

# Cavallo Catalina

# ESTUDIANTE AVANZADA DE INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Poseo una formación técnica y conocimientos sólidos en análisis, diseño y programación. Apasionada por la resolución de problemas, el desarrollo de software y la mejora de procesos mediante la tecnología. Busco aplicar mis habilidades en entornos reales de trabajo, contribuir en equipos de desarrollo y seguir aprendiendo.



<u>CatalinaCavallo</u>



<u>catalinacavallo</u>



Jerónimo Cabrera 3904



3492-650506



catalinacavallo10@gmail.com



**Portfolio** 

## **EDUCACIÓN**

2023- ACTUALIDAD - INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

UTN - FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO (TERCER AÑO)

2022 - TÉCNICA EN EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS

FETP 292 - ESCUELA DE EDUCACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL 292

## **HABILIDADES BLANDAS**

- Pensamiento lógico y analítico
- Capacidad de trabajo en equipo
- Enfoque en la mejora continua
- Buen manejo de documentación técnica
- Facilidad para aprender nuevas herramientas, lenguajes y entornos de desarrollo

## **HABILIDADES TTÉCNIAS**

# Paradigmas de programación

Tengo experiencia trabajando con diferentes paradigmas de programación, como la programación orientada a objetos, procedural y funcional, lo que me proporciona flexibilidad en la resolución de problemas y en la elección de las mejores soluciones.

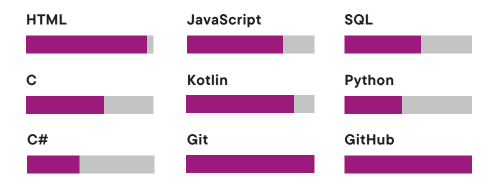
#### Análisis y diseño de sistemas

Estoy familiarizada con el uso de BPMN para modelar procesos de negocio y con UML para diseñar sistemas, diagramas de clases, de actividad y casos de uso, lo que me permite crear representaciones visuales claras de los sistemas y optimizar su desarrollo.

## Análisis de datos

Capacidad para recolectar, procesar e interpretar datos, con experiencia en visualización y generación de reportes interactivos usando Excel, Power BI y Power Query.

## **LENGUAJES**



#### **IDIOMAS**

- Castellano | Nativo
- Inglés | Intermedio

## EXPERIENCIA LABORAL

## INSTRUCTORA DE ROBÓTICA Y PROGRAMACIÓN

ESCUELITA DE VERANO TECNOLÓGICA - UTN

- Enseñanza de robótica y programación a niños mediante actividades didácticas.
- Uso de herramientas educativas tecnológicas para fomentar el aprendizaje interactivo.

# **BECARIA EN ADMINISTRACIÓN**

SUBSECRETARIA DE VINCULACIÓN TECNOLÓGICA - UTN

- Organización de documentación
- Actualización de contenido en página web
- Soporte administrativo

## **OPERARIA**

**DEI-CAS AUTOPARTES** 

- Ensamblaje de piezas(bieletas y axiales).
- Preparación de pedidos.

#### **REFERENCIAS**

• VICTOR GIUSSANI (3564-571963)

Vicedirector Sucursal Gomselmash, San Francisco

• NOELIA BINOTTO (3564-698662)

Secretaría UTN, San Francisco

• CAMILA DEICAS (3492 61-1704)

Administración Dei-cas Autopartes, San Vicente.