

ANDRÉS ESTEBAN MUÑOZ URRUTIA

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

Desarrollador Web Full-Stack con fuerte interés en la tecnología y en constante aprendizaje. Enfoco mis esfuerzos en crear soluciones seguras, escalables y eficientes. Busco nuevos desafíos donde aplicar y seguir ampliando mis conocimientos.

Skills

Lenguajes: JavaScript.

Frontend: HTML5, CSS3, React.js, Tailwind CSS, Bootstrap, Material UI.

Full-stack: Next.js.

Backend & APIs: Node.js, Express.

Bases de datos / BaaS: MongoDB, Firebase.

Cloud / Serverless: AWS (Lambda, API Gateway).

Control de versiones / Herramientas: Git, GitHub.

Idiomas: Inglés Avanzado.

Experiencia

Full-Stack	<i>Cliente - Freelance</i>	02/2024 - 06/2024
-------------------	----------------------------	-------------------

Desarrollé una aplicación web para la visualización y análisis del consumo eléctrico en establecimientos con medidores lammeter. Estos dispositivos se instalan en recintos específicos para medir y separar su gasto energético del de una cuenta mayor (por ejemplo, un casino dentro de una universidad).

La solución incorpora gráficos interactivos y gestión de datos en tiempo real e históricos, y permitió al cliente reducir costos significativamente al no depender del pago de la API de lammeter. Además, la plataforma otorga control total sobre los datos y la posibilidad de monetizar su uso, ya que facilita pagar únicamente la electricidad consumida por cada negocio o espacio.

Tecnologías utilizadas: React, JavaScript, Nodejs, Express, Tailwind CSS y MongoDB.

Algunas experiencias aparte

Derco (Resco S.A.)	<i>Conductor e Inspector de puerto</i>	Sep 2021 – May 2022
---------------------------	--	---------------------

Movilizaba vehículos 0 km dentro de la empresa para almacenamiento, despacho, lavado, reparación y pintura. Fui ascendido rápidamente gracias a mi capacidad para detectar daños como rayones y abolladuras. Propuse la creación de un espejo retráctil para revisar la parte inferior de los vehículos con menor esfuerzo, lo que agilizó la inspección y aumentó la detección de fallas. Durante los meses de récord histórico de ventas, conduje miles de vehículos y detecté cientos de defectos, lo que permitió su reparación temprana y la entrega a tiempo a los clientes.

GPS – Picker | Ago 2024 – Abr 2025

Recoletaba productos solicitados en línea, manteniendo comunicación constante con los clientes para garantizar su satisfacción. Desde la primera semana optimicé mis tiempos de recolección al memorizar las ubicaciones de los productos. Además, logré incrementar las ventas al recomendar y agregar artículos adicionales mediante una comunicación cordial y cercana con los clientes.

Educación

Bootcamp Full-Stack Web Development

Universidad del Desarrollo (UDD) | 2024

Distinción: "Sobresaliente"

[Certificaciones](#) (skills adquiridas)

[Diploma](#)

Universidad de Chile – Biología (3 semestres 2017-2018)

Énfasis en método científico, investigación mediante uso de fuentes confiables y trabajo colaborativo.
Matemáticas avanzadas (3 cursos) → pensamiento lógico.