

Fundación Mirgor<sup>+</sup>

Memoria de  
Actividades 2023

## Introducción

Me complace presentar el informe de actividades 2023 de Fundación Mirgor, que en el año llevó adelante programas e iniciativas en las que participaron directamente más de 1500 niños, niñas, jóvenes y personas adultas de las comunidades de Río Grande, Ushuaia, Baradero y Escobar, localidades en las cuales el Grupo Mirgor tiene sus plantas productivas.

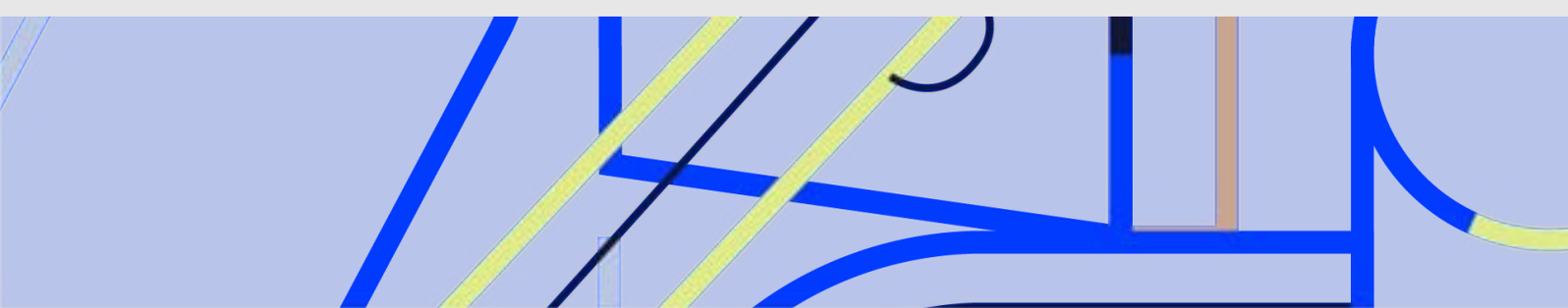
En 2023 diseñamos e implementamos propuestas que dieron continuidad a lo implementado el año anterior, buscando ampliar el alcance, profundizar lazos con las organizaciones y adaptar nuestro accionar en función de resultados y necesidades socio-educativas que contribuyan al desarrollo comunitario.

Celebro y agradezco la valiosa colaboración de los voluntarios mirgorianos, que aportaron horas y profesionalismo al trabajo comunitario, haciendo posible diferentes acciones de la Fundación: mentoreando equipos finalistas del Concurso de Innovación IdeasMAS, acompañando a becarios o participando en capacitaciones y charlas para jóvenes.

Con la convicción de que, con educación, desarrollo habitacional, salud y cultura se construye un mundo con más oportunidades y mayor progreso, les invito a recorrer estas páginas.

Desarrollo comunitario  
hacia el futuro.

**María de las Mercedes ROTONDÓ**  
Presidente





Fundación Mirgor<sup>+</sup>

## La Fundación

La Fundación Mirgor nace en septiembre de 2022 como una herramienta del Grupo Mirgor para el trabajo de desarrollo de las comunidades donde está presente.

Concretamente, somos la organización desde la cual la empresa realiza su Inversión Social Privada (ISP), entendiendo ésta como el uso responsable, proactivo y estratégico de recursos privados cuyo retorno esperado es el bienestar de la sociedad y su desarrollo en el largo plazo.

Desde Fundación Mirgor creemos en una sociedad mejor, más justa y equitativa, sabiendo que el cambio está en nuestras manos y que se construye en comunidad.

Como trabajadores de la tecnología, sabemos que el lado humano es indispensable. Por eso trabajamos cerca de las necesidades y requerimientos básicos con la misma dedicación en todo el proceso, desde la pieza más chica hasta la más grande, construyendo un mundo con más oportunidades y mayor progreso; con educación, salud y cultura, con una infraestructura que lo sostenga y que lo ayude a crecer.

Buscamos el mundo que soñamos, trabajando con el compromiso, la sensibilidad, la innovación y la creatividad que nos caracteriza.

Así es como impulsamos el desarrollo comunitario hacia el futuro.

