




# 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.

 [CatalinaCavallo](#)

 [catalinacavallo](#)

 Jerónimo Cabrera 3904

 3492-650506

 [catalinacavallo10@gmail.com](mailto: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

EETP 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 TÉCNICAS

#### 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

#### HTML



#### JavaScript



#### SQL



#### C



#### Kotlin



#### Python



#### C#



#### Git



#### GitHub



### 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.
-