



## PERSONAL



**Residencia**  
Río Gallegos, Santa Cruz



**Número de teléfono**  
+54 9 11 3327-8023



**Correo electrónico**  
atrofymenko@fi.uba.ar



**Permiso de conducir**  
B2

## IDIOMAS

Español	-	Nativo
Ruso	-	Avanzado
Ucraniano	-	Avanzado
Inglés	-	Intermedio

## HABILIDADES

- Word
- Excel
- PowerPoint
- Visio
- Project
- Power BI
- Tableau
- SketchUp
- Twinmotion
- Blender
- Python
- FlexSim
- Arena

## APTITUDES

- Trabajo en equipo
- Disciplina, orden y organización
- Capacidad de análisis
- Adaptabilidad en funciones

# ANDRIY TROFYMENKO

## Ingeniero Industrial



### OBJETIVO PROFESIONAL

Me especializo en la gestión de proyectos y en la optimización de procesos en distintos sectores. Tengo experiencia en control de gestión, planificación estratégica y liderazgo de equipos, articulando recursos y objetivos para mejorar la eficiencia operativa. Combino visión estratégica y capacidad analítica para integrar procesos y personas, generando resultados de alto impacto.



### FORMACIÓN ACADÉMICA

- ❖ **Diplomatura Universitaria en Industria 4.0 y sus Tecnologías habilitadoras** / Sep.2023.  
INCALIN- Universidad Nacional de San Martín
- ❖ **Ingeniería Industrial** / Oct. 2020.  
Facultad de Ingeniería - Universidad de Buenos Aires.
- ❖ **Educación Polimodal en Ciencias Naturales** / Dic. 2009.  
Instituto Privado de Educación Integral. Río Gallegos, Santa Cruz.



### EXPERIENCIA LABORAL

- ❖ **Santa Cruz Puede S.A.U. / 2024 - actual.**  
**Gerente de Proyectos.**

Gestión integral de proyectos: planificación, asignación de recursos, coordinación de equipos y control de calidad. Liderazgo de iniciativas regionales como la reactivación de la Planta Pesquera Municipal de Puerto San Julián y la implementación del sistema de cobro en los accesos al Parque Nacional Los Glaciares: Portal Sur (El Calafate) y Portal Norte (El Chaltén).

- ❖ **Instituto Nacional de Tecnología Industrial / 2021 - 2023.**  
**Asesor en Tecnologías de Gestión.**

Asistencia técnica a empresas de distintos sectores para mejorar la productividad. Desarrollo de actividades de extensionismo vinculadas a calibración, ensayos y análisis. Capacitación en herramientas de gestión. Entre las organizaciones con las que trabajé destacan Ms Patagonia Argentina, Brandt, Aeropuertos Argentina 2000 y Bromatología Municipal de Río Gallegos.

- ❖ **Represas Patagonia / 2023**

#### **Responsable de Control de Gestión - Proyecto Cóndor Cliff.**

Implementación de metodologías de seguimiento y evaluación para optimizar los recursos y mejorar la eficiencia operativa. Coordinación con distintos departamentos para alinear objetivos y estrategias. Elaboración de reportes detallados de progreso y presentación de resultados a la gerencia, facilitando la toma de decisiones estratégicas.

- ❖ **Cooperativa de reciclaje Jóvenes en Progreso / 2019-2020.**  
**Líder de Proyecto.**

Diseño, puesta en marcha y mejora continua de planta de fabricación de bolsas para residuos con polietileno reciclado. Enfoque en diseño eficiente y sostenible de procesos, garantizando calidad del producto y contribuyendo al impacto positivo en la comunidad.

- ❖ **Polen S.R.L. / 2017-2019.**

#### **Auditor Interno.**

Identificación de oportunidades de mejora, implementación de estrategias para aumentar la productividad y colaboración en la optimización de procesos, garantizando la eficiencia operativa y el logro de objetivos estratégicos.



## OTROS CURSOS Y FORMACIONES

- ❖ **Industria 4.0 en contexto / 2021. FIUBA.**
- ❖ **Introducción a la gestión de proyectos nucleares / 2021. FIUBA.**
- ❖ **Diseño mecánico de plantas de procesos / 2021. FIUBA.**
- ❖ **Emprendiendo Kaizen 1 / 2022. INTI.**
- ❖ **Emprendiendo Kaizen 2 / 2022. INTI.**
- ❖ **Gestión por procesos / 2022. INTI.**
- ❖ **PowerBI / 2022. INTI.**
- ❖ **Corrosión de materiales metálicos / 2022. INTI.**
- ❖ **Metodologías ágiles de gestión de proyectos / 2023. INTI.**
- ❖ **Sistema de gestión de la innovación/ 2023. INTI.**



## PÁGINA WEB

**Explora mi portafolio de proyectos y casos de estudio.**

<https://andriytrifymenko.github.io/>