## Misión

Impulsamos el desarrollo comunitario a través de soluciones en educación, infraestructura y desarrollo habitacional, salud y cultura, buscando un futuro con más oportunidades en las comunidades donde el Grupo Mirgor tiene base.

## Visión

Buscamos llegar a cada lugar con innovación, creatividad, sensibilidad y compromiso, siendo una pieza clave que trabaje codo a codo con la comunidad para contribuir a su desarrollo hacia el futuro.

## Autoridades



**María de las Mercedes Rotondó**  
Presidente



**Guillermo Reda**  
Vicepresidente



**Juan Donal**  
Secretario

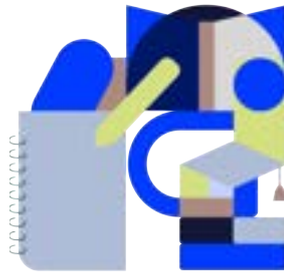


**Martín Basile**  
Tesorero

## Ejes en los que se estructuran nuestras iniciativas



Cultura



Educación

Desarrollo  
habitacional

Salud

La tecnología es el concepto que atraviesa los cuatro ejes de trabajo de Fundación Mirgor, con la intención de acercar herramientas tecnológicas e innovadoras para el desarrollo de nuestras comunidades.

Nos enfocamos en la sostenibilidad a través de los programas, iniciativas y acciones que llevamos a cabo, aportando nuestro esfuerzo para lograr con el tiempo prosperidad económica de las comunidades, protegiendo los sistemas naturales del planeta y proveyendo una alta calidad de vida para las personas.

## Desarrollo sostenible

En línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU, a través de los programas, iniciativas y acciones que llevamos a cabo hacemos un aporte para conseguir un futuro más sostenible para todos.



**ODS 3:** Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. 3.c Aumentar la financiación de la salud, el desarrollo, la capacitación y la retención del personal sanitario.



**ODS 4:** Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos.



**ODS 5:** Lograr la igualdad entre los géneros y empoderar a todas las mujeres y las niñas.



**ODS 8:** Promover el crecimiento económico inclusivo y sostenible, el empleo y el trabajo decente para todos.



**ODS 9:** Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización sostenible y fomentar la innovación.

## Alianzas



### Hitos 2023

+ de 1500 beneficiarios.	95% fueron personas capacitadas	2 programas educativos en alianza.
1º Concurso de Innovación para estudiantes secundarios de escuelas técnicas	Llegamos con una acción a Base Marambio (Antártida Argentina)	Triplizamos nuestras alianzas, para sumar acciones y comunidades.

Obtuvimos el Premio Ciudadanía Empresaria de AmCham. Fuimos ganadores en la categoría “Contribuciones para una educación de calidad”.

A través de los programas, las Iniciativas y las acciones que llevamos a cabo, hacemos un aporte para conseguir un futuro más sostenible para todas las personas.

Como resultado de las formaciones y programas implementados en 2023, logramos:

**1.573**  
beneficiarios  
directos

**154**  
voluntarios

**1.027**  
horas de  
capacitación

**1.493**  
personas  
capacitadas

**+25**  
donaciones  
estratégicas

**1.173**  
horas de  
voluntariado

### ¿Qué opinan los estudiantes?

**89%** considera que desarrolló nuevas habilidades

**93%** considera que el contenido cumplió sus expectativas

**60%** de los alumnos continuaron estudiando





# Educación

## Instituto Técnico Fundación Mirgor

El Instituto Técnico Fundación Mirgor es un Instituto Educativo de Nivel Terciario, Público de gestión privada, que brinda formación laboral en oficios y especializaciones, preparando para el mundo del trabajo a jóvenes y adultos, facilitando una mejor inserción laboral.

### - [Curso Básico Inicial para Operarios de Producción](#)

En 2023 realizamos 4 ediciones del Curso Básico Inicial para Operarios de Producción (CBI), con el objetivo de acercar a los jóvenes de la comunidad de Río Grande al mundo laboral. Egresaron 253 jóvenes que, durante 60 hs de cursada teórica práctica recibieron contenidos de aprendizaje y desarrollaron competencias en Implicancia en el mundo laboral; Normativa laboral y reglamento en las organizaciones; Sistema de gestión de la calidad; Seguridad y salud ocupacional; Sistema de gestión ambiental; Sistema de gestión de la producción; Resolución de problemas, 5s; Calidad total y autocalidad; Mantenimiento Productivo Total; Hoja de proceso; Segregación de material no conforme-PAF; Conexión de componentes electrónicos; cable Flex, Coaxial, Plano, Técnica de atornillado; Soldadura Manual básica; ESD-MSD-Partículas. Manipulación de placas componentes y Pantallas. Simulador de línea de producción: Equipo autónomo de producción, roles, flujo tirado, experiencias productivas simuladas.

