

Vladimir Acuña

Arquitecto de Software | Full-Stack Senior (PHP/JS/SQL) | Modernización y DevOps

Santiago, Chile | +56 9 8121 8838 | vladimir.acuna.dev@gmail.com

CONTACTO

Santiago, Chile

+56 9 8121 8838

vladimir.acuna.dev@gmail.com

[Sitio web / portafolio](#)

[GitHub: vladimiracuna-dev-create](#)

[GitLab:](#)

[vladimir.acuna.dev-group](#)

[LinkedIn: Vladimir Acuña](#)

SKILLS

Backend: PHP 8.x, Node.js, TypeScript, Python (FastAPI), Go, Rust, C#, Ruby

Frontend: JavaScript, HTML, CSS

Datos: SQL Server, MySQL/MariaDB, PostgreSQL, MongoDB, Redis, SQLite, DuckDB

DevOps/Cloud:

Docker/Compose, Kubernetes, CI/CD (GitHub Actions/GitLab CI), AWS (S3, Amplify, CloudFront), Terraform

Calidad/Seguridad: hardening, secret scanning (Gitleaks, TruffleHog), anti-injection, Trivy, pip-audit

Observabilidad:

Prometheus/Grafana

IA/Agentes: LangGraph, MCP (Model Context Protocol), Ollama, n8n

EDUCACIÓN

Ingeniería de Ejecución en Computación e Informática

Universidad de Tarapacá (Arica)

Técnico de Administración de Empresas (Mención Marketing)

INACAP (Santiago)

IDIOMAS

Inglés: intermedio en lectura; básico en escritura y conversación.

RESUMEN

- 14 años de experiencia principal en Fundación CEIS Maristas (2011-2025), desarrollando, manteniendo y modernizando una plataforma educativa/psicométrica.
- Experiencia previa en desarrollo web y soporte de sistemas para instituciones públicas y privadas, con foco en PHP, SQL Server/MySQL, reportería PDF/Excel, migración de datos e integraciones.
- Portafolio técnico actual con proyectos y laboratorios en Docker, AWS, CI/CD, observabilidad e IA aplicada a automatización, publicados en GitHub y GitLab.

EXPERIENCIA DESTACADA

Fundación CEIS Maristas - Arquitecto de Software y Desarrollador Full-Stack Senior

2011-2025

- Desarrollo, mantención y evolución de plataforma de evaluación de alumnos, módulos institucionales y reportería.
- Migración tecnológica de PHP 5.4 a PHP 8.2+, actualización de servidores/librerías y mejoras de rendimiento.
- Reportes PDF/Excel con indicadores, percentiles y análisis por curso, nivel y establecimiento.
- Importación y migración de datos desde Excel con validaciones; automatización de comunicaciones y seguimientos.
- Soporte directo a usuarios clave (coordinadores, orientadores, directivos) y operación en producción.

Tecnologías: PHP, JavaScript, SQL Server, MySQL, Apache, JMeter, Excel, FPDF/PhpSpreadsheet, Constant Contact

TRAYECTORIA PREVIA (SÍNTESIS)

CONACE / Gobierno de Chile (2008-2011) · E-syste (2011) · Corpvida / Servytech (2007-2008) · PointPay Chile (2006-2007) · Giro Ingeniería Ltda. (2004-2006) · Centro Europeo para la Capacitación (2003-2004) · Busquesbc (2003) · Sygnum Consultores (2003) · Golden Guide Chile (2003) · Amigos Defensores de los Animales (2001-2002)

PROYECTOS DESTACADOS

- Cloud/AWS y FinOps — GitHub + GitLab (15 casos AWS, CI/CD 5 stages)
- Microsistemas — suite de 11 micro-apps, Hub CLI, MCP server
- Social Bot Scheduler — matriz 9 ejes, 9 motores DB, n8n, Prometheus/Grafana
- Docker Labs — 12 labs, Control Center, instalador Windows
- LangGraph — 25 casos reales, 4 operacionales/industriales, agentes con estado
- MCP + Ollama local — chat IA local, herramientas MCP, 100% privado

[• Ver declaración de logros profesionales](#)

[• Ver carta de recomendación](#)

FORMACIÓN Y ACTIVIDAD RECIENTE

- Formación continua en automatización práctica, ML/NLP y herramientas de desarrollo.
- Consolidación de portafolio técnico con laboratorios cloud, microsistemas y documentación orientada a reclutadores.

Versión optimizada para ATS

A continuación se incluye una versión del currículum optimizada para sistemas de seguimiento de candidatos (ATS).

