**Nahuel Gimer**

**Correo:** [gimernahuel@outlook.com](mailto:gimernahuel@outlook.com) **| Celular:** +5491126101998 **|**

**Edad:** 25 años **|** **Localidad:** Argentina, GBA Sur, Avellaneda

**Proyectos**

2023, Proyecto Frontend: Ecommerce de Zapatillas

<https://nahuelgimer.github.io/ecommerce/>

(HTML5, CSS3, Javascript, Swiffy)

2022, Proyecto Frontend: Publicidad de Agencia de Viajes

<https://brasil-travel.pages.dev/>

(React JS, Tailwind, HTML5, CSS3, Flexbox, Grid)

2021, Proyecto UX/UI. Portada Aplicación de Realidad Virtual <https://www.figma.com/file/IsMVYKvhPPuqUxjlSwqHCr/Virtual?node-id=0%3A1>

(Figma)

2020, Proyecto Frontend: Portafolio

<https://nahuelgimer.github.io/portfolio/>

(HTML5, CSS3, Javascript, Scroll Reveal, Swiper CSS, Tilt JS)

**Experiencia Laboral**

Enero 2020 – Diciembre 2022, Desarrollador Web Frontend para Agencia:

* Interactuar con los equipos de diseño y desarrollo para una mejor experiencia de usuario.
* Asistir a reuniones para revisión de estándares de mejores prácticas de programación.
* Desarrollar componentes de interfaz y sus funcionalidades.
* Colaborar en un entorno ágil de metodología SCRUM y Kanban.
* Utilización de Git y GitHub para versionado.

**Certificaciones**

* Desarrollo Web (1/2) en Google Activate.

(01/2022, 40h, Virtual). [ID: ZVB G5G KNZ]

* Desarrollo Web (2/2) en Google Activate.

(01/2022, 40h, Virtual). [ID: C28 4ZS 36F]

* Herramientas de Ofimática en la Universidad Autónoma de Barcelona.

(07/2020, 17h, Virtual). [ID: DX3MM7M8DL9T]

* Standard English Test: C1 Level, Reading and Listening en Education First.

(06/2020, 1h, Virtual). [ID: pZzxk5]

**Educación Universitaria**

2023-Actualidad: Estudiante de la Universidad de Buenos Aires en la Licenciatura en Análisis de Sistemas.

2016-2019: Estudiante de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora en Ingeniería Mecatrónica. (Presencial, 17 materias aprobadas)

**Información Adicional**

* Poseo equipo para trabajo remoto.
* Conocimientos de utilización de Google Hangouts, Zoom, Skype, Slack, Trello, TeamViewer, Google Drive y Discord.
* Conocimientos de Metodologías Ágiles: Scrum, Kanban, XP.