

CONTACTO

Ramos Mejía - La Matanza



agusbarrioeastman@gmail.com



https://github.com/agusbarrio



in https://www.linkedin.com/in/agustin -adolfo-barrio-eastman

EDUCACIÓN

UNLAM 2025 - Actualidad Ingeniería informática

Codo a codo 4.0 Mar 2022 - Jul 2022 Full Stack - Desarrollo Web (JavaScript/Node.js)

DIPLOMA

STACK TECNOLÓGICO



NODE.JS



REACT



NEST.JS



NEXT.JS



TYPESCRIPT



MYSQL





MONGODB



GRAPHQL

DOCKER



REDIS

Agustín Adolfo Barrio Eastman

DESARROLLADOR FULL STACK

SOBRE MÍ

Me apasiona la tecnología porque es una herramienta poderosa para resolver problemas y mejorar procesos. Disfruto enfrentar desafíos y encontrar soluciones prácticas e innovadoras que generen impacto. Me destaco por mi capacidad de análisis, pensamiento crítico y adaptabilidad, siempre buscando mejorar y aprender algo nuevo. Valoro el trabajo en equipo y la comunicación efectiva, ya que creo que las mejores soluciones surgen de la colaboración. Mi objetivo es seguir creciendo profesionalmente y aportar valor en cada proyecto en el que participe.

EXPERIENCIA LABORAL

Solúnika

Jun 2022 - Act

Desarrollador de software

Tareas y responsabilidades:

- Desarrollo en backend
- Desarrollo en frontend
- Gestión de bases de datos
- Desarrollo de microservicios
- Despliegue de aplicaciones en VPS
- Implementación de CI/CD
- Redacción de documentación técnica

Proyectos asignados:

Hubeet

Jul 2022 - Act

Plataforma de gestión empresarial y la atención al cliente basada en IA.

Responsabilidades:

Desarrollo completo de la plataforma, tanto backend como frontend, despliegues, implementación de CI/CD y microservicios, gestionando el ciclo de vida del proyecto.

PLATAFORMA

Clara

Abr 2023 - Nov 2024

Plataforma digital de administración legal de empresas.

Responsabilidades:

Desarrollo y mantenimiento en frontend del módulo de generación de documentos legales. Redacción de la documentación técnica del módulo.

PLATAFORMA

PROYECTOS PERSONALES

Organizador Educativo

Abr 2023 - Act

Plataforma de gestión de cursos, estudiantes y registros de asistencia para organizaciones educativas.

PLATAFORMA Estado: En producción

Control de Ascensores

Ago 2024 - Act

Plataforma de monitoreo en tiempo real del estado de ascensores para empresas de mantenimiento.

PLATAFORMA Estado: Prototipo