253 egresados

49 colaboradores voluntarios para el dictado de los módulos

### [Curso de formación en Redes y fibra óptica](#)

Esta propuesta de formación en redes y fibra óptica se dictó junto al Ministerio de Producción de Tierra del Fuego y Auster Ingeniería SRL (PyME de Río Grande). Durante

40hs, los estudiantes recibieron conceptos teórico prácticos que les permitieron desarrollar habilidades técnicas para la creación y mantenimiento de redes de fibra óptica e inalámbricas de acceso a internet.

42 egresados

#### - Curso de Introducción a la electrónica y soldadura manual

En el mes de julio de 2023, dictamos en la Sede de la Fundación en la localidad de Río Grande esta propuesta formativa enfocada en las habilidades necesarias para trabajar en la industria electrónica. A lo largo de 4 módulos teórico-prácticos, los estudiantes aprendieron sobre introducción a la electrónica, electrónica básica, técnicas de soldadura básica en electrónica y análisis y diagnóstico de fallas electrónicas.

98 egresados

#### - Curso en Reparación de electrodomésticos

Este Programa de formación estuvo destinado específicamente a mujeres y se realizó en conjunto con la Secretaría de la Mujer, Género y Diversidad y la Secretaría de Desarrollo Económico de la ciudad de Río Grande. Un diferencial de esta propuesta es que brinda la posibilidad de sumar a los hijos de las estudiantes.

24 egresadas

2 cuidadores

12 niños y niñas

#### - Taller “Construyendo el aula del futuro”

Propuesta centrada en el uso de la inteligencia artificial, a través del cual se buscó ser un puente entre los docentes de las escuelas de Río Grande (todos los niveles y modalidades) y las últimas tecnologías desarrolladas. Realizamos una capacitación en la cual brindamos las herramientas necesarias para poder hacer un mayor y mejor uso de la IA en su trabajo diario en el aula.

57 docentes participantes

### Programa “Así fabricamos acá”

A través de esta iniciativa en conjunto con la Secretaría de Desarrollo Económico y Ambiente y la Dirección de Gestión Educativa Local del Municipio de Río Grande, docentes y estudiantes de 4° grado de escuelas primarias de la ciudad, pudieron acercarse a la realidad industrial, tomando contacto con uno de los procesos productivos que se llevan a cabo en la ciudad y comprendieron el conjunto de relaciones sociales y económicas que se ponen en juego en una planta industrial.

Un punto clave de esta acción fue crear un espacio de información para docentes y estudiantes, en el cual se dio a conocer qué es la industria electrónica riograndense, qué hace y cómo lo hace. Para esto, llevamos a cabo jornadas de capacitación para los docentes y actividades lúdicas de aprendizaje con los estudiantes.

470 estudiantes

52 docentes

17 escuelas



## Programas en alianza con Samsung

En 2023 continuamos en alianza con Samsung Argentina, acompañándolos en sus programas de formación para las comunidades donde nos encontramos.

### - Samsung Innovation Campus (SIC)

Esta propuesta formativa en tecnología fue realizada por tercer año consecutivo, con el objetivo de capacitar a los estudiantes para que alcancen todo su potencial a través de la educación, desarrollen sus habilidades tecnológicas y atraviesen el período de transición entre el entorno escolar y el mercado laboral, de una manera más sencilla, facilitando su primer contacto con el entorno laboral.

En esta edición se dictó una capacitación de 130hs en IoT (Internet de las Cosas) destinada a mujeres jóvenes de las comunidades de Río Grande y, por primera vez, también del municipio de Escobar.

