



Martin Risolino

38 Años - Desarrollador FullStack - Senior
Capitán Sarmiento, Buenos Aires, Argentina

Extracto

24 años de experiencia - Desarrollador apasionado de sistemas informáticos back and frontend, amante de la música y la literatura. Autodidacta constante, siempre en la búsqueda del conocimiento a través de proyectos para empresas o propios experimentales personales. Con gran interés en generar soluciones innovadoras mediante la programación. Mas de 15 años creando y customizando plataformas de capacitación LMS's (MOODLE/TOTARA)

Skills

::FullStack:: PHP, JavaScript, Python, HTML, React, Node.js, MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Linux, Git, GitLab, GitHub, AWS, CloudFlare, OpenAI APIs, Moodle (LMS's)

Experiencia

OvoGestion - Propietario

Marzo de 2023 - Presente

Sistema de gestión, producción, ventas y control de stock para empresa de huevos avícolas. Desarrollado en la nube, con módulos creados a medida de cada necesidad.

Kineo - Technical consultant

Julio de 2021 - Enero de 2024 (2 años 7 meses)

Desarrollo de sistemas custom sobre Moodle/Totara para clientes como YPF, Cinepolis, Diltex, Salud Digna, Banorte. Monitoreo de sistemas, manejo de instancias y bucket's en AWS. Tareas de DevOps.

Likeapoem.com - Propietario

Marzo de 2023 - Presente

Likeapoem.com es un sitio web dedicado a la poesía, donde los amantes de la literatura pueden encontrar una amplia variedad de poemas en diferentes idiomas y estilos.

Tercer Termino SRL - Investigación y Desarrollo

Marzo de 2012 - Julio de 2021 (9 años 5 meses)

Desarrollo y programación de plataformas de E-learning en Moodle, Sistemas de Reportes, Resolución de problemas. Sincronización de dotación de usuarios y avances entre diferentes sistemas de gestión (SAP). Desarrollo de aplicaciones en iOS y Android.

Clientes destacados: YPF, Aerolíneas Argentinas, Tecpetrol, Arcos Dorados (McDonald's), Skanka, Nestlé, Santander Río, Techint, UADE, Makro, Cencosud.

28bytes - Desarrollador de sistemas y Programador

Enero de 2000 - Abril de 2012 (12 años 4 meses)

Desarrollo y programación de sistemas, creación de interfaces gráficas.

Proyectos realizados: Sistema de Rastreo Satelital, Sistema de Cámaras de Seguridad, Sistema de Seguridad por GPRS (PIC y módulo SIMGSM900).

EEMN1 - Profesor de Informática

Marzo de 2007 - Diciembre de 2011 (4 años 10 meses)

Docencia en informática a nivel secundario.

LivecomSRL - Desarrollador de sistemas y Programador

Enero de 2008 - Mayo de 2011 (3 años 5 meses)

Puesta en marcha de diversos servidores en Linux. Sistema de reconocimiento de SMS y respuestas dinámicas eventuales. Desarrollo de sitio web, posicionamiento en buscadores, creación de material gráfico publicitario.

Portfolio OpenSource

Interpretador de Sueños

Aplicación web interactiva que interpreta sueños utilizando inteligencia artificial (DeepSeek).

Vite React.js OpenRouter AI DeepSeek Tailwind CSS

[Ver en GitHub](#)

Gestión de Viajes y Pasajeros

Sistema para gestionar viajes y pasajeros con frontend en React y backend en Node.js.

Bootstrap React Node.js MySQL

[Ver en GitHub](#)

Bot de Telegram para Marca de Agua

Bot que automatiza el proceso de añadir marcas de agua a imágenes recibidas vía Telegram.

Python python-telegram-bot Pillow

[Ver en GitHub](#)

Website Personal


Landing page con lo principal de mi CV, diseñada para presentar mi experiencia y habilidades de manera clara y profesional.

Astro

Bootstrap

CloudFlare

Node.js

 Ver en GitHub

| Contactar

Teléfono: 0247815476268 (Mobile)

Email: mrisolino@gmail.com

LinkedIn: [linkedin.com/in/mrisolino](https://www.linkedin.com/in/mrisolino)

Sitio web personal: martinrisolino.com.ar
