

Eduardo Enrique Pérez Salcedo

Desarrollador Full-Stack | Web | Móvil

Contacto: Caracas, Venezuela

Tel: 0412-1134313

Email: a.eduardoperez.fp2019@gmail.com

LinkedIn: [Mi linkedin](#)

Web: [Mi web](#)

Extracto:

Desarrollador full stack con más de 2 años y medio de experiencia. Autodidacta, orientado a la usabilidad, escalabilidad y buenas prácticas. He desarrollado aplicaciones web y móviles para búsqueda de empleo en el sector de modelaje en Europa, sistemas de control de tareas, gestión financiera personal, recordatorios y una app de tenis para estadísticas y partidos. Además, cuento con experiencia en desarrollo blockchain, participando en la creación de una deapp multichain y colaborando en la lógica del smart contract para preventa, staking, sistema de referidos y procesos de gobernanza DAO.

Me destaco por transformar requerimientos funcionales en soluciones reales listas para producción, manteniendo estándares técnicos sólidos y un enfoque constante en la experiencia del usuario.

Experiencia:

Cuidapp.io – Ingeniero Jefe de Software (2025)

Plataforma orientada a conectar pacientes con servicios de enfermería a domicilio de manera rápida y confiable.

Velirion (VLR) – Desarrollador Blockchain / Ingeniero Jefe de Software (2025)

Participé en la creación de la deapp del proyecto y trabajé junto al equipo en la lógica del smart contract para preventa, staking, referidos y mecanismos de gobernanza y quema.

ROBLER – Desarrollador de Software (2024 - 2025)

Desarrollo de Diamond Talent, una plataforma para conectar modelos con agencias y marcas sin intermediarios.

Canned Head – Desarrollador de Software (2023 - 2024)

Participación en proyectos de desarrollo web y servicios digitales

Proyectos Independientes

Desarrollo de aplicaciones móviles y sitios web, abarcando el ciclo completo del producto: diseño UI/UX, arquitectura front-end y back-end, integración con APIs, bases de datos, despliegue en entornos cloud y mantenimiento continuo. Incluye landing pages optimizadas para conversión, dashboards administrativos, sistemas con autenticación, y aplicaciones móviles con lógica de negocio real y publicación en tiendas.