

# Cesia Elizabeth Flores Orellana

Soy egresada de la carrera ingeniería en Sistemas y Redes informáticas, Me apasiona aplicar mis conocimientos para generar soluciones innovadoras y contribuir al crecimiento, con conocimientos en metodologías ágiles como lo son: Desing, Scrum y Kanban.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### Formación Superior (En proceso)

**Universidad Gerardo Barrios** | 2020 - Actualidad

**Título para obtener** | Ingeniería En Sistemas y Redes informáticas.

### Formación Media

**Instituto Nacional José Simeón Cañas** | 2017 - 2019

**Técnico Vocacional en Electrónica**

## CONOCIMIENTOS

### CALIDAD Y TESTING

- Pruebas unitarias
- Pruebas de rendimiento

### METODOLOGÍA ÁGILES


- SCRUM
- Desing Sprint
- Kanban

### BASES DE DATOS

- MariaDB
- Xampp
- MongoDB



## DATOS PERSONALES

-  Cesia Elizabeth Flores Orellana
-  7024-9832
-  florescsia@gmail.com
-  El Sauce, Caserio El Pacun  
Santiago Nonualco La Paz

## CERTIFICACIONES

- Fundamentos de SCRUM
- CCNA: Introduction to Networks
- CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials
- CCNA: Enterprise Networking, Security, and Automation

## HABILIDADES BLANDAS

- Comunicación
- Adaptabilidad
- Innovación
- Creatividad
- Trabajo en equipo
- Liderazgo

## PROYECTOS ACADÉMICOS DESARROLLADOS

### Aplicación web para encontrar pareja a las mascotas.

Aplicación web donde los dueños de mascotas pueden encontrar parejas adecuadas para sus mascotas.

El proyecto fue desarrollado en el semestre II del año 2022

### Proyecto carrito robótico controlado por Bluetooth.

Permitir el control remoto del carrito utilizando el módulo Bluetooth.

El proyecto fue desarrollado en el semestre I del año 2023

### Registro clínico con reconocimiento de rostro.

Aplicación web que permite el acceso a su cuenta solo a personas autorizadas, verificando su identidad a través del reconocimiento facial.

Proyecto desarrollado en el semestre I del año 2022

### E-Commerce para tienda de videojuegos.

Aplicación web diseñada para ofrecer una experiencia de compra atractiva y personalizada para los entusiastas de los videojuegos. La tienda online contará con un amplio catálogo de videojuegos para diversas consolas (como PlayStation, Xbox, Nintendo Switch y PC)

Proyecto desarrollado en el Semestre I del 2024

## RECONOCIMIENTOS

- *Reconocimiento de tercer lugar en "Investigación de catedra" con el desarrollo del tema "Tecnologías que han evolucionado debido a la pandemia Covid 19".*
- *Participación en el festival "Latinoamericano de instalación de Software libre"*
- *Primer lugar en evento FLIA con la participación de un sistema de riego automático*

## HABILIDADES DURAS

- Bases de datos
- Metodologías ágiles
- Administración de redes
- Calidad y testing

## VALORES PROFESIONALES

- Respeto
- Honestidad
- Adaptabilidad
- Responsabilidad
- Lealtad
- Ética