

ANDRÉS ESTEBAN MUÑOZ URRUTIA

Santiago, Chile | 📞 +56990723840 | ✉ andresestebanmu@gmail.com | [Portafolio](#) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

Desarrollador web full-stack con fuerte interés en la tecnología y aprendizaje constante. Experiencia en el desarrollo de aplicaciones completas, desde el backend hasta interfaces de usuario intuitivas. Apasionado por crear soluciones seguras, escalables y eficientes. Busco nuevos desafíos donde aplicar y seguir ampliando mis conocimientos.

Skills

• HTML5 | CSS3 | JavaScript | Node.js | React.js | Express | Next.js | Tailwind CSS | Bootstrap | Material UI | OOP | Git | GitHub | MongoDB | Firebase | JWT | API | Chart.js | AWS (EC2, Lambda, API Gateway) | Frontend | Backend | Full-Stack | Inglés Intermedio-Avanzado.

Experiencia

| | | |
|------------|---------------------|-------------------|
| Full-Stack | Cliente - Freelance | 02/2024 - 05/2024 |
|------------|---------------------|-------------------|

- Desarrollo de una página web completa para un cliente, enfocada en la visualización de información clave para su emprendimiento. Creé una API para recibir, procesar y almacenar datos desde MongoDB, garantizando seguridad, escalabilidad y eficiencia en la gestión de múltiples usuarios. Además, implementé gráficos dinámicos para la visualización en tiempo real y de datos históricos.

El proyecto incluyó tanto el frontend, desarrollado con Next.js y Tailwind CSS, como el backend, construido con JavaScript y Node.js.

| | | |
|------------|----------|---------|
| Full-Stack | Proyecto | 02/2025 |
|------------|----------|---------|

- Actualmente trabajando en el desarrollo de una aplicación de inventario para almacenes, minimarkets y bodegas, enfocada en la gestión eficiente del stock de productos. La aplicación permitirá a los usuarios escanear códigos de barras con la cámara de su celular para registrar y actualizar el inventario en tiempo real.

Además, ofrecerá funciones para calcular el monto de ventas diarias (si se ingresan precios a los productos) y generar estadísticas clave para la toma de decisiones. Las tecnologías planificadas para este proyecto incluyen HTML, CSS, JavaScript, React.js, React Native y MongoDB, aunque están sujetas a cambios según los requerimientos.

Educación

| | | |
|---------------------------|----------------------------|-------------------|
| Desarrollo Web Full-Stack | Universidad Del Desarrollo | 05/2023 - 02/2024 |
|---------------------------|----------------------------|-------------------|

| | | |
|------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Desarrollador Web Full-Stack | Certificaciones | Diploma |
|------------------------------|---------------------------------|-------------------------|

Contenidos: HTML, CSS, JavaScript, Node.js, React, MongoDB, Express, Git, etc.

Cursando Actualmente

PostgreSQL y React Native.

Disponibilidad inmediata para trabajos presenciales, remotos o híbridos.