

Julián Poblete

Diseñador UX/UI

Capital Federal, Buenos Aires, Argentina | +54 9 11 6008-4351 | julian94poblete@gmail.com | linkedin.com/in/julianpoblete | www.julianpoblete.com

RESUMEN PROFESIONAL

Diseñador UX/UI con experiencia en diseño de productos digitales end-to-end: desde research y definición del problema hasta wireframing, prototipado en alta fidelidad y handoff a desarrollo. Integro inteligencia artificial de forma transversal en el proceso de diseño: desde la síntesis de research y generación de insights hasta la exploración de soluciones, documentación y aceleración de iteraciones. Trabajo con Figma, metodologías ágiles y design systems para crear interfaces centradas en el usuario que equilibran necesidades del negocio, viabilidad técnica y experiencia real de uso. Formación en diseño multimedial complementada con 7 años en entornos corporativos de alta exigencia, lo que fortalece mi orientación analítica y mi capacidad para comunicar decisiones de diseño a stakeholders con claridad.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Alkimiaz

Nov 2023 – Presente

UI/UX & Product Designer

Buenos Aires, Argentina

- Lideré el proceso de diseño end-to-end de productos digitales: discovery, ideation, wireframing, prototipado en alta fidelidad y handoff a desarrollo.
- Conduje entrevistas con usuarios, benchmarking y análisis de datos cualitativos para fundamentar decisiones de diseño con evidencia.
- Construí y mantuve design systems en Figma con componentes reutilizables, reduciendo el tiempo de producción de nuevas pantallas.
- Colaboré directamente con equipos de desarrollo en el handoff de diseños, asegurando fidelidad en la implementación y resolviendo edge cases en tiempo real.
- Diseñé flujos de usuario, user journey maps y arquitectura de información para reducir la fricción en productos fintech y B2B.
- Integré herramientas de inteligencia artificial en el proceso de diseño: síntesis de research, exploración de soluciones, documentación y revisión heurística, reduciendo tiempos de iteración.
- Apliqué principios de accesibilidad (WCAG 2.1) en cada entrega, garantizando experiencias inclusivas y testeables.

PROYECTOS DESTACADOS

Sur Finanzas — Billetera Virtual *UX/UI · Fintech · 2024*

- Diseñé una billetera virtual argentina multi-moneda (ARS, USDT, BTC, ETH) con tarjeta física y marketplace de entradas, desde cero.
- Realicé research exploratorio con usuarios del segmento fintech para definir flujos clave de onboarding, transferencia y conversión de divisas.
- Prototipé 3 iteraciones del flujo de alta validadas con usuarios reales, reduciendo la fricción en el proceso de verificación de identidad.

Megapix — Pasarela de Pagos Cross-Border *UX Design · Fintech · 2024*

- Diseñé una pasarela de cobros para comerciantes argentinos con turistas brasileiros, eliminando barreras de cambio y fricción en el checkout.
- Mapeé el journey del turista para identificar 5 puntos críticos de abandono y rediseñé el flujo con validación contextual en cada paso.
- Coordiné con el equipo de desarrollo en QA y ajustes post-lanzamiento, asegurando la consistencia entre el diseño aprobado y el producto en producción.

Haras Paso Firme — Sitio Web *Web Design · Desarrollo · 2024*

- Diseñé y desarrollé el sitio web completo (UX, UI y código HTML/CSS/JS) de un haras en la provincia de Buenos Aires, con el sitio activo en producción.
- Definé la arquitectura de información y diseñé la experiencia de navegación para un perfil de usuario de alto valor con baja frecuencia de visita.

Analista Administrativo

Buenos Aires, Argentina

- ▶ Analicé grandes volúmenes de datos operativos para generar reportes de gestión y detectar ineficiencias en procesos internos, desarrollando un perfil orientado a evidencia y métricas.
- ▶ Optimicé flujos de trabajo mediante la documentación de procesos y la propuesta de mejoras sistematizadas, habilidad directamente aplicable a la definición de flujos de usuario en UX.
- ▶ Relevé necesidades de distintas áreas y las traduje en acciones concretas, ejercitando la escucha activa y la síntesis que hoy aplico en entrevistas y workshops de diseño.
- ▶ Gestioné la comunicación con stakeholders internos y externos, desarrollando capacidad de presentación de información compleja de forma clara y accionable.
- ▶ Trabajé bajo plazos estrictos en un entorno de alta exigencia, desarrollando orientación a resultados y pensamiento estructurado para resolver problemas con recursos limitados.

HABILIDADES

Diseño UX/UI	Figma · FigJam · Design Systems · Wireframing · Prototipado · Interaction Design · Responsive Design
Investigación	Entrevistas de usuario · Usability Testing · Maze · Hotjar · Journey Mapping · User Flows · Benchmarking · A/B Testing · Heuristic Evaluation
Desarrollo	HTML · CSS · JavaScript (básico) · Responsive Design
Herramientas	Notion · Jira · Slack · Git · Optimal Workshop
Inteligencia Artificial	Prompting avanzado · Síntesis de research con IA · Generación y evaluación de soluciones · Claude · ChatGPT · Cursor
Accesibilidad	WCAG 2.1
Adobe Suite	After Effects · Premiere Pro · Photoshop · Illustrator

FORMACIÓN

Diseñador Multimedial

2019 – En curso

Escuela Da Vinci — Carrera de 4 años con formación integral en diseño gráfico, tipografía, comunicación visual, animación 2D/3D, producción audiovisual, modelado 3D y programación. Base sólida en teoría del color, composición y narrativa visual que sustenta mi práctica actual en UX/UI.

Testing QA Manual

Ago 2023 – Sep 2023

Coderhouse — Formación en control de calidad de software: análisis de requerimientos, escritura de casos de prueba, reporte y priorización de bugs, y trabajo con metodologías ágiles (Scrum/Kanban). Esta perspectiva técnica me permite anticipar problemas de implementación desde el diseño y colaborar con mayor fluidez con equipos de desarrollo.

Maquetador Web Avanzado

Oct 2018 – Dic 2018

EducaciónIT — Desarrollo de interfaces web con HTML semántico, CSS avanzado (Flexbox, selectores, animaciones) y diseño responsive. Esta formación me permite entregar diseños implementables con criterio técnico real, comunicarme con developers en su lenguaje y construir prototipos funcionales cuando el proyecto lo requiere.