

# 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 ♦ Buenos Aires, Argentina

## Resumen de calificaciones

**Desarrollador web especializado en front-end.** Mis habilidades y experiencia incluyen:

- HTML / CSS
- JavaScript
- React / Next.js
- Responsive web design / Mobile-First
- Node.js / Express
- MySQL
- Git / GitHub

## Proyectos

Podés encontrar una explicación detallada de cada proyecto en mi portfolio online: <https://portfolio.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 utilizado: Next.js, React, JavaScript, HTML, CSS, Markdown, Git, GitHub.
- Online en <https://hsp.fedeholc.ar>



### ¡ANOTÁ! ¿Another note taking app?

- ¡Así es, otra más! =) Creada para aprender a hacer una SPA en React, integrando frontend, backend, BBDD, y una extensión para el navegador.
- Stack utilizado: React, JavaScript, HTML, CSS, Node.js, Express, MySQL, Chrome API (para extensión del navegador), Git, GitHub.

### Full size images for IG 📷

- Extensión del para ver las imágenes de Instagram a máxima resolución y en pantalla completa.
- Stack utilizado: JavaScript, HTML, CSS, Chrome API, Git, GitHub.
- Disponible en la chrome web store:  
<https://chrome.google.com/webstore/detail/full-size-images-for-ig/eanpijghoobafibemccmoleollpjhcgg>

## MyTvShows

- Aplicación que permite llevar registro de tus series favoritas y ver fácilmente cuáles tienen nuevos episodios.
- Stack utilizado: React, JavaScript, HTML, Tailwind CSS, Firebase, Git, GitHub.



## Argentina Programa v3.0 - Trabajo final del curso de desarrollo web full stack

- Sitio web a modo de C.V. online que integra distintas funcionalidades. Además, me permitió reencontrarme felizmente con la programación. =)
- Stack utilizado: Angular, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, Bootstrap, JAVA, Spring Boot, Hibernate, MySQL, Git, GitHub.

## 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. 2023 – presente (en curso).
- **Técnico en Computación.** Escuela Técnica N° 3 Maria Sánchez de Thompson, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 1992 – 1998.
- **Licenciado en Sociología.** Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Buenos Aires. 2002 – 2007.
- **Profesor de Enseñanza Secundaria, Normal y Especial en Sociología.** Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Buenos Aires. 2007 – 2009.
- **Especialista Docente de Nivel Superior en Educación Sexual Integral.** Instituto Superior del Profesorado Dr. Joaquín V. González. 2017 – 2019.

## 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,** freeCodeCamp.org, 2022.
- **JavaScript Algorithms and Data Structures,** freeCodeCamp.org, 2022.
- **Back End Development and APIs,** freeCodeCamp.org, 2022.

## Experiencia Laboral

**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.

**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.

**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.

**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.

