



# Luisa Valentina Guzmán Pava

## Perfil

Ingeniera Industrial, apasionada por la optimización de procesos, la gestión de proyectos y la mejora continua. Con una formación técnica y habilidades en la resolución de problemas, busco dar lo mejor en la implementación de soluciones innovadoras.

Mi capacidad para analizar y mejorar procesos, junto con mis habilidades en la gestión de equipos y recursos, me permite aportar soluciones innovadoras y eficientes en entornos.

## Contacto

### Celular:

3202619260

### Correo:

pavaluisa@gmail.com



## Historial académico

### Educación secundaria

Institución Educativa San Pedro Claver

### Ingeniería Industrial

Institución Universitaria Salazar y Herrera - (IUSH)

### Certificado: Herramientas de Automatización - Foco RDA

Institución Universitaria Salazar y Herrera

### Certificado: ITIL 4 Foundation Certificate in IT Service Management

PeopleCert

### Certificado: Uso de Excel y Access para el Desarrollo de Aplicaciones Administrativas y Empresariales

SENA - Servicio Nacional de Aprendizaje

## Habilidades

## Avanzado

- **Bizzagi:** Manejo de la aplicación "modelar procesos de negocio" para la creación de flujos de trabajo.
- **Power Automate:** Manejo de flujos de procesos automatizados en la nube y en escritorio, estructuración de flujos de trabajo, Asociación y escalabilidad de los flujos con las herramientas de Power Platform.
- **Power BI:** Dashboards, conexión de bases de datos y tableros con herramientas de Power Platform,

## Intermedio

- **Azure:** Manejo de entornos para el uso de centro de datos y servicios de las herramientas de Power Platform.
- **Excel:** Manejo de tablas dinámicas, Vlookup, formatos condicionales, Dashboards y macros intermedio.



## Experiencia Laboral

### Referencias

#### Flamingo

Daniel Florez

**Teléfono:** 3044498964

#### Sura

Santiago Duque

Analista de Proceso TI

**Teléfono:** 3172856459

#### Almacenes Flamingo

**Cargo ocupado:** Aprendiz de Procesos

**Medellín**

19-06-2021

19-06-2022

#### VM Global Group S.A.S

**Cargo ocupado:** Analisa Junior de Procesos

**Proyecto:** Procesos TI - Sura

**Medellín**

26-09-2022

Actual