- Los procesos de selección actuales frecuentemente utilizan inteligencia artificial y filtros automáticos para evaluar currículums antes de que lleguen a un reclutador humano.
- El formato de columna única y texto plano de la siguiente página está diseñado para ser leído correctamente por estos sistemas, maximizando la compatibilidad con parsers ATS.
- El contenido es el mismo — solo cambia la presentación para garantizar que ninguna información se pierda en el procesamiento automático.

La página anterior es para lectura humana. Las siguientes son para procesamiento automático.

Vladimir Acuña

Arquitecto de Software | Full-Stack Senior (PHP/JS/SQL) | Modernización & DevOps

Santiago, Chile | +56 9 8121 8838 | vladimir.acuna.dev@gmail.com

Web: vladimiracunadev-create.github.io | GitHub: github.com/vladimiracunadev-create | GitLab: gitlab.com/vladimir.acuna.dev-group

LinkedIn: linkedin.com/in/vladimir-acuna-valdebenito

RESUMEN

- 14 años liderando el diseño, evolución y operación de una plataforma educativa/psicométrica (2011-2025), con foco en continuidad operacional.
- Modernización progresiva (PHP 5.4 → PHP 8.2+), optimización de rendimiento y automatización de reportes (PDF/Excel) y procesos de datos.
- Experiencia en bases de datos (SQL Server, MySQL/MariaDB) y despliegues/entornos reproducibles con Docker y CI/CD.
- Portafolio técnico con casos prácticos (Cloud/AWS, microsistemas, agentes IA y observabilidad), documentación y demos verificables en GitHub y GitLab.

SKILLS

Backend: PHP 8.x, Node.js, TypeScript, Python (FastAPI), Go, Rust, C#, Ruby

Frontend: JavaScript, HTML, CSS

Datos: SQL Server, MySQL/MariaDB, PostgreSQL, MongoDB, Redis, SQLite, DuckDB

DevOps/Cloud: Docker/Compose, Kubernetes, CI/CD (GitHub Actions/GitLab CI), AWS (S3, Amplify, CloudFront), Terraform

Calidad/Seguridad: hardening, secret scanning (Gitleaks, TruffleHog), anti-injection, Trivy, pip-audit

Observabilidad: Prometheus/Grafana

IA/Agentes: LangGraph, MCP (Model Context Protocol), Ollama, n8n

EXPERIENCIA

Fundación CEIS Maristas — Arquitecto de Software y Desarrollador Full-Stack (2011-2025)

- Diseño, desarrollo y mantención de plataforma de evaluación de alumnos (baterías de test), módulos institucionales y reportes.
- Migración tecnológica (PHP 5.4 → PHP 8.2+), actualización de servidores/librerías y mejoras de rendimiento con JavaScript y pruebas de carga.
- Desarrollo de reportes avanzados PDF/Excel con indicadores, percentiles y análisis por curso/nivel/establecimiento.
- Importación y migración de datos masivos desde Excel con validaciones; automatización de comunicaciones (envíos, segmentación, seguimiento).
- Soporte directo a usuarios clave (coordinadores, orientadores, directivos) y operación en producción.

Tecnologías: PHP, JavaScript, SQL Server, MySQL, Apache, JMeter, Excel, FPDF/PhpSpreadsheet, Constant Contact

PROYECTOS DESTACADOS

- Cloud/AWS y FinOps — GitHub (demos y documentación): <https://github.com/vladimiracunadev-create/proyectos-aws>
- Cloud/AWS — GitLab (15 casos, CI/CD 5 stages, ~80% SAA-C03): <https://gitlab.com/vladimir.acuna.dev-group/proyectos-aws-gitlab>
- Microsistemas (suite de 11 micro-apps, Hub CLI, MCP server): <https://github.com/vladimiracunadev-create/microsistemas>
- Social Bot Scheduler (matriz 9 ejes de integración, 9 motores DB, n8n, Prometheus/Grafana): <https://github.com/vladimiracunadev-create/social-bot-scheduler>
- Docker Labs (12 labs, Control Center, instalador Windows): <https://github.com/vladimiracunadev-create/docker-labs>
- LangGraph casos reales (25 casos, 4 operacionales/industriales, agentes con estado): <https://github.com/vladimiracunadev-create/langgraph-realworld>

- MCP + Ollama local (chat IA local, herramientas MCP, 100% privado):
<https://github.com/vladimiracunadev-create/mcp-ollama-local>
-

FORMACIÓN Y ACTIVIDAD RECIENTE

- Formación continua en automatización práctica, ML/NLP y herramientas de desarrollo.
- Consolidación de portafolio técnico con laboratorios cloud, microsistemas y documentación orientada a reclutadores.

Ingeniería de Ejecución en Computación e Informática

Universidad de Tarapacá (Arica)

Técnico de Administración de Empresas (Mención Marketing)

INACAP (Santiago)

IDIOMAS

- Inglés: intermedio en lectura; básico en escritura y conversación.