtension API, Git, GitHub.
- Disponible en la chrome web store: <https://bit.ly/igfull>

## < Idiomas />

- **Español:** nativo.
- **Inglés:** professional working proficiency. First Certificate Exam (B2 First), Cambridge University.

## < Formación Académica />

- **Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software.** Instituto de Formación Técnica Superior N.º 29 de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. En curso desde 2023 (9 materias aprobadas).
- **Profesor de Enseñanza Secundaria, Normal y Especial en Sociología.** Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Buenos Aires. 2007 – 2009.
- **Licenciado en Sociología.** Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Buenos Aires. 2002 – 2007.
- **Técnico en Computación.** Escuela Técnica N° 3 Maria Sánchez de Thompson, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 1992 – 1998.

## < Cursos />

- **Desarrollador Web Full Stack. Argentina Programa v3.0,** Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI), Ministerio de Economía de la Nación, 2022-2023.
- **Codo a Codo 4.0 Full Stack JAVA,** Ministerio de Educación de la CABA, 2022.
- **Responsive Web Design / JavaScript Algorithms and Data Structures / Back End Development and APIs,** freeCodeCamp.org, 2022.

## <Experiencia Laboral/>

### **Profesor de enseñanza media. 2010 – 2023**

- Profesor de Sociología, Introducción a las Ciencias Sociales y a las Humanidades, Formación Ética y Ciudadana, e Historia, en escuelas públicas de enseñanza media de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

### **Profesor y tutor universitario. Universidad de Buenos Aires. 2007 – 2015**

- Profesor de Introducción al Pensamiento Científico, Ciclo Básico Común, cátedra Marqués. 2007-2011
- Profesor y tutor de Prácticas de la enseñanza. Facultad de Ciencias Sociales, cátedra Pipkin. 2009-2015

### **Sociólogo, Departamento de Salud Ambiental, Ministerio de Salud del GCABA. 2008 – 2012**

- Desarrollo e implementación de instrumentos para el relevamiento de problemáticas ambientales en los Centros de Salud y Acción Comunitaria de la CABA. Capacitación del personal para su utilización.
- Análisis de datos socio-ambientales con Epi Info, bases de datos y SPSS.

### **Programador. CompuHotel S.A. 1998 – 2002**

- Desarrollo de software de administración hotelera utilizando Visual Basic, Visual Fox Pro, y bases de datos SQL.
- Diseño y desarrollo de páginas web utilizando HTML, CSS y JavaScript.

