

CV - Curriculum Vitae

Mario González

Dirección: San Lorenzo – Paraguay

Email: mariog.contacto@gmail.com

WhatsApp: +595 992 415264

Página web: mariogonzalez95.github.io/cv/

LinkedIn: www.linkedin.com/in/mario-gonz%C3%A1lez-429a94190/



Resumen Profesional

Desarrollador web con experiencia en el ciclo completo de desarrollo y mantenimiento de páginas web. He trabajado en el soporte y programación de backend con PHP y CakePHP, maquetación de frontend con HTML, CSS y JavaScript, y gestión de bases de datos con MariaDB. Tengo experiencia práctica en servidores Linux, contenerización con Docker, control de versiones con Git y uso de Figma para la maquetación. Busco oportunidades para seguir creciendo profesionalmente en el desarrollo web.

Experiencia Laboral

Desarrollador Web - Nosotros S.A

Junio 2023 - Febrero 2025 | Asunción, Paraguay

- Soporte y mantenimiento de páginas web, utilizando tecnologías como PHP, CakePHP, JavaScript, CSS, HTML y MariaDB.
- Maquetación de landing pages con Figma.
- Programación de funciones y controladores en PHP para la lógica de páginas web.
- Dockerización de páginas web para entornos de desarrollo y producción.
- Gestión de versiones de código utilizando repositorios Git.
- Servidores Linux.
- Mantenimiento de equipos informáticos.
- Edición y optimización de imágenes utilizando GIMP.
- Extracción, análisis y reporte de datos mediante consultas SQL y planillas Excel.

Web Developer Jr. - Software Natura

Diciembre 2020 - Mayo 2022 | Asunción, Paraguay

- Carga de contenido para el proyecto de Siembra Digital.

- Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, Git, Bitbucket, Jira, Miro.
- Metodologías ágiles aplicadas: Kanban, Scrum, Scrumban.

Pasante Técnico - Otis

Junio 2019 - Agosto 2019 | Asunción, Paraguay

- Brindé soporte a técnicos certificados en el mantenimiento y reparación de ascensores y escaleras mecánicas.
- Asistí en la ejecución de tareas de mantenimiento preventivo y diagnóstico de fallas en sistemas electromecánicos.
- Adquirí experiencia práctica en protocolos de seguridad industrial y documentación técnica en un entorno de servicio de campo.

Encargado de Laboratorios de Informática - UAA

Abril 2016 - Diciembre 2016 | Asunción, Paraguay

- Apoyo a alumnos en el registro de horas de práctica.
- Soporte a profesores con elementos audiovisuales y instalación de programas.
- Mantenimiento y reparación de equipos informáticos.

Competencias

Aptitudes:

- Creatividad
- Perseverancia
- Organización
- Flexibilidad

Idiomas:

- Español (Nativo)
- Inglés (Intermedio)
- Guaraní (Nativo)

Habilidades Técnicas:

Lenguajes de Programación y Marcado

- PHP (CakePHP), JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3

Bases de Datos

- MySQL, MariaDB

Frameworks y Librerías

- Bootstrap, CakePHP

Control de Versiones y Colaboración

- Git, GitHub, GitLab, Bitbucket
- Jira, Miro, Metodologías Ágiles (Scrum, Kanban, Scrumban)

Diseño y Prototipado

- Figma, Canva, GIMP (edición y optimización de imágenes)

Desarrollo y Contenedores

- Docker (Dockerización de aplicaciones para entornos de desarrollo y producción)

Sistemas Operativos y Administración

- Linux (Administración y mantenimiento de servidores)
- Mantenimiento y reparación de hardware de PC

Análisis y Herramientas de Oficina

- Consultas SQL para extracción y análisis de datos
 - Microsoft Excel (Reportes y análisis de datos)
-

Formación

PROGRAMACIÓN WEB BACKEND PHP

SNPP (Servicio Nacional de Promoción Profesional) | Octubre 2025 - Diciembre 2025

- Conceptos de programación web con el lenguaje PHP, empleando bases de datos como MariaDB y PostgreSQL.
- [https://www.paraguay.gov.py/validar?
constancia_nro=8654951&codigo_seguridad=2b1a90d7](https://www.paraguay.gov.py/validar?constancia_nro=8654951&codigo_seguridad=2b1a90d7)

SCRUM FOUNDATION PROFESSIONAL CERTIFICATE (SFPC)

CertiProf | Mayo 2023

- Nociones de metodología ágil SCRUM.
- ID de la credencial: 85741025

Programación Básica en Python

MITYC | Julio 2022 - Agosto 2022

- Conceptos básicos de programación en Python.

Seminario sobre Seguridad y Salud Ocupacional

SNPP (Servicio Nacional de Promoción Profesional)

2018

- Uso correcto de elementos de protección personal. Correcta interpretación de pictogramas de elementos químicos, elementos de seguridad y elementos de riesgo.

Técnico Superior en Electrónica

SNPP (Servicio Nacional de Promoción Profesional)

Febrero 2017 - Noviembre 2018

- Fundamentos básicos y avanzados de electrónica industrial.

Curso de Inglés

CCPA (*Centro Cultural Paraguayo Americano*) | 2015 - 2018

- Gramática y conversación en inglés.

Ingeniería en Sistemas Informáticos

UAA (*Universidad Autónoma de Asunción*) | - *En curso*

- Énfasis en análisis de sistemas.

Montaje y Reparación de PC, Redes y Windows Server, Linux

SNPP (*Servicio Nacional de Promoción Profesional*) | 2015

- Montaje y desmontaje de PC, mantenimiento de hardware y software.
- Creación y administración de servidores con Windows Server.
- Administración de SO Linux: instalación y comandos.

Bachillerato Técnico en Informática

CMA (*Colegio Privado María Auxiliadora*) | Febrero 2010 - Noviembre 2012

- Bases de la informática, análisis de sistemas, componentes de PC y SO.
- Programación en C y Basic.

Intereses

- Programación Backend y Frontend.