Desde Fundación Mirgor participamos con la puesta a disposición de nuestros espacios, además de recibirlos en nuestras plantas y voluntarios del área de RRHH los capacitaron en armado de CV y el uso de redes sociales para la búsqueda laboral.

30 egresadas (15 en cada localidad)

### - Samsung Tech School

Fuimos aliados de Samsung para la realización de esta capacitación, la cual se destinó a jóvenes estudiantes de escuelas técnicas de Escobar y de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. En este programa, con 70 horas de capacitación teórico-práctica, los alumnos aprendieron a reparar celulares, además de contar con módulos de habilidades blandas, empleabilidad y desarrollo profesional.

Este año, al sumar una nueva comunidad al programa, la Fundación Mirgor fue la responsable del armado del nuevo laboratorio de prácticas en un espacio propio en Escobar. Además, profesionales de Mirgor fueron voluntarios para brindar conocimientos técnicos y recibirlos en las visitas a planta que realizaron los jóvenes.

50 egresadas (25 en cada localidad)

## Talentos TI

### - “Descubri-T”

Junto al área de TI de Mirgor, el Ministerio de Trabajo de Nación y el Ministerio de Producción de Tierra del Fuego realizamos 2 talleres de habilidades blandas para estudiantes de FullStack y QA de Río Grande, Ushuaia y Tolhuin.

45 participantes

### - Programa de aceleración de talento fueguino

Nos sumamos a este programa impulsado por la Secretaría de Industria y Promoción Económica de Tierra del Fuego, con financiamiento del Consejo Federal de Inversiones (CFI) y a través de la plataforma y del equipo de capacitadores de la empresa Alkemy.

La propuesta tiene como objetivo reducir la brecha entre los jóvenes de la provincia que tienen formación en tecnología y el acceso a empleos en el sector de software e informática. La misma tuvo diferentes instancias:

**1. Webinar:** Mariela Fernández, gerente de TI, fue invitada como oradora en un webinar bajo el lema “Acelera tus conocimientos para encontrar tu próxima carrera IT”. Compartió con los participantes nuestra experiencia desde Mirgor y todo el trabajo que se viene realizando desde el área de IT, para que puedan conocer más sobre la industria y motivarlos a seguir formándose en este rubro tan esencial para las empresas del futuro.

**2. CFI Talks:** diseñado para nuevos talentos en Tierra del Fuego que se capacitaron en 8 tracks de tecnología como: Python + ODOO, DevOps, Java + SpringBoot, .Net, QA, entre otros. Nuestros especialistas compartieron sus valiosas experiencias y les contaron sobre su camino recorrido, con el objetivo de motivar a los jóvenes profesionales presentes.

**3. Hackathon:** participamos de esta “maratón de innovación”, recibiendo en la Fundación a los jóvenes que pusieron en juego sus conocimientos, trabajando en equipo, para poder resolver distintos problemas por medio de la tecnología.

## Programa de Becas

Lanzamos nuestro Programa de Becas educativas para estudiantes de escuelas técnicas de las localidades donde trabajamos. El mismo busca reconocer a jóvenes de escuelas secundarias que se destaquen por su desempeño académico y actitudinal y que requieran apoyo económico para continuar con sus estudios.

15 estudiantes de 6° y 7° año.

4 escuelas técnicas de Río Grande, Ushuaia y Baradero

## Curso IdeasMÁS

Realizamos la primera edición de nuestro concurso “IDEASMÁS”, diseñado para promover el desarrollo técnico y profesional de estudiantes de escuelas técnicas de las comunidades de: Río Grande, Ushuaia, Escobar y Baradero, a través de proyectos vinculados a la implementación de tecnología e innovación con impacto social y ambiental para sus comunidades. El concurso tuvo distintas etapas:

**Convocatoria y selección:** convocatoria de los estudiantes para presentar ideas propias que puedan ser materializadas en equipos. 14 equipos de 5 alumnos presentaron sus proyectos iniciales ante un comité evaluador compuesto por especialistas en distintas áreas de negocio, que seleccionó 2 equipos para pasar a la siguiente etapa.

**Mentoreo:** los dos equipos seleccionados tuvieron la oportunidad de participar en un ciclo de mentoreo y un período de charlas, para guiarlos a transformar su idea inicial en un prototipo y modelo de negocio, y prepararse para la presentación final del concurso.

