




WALDEMAR PERALTA

ANALISTA DE SISTEMAS DE COMPUTACIÓN

CONTACTO

-  (0358) 154 379 609
-  waldeperalta1@gmail.com
-  Argentina, Córdoba.

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

- **Desarrollo de software:**
 - Javascript, PHP, y MySQL para el desarrollo de **páginas y aplicaciones web**.
 - Flutter, para el **desarrollo de apps** en Android y iOS.
- **Experiencia en recolección, procesamiento y análisis de datos**
- **Sistemas operativos:**
 - Windows 10 / 8 / 7, Linux, Android, Apple iOS.
- **Herramientas de Microsoft Office:**
 - Nivel avanzado.
- **Herramientas de diseño gráfico:**
 - Photoshop, After Effects, Illustrator.
- **Mantenimiento, reparación y ensamblado de computadoras.**

IDIOMAS

- **Inglés** - Nivel Avanzado.

DATOS PERSONALES



- **Fecha de nacimiento:** ***
- **Edad:** 24 años.
- **Estado civil:** Soltero.

FORMACIÓN ACADÉMICA



2020 - **Capacitación profesional**

CS50's Introduction to Computer Science - Harvard. (En curso)

2015 - 2019 - **Nivel Terciario**

Analista de Sistemas de Computación, en el Instituto ***

2008 - 2014 - **Nivel Secundario**

Bachiller en Economía y Administración, en el Instituto ***

EXPERIENCIA LABORAL



Desarrollo profesional como Freelancer

2020

- Desarrollo, implementación y mantenimiento de "Dovada", una aplicación web para la gestión y el almacenamiento digital de documentos municipales. Esta app es capaz de almacenar archivos PDF en un servidor remoto, permitiendo a los usuarios visualizar digitalmente estos archivos, y utiliza un sistema de tags/etiquetas para filtrarlos. (PHP, JS, MySQL)

2019

- Desarrollo, implementación y mantenimiento de "Vivlio", una aplicación web para la gestión de una biblioteca municipal pública. Contiene reportes estadísticos dinámicos, e integración con la API de Google Books. (PHP, JS, MySQL)

Experiencia en IT / Soporte técnico

2016 - 2018

- Soporte técnico en el área de IT de ***, brindando soporte técnico a 8 instituciones gubernamentales locales, actuando como Administrador de Sistemas, y liderando proyectos relacionados a recolección, procesamiento y análisis masivo de datos para la generación de reportes estadísticos.