

# Santiago Calligari

Email: [santiago@calligari.ar](mailto:santiago@calligari.ar) | Sitio Web: [santiago.calligari.ar](http://santiago.calligari.ar) | GitHub: [github.com/SantiagoCalligari](https://github.com/SantiagoCalligari)

## RESUMEN PROFESIONAL

- Desarrollador PHP con experiencia especializado en el framework Laravel con probada experiencia en la construcción de aplicaciones web escalables. Socio y Tesorero en Tera con sólidos conocimientos técnicos y empresariales. Habilidades avanzadas en gestión de servidores, desarrollo backend y sistemas de procesamiento de datos. Desarrollador Junior de Genexus con conocimientos en plataformas de desarrollo low-code.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Tera** Rosario, Argentina  
*Socio, Tesorero y Desarrollador Principal* 2022 – Presente
  - **Desarrollo Laravel:** Diseñé e implementé un sistema de recetas virtuales utilizando Laravel 11, creando un backend seguro y eficiente para la gestión de recetas médicas.
  - **Plataforma de Medios de Noticias:** Desarrollé un sistema de web scraping de alta capacidad con Laravel 11 que rastrea y procesa medios de noticias en tiempo casi real, gestionando actualmente casi 6 millones de artículos en la base de datos.
  - **Gestión de Servidores:** Responsable de administrar y mantener la infraestructura de servidores, asegurando un rendimiento óptimo, seguridad y fiabilidad.
  - **Liderazgo:** Colaboré con clientes y miembros del equipo mientras servía como líder técnico y tesorero de la empresa, equilibrando las responsabilidades de desarrollo con la supervisión financiera.
  - **Desarrollo Genexus:** Utilicé Genexus para la creación rápida de prototipos y desarrollo de aplicaciones empresariales, implementando soluciones low-code para una entrega acelerada de proyectos de clientes.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- **Desarrollo Backend:** PHP, Laravel (8-11), APIs RESTful, Arquitectura MVC, Diseño de Bases de Datos
- **Tecnologías Frontend:** JavaScript, React, HTML5, CSS3
- **Gestión de Bases de Datos:** MySQL, PostgreSQL, Optimización de Bases de Datos, Rendimiento de Consultas
- **Administración de Servidores:** Gestión de Servidores Linux, Apache, Nginx, Alojamiento en la Nube
- **Lenguajes de Programación:** PHP, JavaScript, Python, C, Rust
- **DevOps:** Git, GitHub, Pipelines CI/CD, Docker
- **Otras Tecnologías:** Web Scraping, Rastreadores Web, Programación de Microcontroladores

## EDUCACIÓN

- **Universidad Nacional De Rosario (U.N.R.)** Rosario, Santa Fe, Argentina  
*Licenciatura en Ciencias de la Computación* 2023 – Presente
- **Instituto Politécnico Superior (I.P.S.)** Rosario, Santa Fe, Argentina  
*Técnico en Informática Personal y Profesional* 2017 – 2022

## PROYECTOS DESTACADOS

- **Plataforma de Análisis de Noticias (Laravel):** Desarrollé un sofisticado sistema de agregación de noticias que recopila y analiza contenido mediático en tiempo real, procesando miles de artículos diariamente utilizando Laravel y una arquitectura de base de datos optimizada.
- **Sistema de Recetas Virtuales (Laravel):** Creé una plataforma segura de recetas médicas con autenticación avanzada de usuarios, verificación de médicos y gestión de recetas utilizando Laravel 11 y prácticas modernas de PHP.
- **GarchLinux:** Una distribución personalizada de Linux basada en Arch Linux, creada como proyecto de verano utilizando ALCI como base.

## IDIOMAS

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** Nivel B2 - Certificado por [EFSET](#)