

# MARCELA GISSELLE TORNIER

DESARROLLADORA FRONTEND MAQUETADORA WEB

## Contacto



margitor@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/marcela-gisselle-tornier-63b43044/



https://github.com/margitor



https://margitor.github.io/portfolio\_mgt/

### **PERFIL**

Me considero una persona proactiva que constantemente busca resolver problemas evaluando los recursos de los que se disponen y la factibilidad de realizarlo. Además, soy una persona creativa en aprendizaje constante de nuevas habilidades, generalmente siendo autodidacta.

#### **HABILIDADES**

- HTML
- CSS (CSS Flexbox, Bootstrap)
- JAVASCRIPT.
- DISEÑO WEB CON WORDPRESS
- DISEÑO WEB RESPONSIVE.
- Desarrollo No Code de Apps en GLIDE.

### OTROS:

- Control de versiones con GitHub.
- Deployment en Firebase de Google, Netlify y GitHub Pages.
- DISEÑO GRÁFICO EN CANVA
- USO DE MATERIAL PALETTE.COM Y COLORHUNT.COM
- Metodologías Ágiles.

#### **ESTUDIOS**

#### **Cursos**

- GitHub Inicial: Academia Rocket Code. Febrero 2021.
- FrontEnd HTML + CSS: Academia Le Wagon. Marzo 2021
- HTML + CSS (HTML for Babies): EscuelaDevRock.
  Noviembre 2021.
- JAVASCRIPT: EscuelaDevRock. Marzo 2022.
- Curso de Metodologías ágiles para la gestión de proyectos. Academia 3E, CorLab y Municipalidad de la Ciudad de Córdoba. Junio 2022.
- Bootcamp de UX/UI en OpenBootcamp.org- Inicio 6 de febrero 2023. Duración estimada 24 semanas.

## **OTROS ESTUDIOS:**

- LICENCIATURA EN ESPAÑOL COMO LENGUA MATERNA Y EXTRANJERA. Facultad de Lenguas, Universidad Nacional de Córdoba. Año de egreso: 2015.
- MAESTRÍA EN RELACIONES INTERNACIONALES. Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba. Año de egreso: Marzo 2022.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

. Proyectos Freelance en la Agencia de Comunicación Política Grupo Feedback en la Ciudad de Córdoba, Argentina. Mayo 2022 - Actualmente trabajando.

#### **IDIOMAS**

Inglés oral y escrito intermedio. Herramientas de lectocomprensión.

Portugués oral y escrito intermedio. Herramientas de lectocomprensión.

Frances e italiano con buen nivel de lectocomprensión.