

Ignacio Tobías García Godoy

Analista de Sistemas / Desarrollador

ignaciotobias.garciagodoy@gmail.com

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portafolio](#)

+54 1136933023

Soy Analista de Sistemas y desarrollador apasionado por la tecnología y la programación, con experiencia básica en desarrollo web y aplicaciones simples. Busco mi primera oportunidad profesional en el sector IT para aplicar y seguir desarrollando mis conocimientos. Me entusiasma trabajar en equipo y aprender de programadores con más experiencia, contribuyendo con dedicación y compromiso en los proyectos. Estoy motivado por los desafíos y por crecer constantemente en un entorno colaborativo.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Freelance 2024

- Desarrollo frontend con HTML, CSS y JavaScript.
- Optimización de rendimiento y tiempos de carga.
- Resolución de errores y mejoras de funcionalidad.
- Personalización de diseños según requerimientos del cliente.
- Implementación de validaciones y funcionalidades interactivas con JavaScript.
- Optimización del sitio, reduciendo significativamente los tiempos de carga.

Administración de Consorcios 2017-Actualidad

- Atender consultas y reclamos de los clientes por teléfono, correo electrónico o en persona.
- Brindar información sobre el estado de los pagos, servicios y trámites relacionados con el consorcio.
- Seguir el cobro de expensas y servicios impagos.
- Realizar el cierre de liquidaciones periódicas de los gastos e ingresos del consorcio.
- Registrar los pagos y actualizar el estado de las cuentas de los clientes en el sistema.
- Resolver problemas y conflictos de manera rápida y eficiente.

EDUCACIÓN

ORT 2023 - 2025

Analista de Sistemas

Promedio: 9.00

Santander Río 2024

Gestión de Proyectos y Fundamentos de metodologías AGILE

Instituto León XIII 2013-2017

Bachiller en Análisis Ambiental y Tecnología de los Alimentos

Promedio: 7.32

HABILIDADES TÉCNICAS

JAVA · JavaScript · C# · Spring Boot · NextJS · ExpressJS · MySQL · PostgreSQL · MongoDB · HTML · CSS · React · Kotlin · Jetpack Compose ·