



Inés Santaliestra

Diseñadora de UX
Marketing Digital
Atención al cliente



www.linkedin.com/in/inés-santaliestra-3354b7202



inesdiseñoux.portfolio.com



inesdesignux@gmail.com



[34+637095977](tel:34637095977)

PERFIL PROFESIONAL

Diseñadora UX con formación en marketing digital y experiencia en campañas publicitarias online. Me especializo en la creación de interfaces accesibles y prototipos de alta fidelidad en Figma y Adobe XD. Combino habilidades técnicas con una sólida capacidad de comunicación y atención al cliente para diseñar experiencias digitales funcionales y atractivas.

HABILIDADES

- **Diseño UX/UI:** Figma, Adobe XD, Wireframes, Prototipado, Diseño inclusivo.
- **Marketing Digital:** Facebook Ads, Instagram Ads, Wordpress, Elementor, SEO/SMO.
- **Herramientas:** Google Workspace, MS Office, Canva, Google Slides.
- **Soft Skills:** Comunicación efectiva, orientación al cliente, atención al detalle, trabajo en equipo.

EDUCACIÓN

Diploma en Marketing y Reputación Online – Julio 2025 – Septiembre 2025

- Creación de contenidos sociales, gestión de comunidades virtuales, reputación online. Proyecto práctico añadido a portfolio.

Certificado de Diseño UX (Google) – Agosto 2023 – Marzo 2024

- Fundamentos de UX, wireframes, prototipos en Figma/Adobe XD, diseño inclusivo. 3 proyectos prácticos en portfolio.

Máster en La Academia Digital – Septiembre 2020 – Abril 2021

- Publicidad online, campañas en Facebook/Instagram Ads, creación de landing pages con Wordpress y Elementor.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Agencia de Publicidad (Publinex) – Mayo 2021 – Presente

- Creación y optimización de campañas en Facebook e Instagram Ads.
- Diseño de landing pages y páginas de agradecimiento en Wordpress y Elementor.
- Creación de anuncios y control de métricas (CTR, CPC, conversiones).
- Atención al cliente y seguimiento de KPIs.

Sector Hostelería (Bares y Restaurantes) – 1998 – 2018

- Atención al cliente, caja, cocina, gestión operativa. (Resaltando habilidades de trato interpersonal y organización).