

Reyna Blanca Blacido Aparicio

Perú, Lima · [linkedin.com/in/reynablacidoaparicio](https://www.linkedin.com/in/reynablacidoaparicio) · +51 910045824 · blancablacido@gmail.com

Desarrolladora FullStack con experiencia en creación de aplicaciones web modernas, enfocada en diseño responsivo, seguridad y optimización de procesos. Experiencia aplicando React, Angular y .NET en proyectos personales que simulan entornos reales de negocio.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: JavaScript (ES6+), TypeScript, C#.
- Estilos: CSS3, Bootstrap, TailwindCSS.
- Frameworks y Librerías: React, Next.js, Angular 19, .NET.
- Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL, SQL Server.
- Pruebas y APIs: Postman.
- Diseño y Prototipado: Figma.
- Gestión y Metodologías: Trello (Scrum).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ReynoVerde

Desarrolladora FullStack · Proyecto Personal.

Lima, Perú

Junio 2025 – Septiembre 2025

- Desarrollé una tienda en línea de plantas y macetas con carrito de compras y gestión de productos.
- Implementé CRUD completo para la administración de plantas, categorías y usuarios.
- Añadí autenticación y autorización seguras, garantizando que solo administradores gestionen la plataforma.
- Apliqué TailwindCSS para un diseño responsivo y atractivo.
- Utilicé Angular19, SQL y .NET para el desarrollo fullstack.

FavoriBooks

Desarrolladora FullStack · Proyecto Personal.

Lima, Perú

Mayo 2025 – Julio 2025

- Desarrollé una aplicación web para organizar y guardar libros favoritos, con registro de usuarios.
- Implementé autenticación y gestión de listas de lectura personalizadas (CRUD).
- Integré la API de Google Books para mejorar la búsqueda de títulos y autores.
- Apliqué TailwindCSS para los estilos.
- Usé Angular, TypeScript y Firebase para el desarrollo fullstack.

Project Market

Desarrolladora FullStack · Proyecto Personal.

Lima, Perú

Enero 2025 – Abril 2025

- Desarrollé una plataforma de gestión de ventas y productos orientada a pequeñas y medianas tiendas.
- Implementé módulos CRUD para administrar inventario, clientes y pedidos.
- Incorporé autenticación y autorización para separar funciones de administradores y usuarios.
- Optimicé la interfaz con TailwindCSS, logrando un diseño claro y responsivo.
- Utilicé Next.js, PostgreSQL y Neon para el desarrollo fullstack.

EDUCACIÓN

Universidad Tecnológica Del Perú.
Ingeniería De Software.

Lima, Perú
Agosto 2025 – En curso

Instituto Superior Tecnológico Idat.
Computación E Informática.

Lima, Perú
Abril 2022 – Abril 2024