



Mario González

Programador Web Jr.



📍 San Lorenzo Paraguay

✉ mario.g.contacto@gmail.com

📞 +595991230448

CV creado en DoYouBuzz

EXPERIENCIA

Web Developer Jr.

Software Natura - Diciembre 2020 a mayo 2022 - Asunción - Paraguay

Carga de contenido para el proyecto de Siembra Digital, haciendo uso de tecnologías como, HTML, CSS, Git, Bitbucket, Jira y Miro.

Metodologías ágiles usadas:

- ▶ Kanban, se enfoca en el flujo de trabajo.
- ▶ Scrum, se centra en el trabajo por iteración.
- ▶ Scrumban, es una metodología de gestión de proyectos que combina dos estrategias ágiles comunes: Scrum y Kanban.

Pasante - Técnico en Electrónica

OTIS - Junio 2019 a agosto 2019 - Asunción - Paraguay

Tareas de apoyo a los técnicos de dicha empresa, trabajos de mantención de elevadores.

Encargado de laboratorios de informática

UAA (Universidad Autónoma de Asunción) - Abril 2016 a diciembre 2016 - Asunción - Paraguay

Tareas de apoyo a los alumnos, con el registro de horas de práctica de sus materias, apoyo a profesores con elementos audiovisuales como proyectores, instalación de programas varios, mantención y reparación de equipos informáticos en dichas salas de informática.

COMPETENCIAS

Aptitudes

- ▶ Creatividad.
- ▶ Perseverancia.
- ▶ Organización.
- ▶ Flexibilidad.

Idiomas

- ▶ Español.
- ▶ Inglés.
- ▶ Guaraní.



FORMACIÓN

Scrum Foundation Professional Certificate SFPC

CERTIPROF

Mayo 2023

Scrum es un marco de trabajo ágil que se utiliza para gestionar proyectos complejos, fomentando la colaboración, la adaptabilidad y la entrega continua de valor mediante iteraciones cortas y enfoque en equipos autoorganizados.

ID de la credencial 85741025

Programación básica en Python

MITYC (MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN)

Julio 2022 a agosto 2022

Conceptos básicos sobre la programación en el lenguaje Python.

Curso de Inglés

CCPA (CENTRO CULTURAL PARAGUAYO AMERICANO)

2015 a 2018

Gramática de la lengua inglesa, conversación en inglés.

Técnico Superior en Electrónica

SNPP (SERVICIO NACIONAL DE PROMOCIÓN PROFESIONAL)

Febrero 2017 a noviembre 2018

Fundamentos básicos y avanzados de electrónica industrial.

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.

Ingeniería en Sistemas Informáticos

UAA (UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ASUNCIÓN)

Desde marzo 2016

Ingeniería en sistemas informáticos con 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 PC.
Mantenimiento de HW y SW.
Creación y administración de servidor con windows server.
Administración de SO linux, instalación y comandos de uso.

Bachillerato Técnico en Informática

CMA (COLEGIO PRIVADO MARÍA AUXILIADORA)

Febrero 2010 a noviembre 2012

Bases y fundamentos de la informática.
Análisis a pequeña escala de un sistema informático.
Componentes de una PC y un SO y sus funcionamientos.
Uso de algunos lenguajes de programación como C y Basic.

INTERESES

Tecnología

Programación Backend y Frontend.