**Final:** los dos equipos viajaron a Ciudad Autónoma de Buenos Aires para presentar sus proyectos ante el comité evaluador. En la misma, debían destacar algunos aspectos que trabajaron con los mentores durante el proceso, tales como: presentación del equipo, marca e identidad visual, misión y propósito, todas las características del producto,

análisis FODA, modelo de negocio, impacto ambiental y proyección.

El proyecto ganador fue “South Winds – Bicicleta híbrida”, del Colegio Provincial de Educación Técnica Ing. F. C. Reiss de Río Grande, con su prototipo de bicicleta con motor agregado con baterías recargables. En segundo puesto fue seleccionado “S.A.S - Sistema de Automatización Sustentable para huertas e invernaderos”, de la Escuela Técnica N°4 de Garín, Escobar, que consiste en la creación de un sistema de automatización sustentable para huertas e invernaderos, por medio de sensores de humedad y ambiente programados en Arduino.

14 equipos

5 escuelas técnicas

24 docentes

70 estudiantes de 7° año presentaron sus ideas

12 mentores de Mirgor

### Talleres de empleabilidad

Junto al área de Empleos de Mirgor, realizamos una serie de talleres de empleabilidad destinados a estudiantes de los últimos años de escuelas técnicas de las localidades donde nos encontramos. En estos, aprendieron las principales herramientas necesarias para conseguir un primer empleo, practicaron entrevistas simuladas y armaron sus CVs.

175 estudiantes de Río Grande, Escobar y Baradero.

### Visitas a Sitios Industriales

Abrimos las puertas de las plantas de Mirgor, recibiendo a jóvenes de las comunidades en donde están localizadas, para que puedan ver qué y cómo fabricamos. El objetivo es que puedan conocer por dentro los distintos procesos productivos y conversar con nuestros profesionales para generar un acercamiento entre los estudiantes y el mundo laboral.

240 estudiantes visitaron los Sitios Industriales de Mirgor en Río Grande, Escobar y Baradero.

### Donaciones

Nuestro programa de donaciones busca potenciar a las comunidades de las que formamos parte a través de la entrega de equipos o elementos específicos a organizaciones que desarrollan y ejecutan actividades y/o iniciativas que potencien el bienestar y el progreso de las comunidades. Un gran porcentaje de nuestras donaciones están dentro del ciclo de reutilizable, transformando lo innecesario como necesario para las comunidades.

En el marco de este programa, en 2023 las siguientes instituciones recibieron donaciones para acompañar y fortalecer su tarea educativa:

- Centro de capacitación, información e investigación educativa de Baradero
- Polo Tecnológico de Escobar "FlyTech"
- Centro de Capacitación de la División Bomberos Río Grande - Policía de Tierra del Fuego
- Colegio Provincial Dr. Ernesto Guevara
- Colegio Provincial de Educación Técnica Ing. F. C. Reiss
- Centro Politécnico Superior Malvinas Argentinas
- Centro de Educación para Jóvenes y Adultos con Discapacidad (CAAD)
- Centro Educativo y de Formación Laboral Dr. Manuel Belgrano



# Desarrollo habitacional



## Casa Modular Transportable

Combinando innovación y sostenibilidad, en 2022 junto al equipo de Innovación de Mirgor y proveedores locales de Río Grande desarrollamos el prototipo de una “Casa Modular Transportable”. En 2023, el prototipo estuvo en etapa de investigación (adaptabilidad a climas adversos), desarrollo y análisis de materialidad para la industrialización.

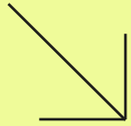


# Salud



## Donaciones

Desde la Fundación, acompañamos al sistema de salud de nuestras comunidades a través de distintas donaciones de tecnología para establecimientos de salud pública. En el marco de esto, se realizó donación de computadoras y notebooks a la Fundación del Hospital de Pediatría Prof. Dr. Juan P. Garrahan.



# Cultura



## Llegamos a la Antártida

En línea con nuestro compromiso con el desarrollo de Tierra del Fuego A.I.A.S., este año llegamos a la comunidad más austral de nuestro país. Viajamos a la Antártida Argentina para firmar un convenio de cooperación con el Comando Conjunto Antártico (COCOANTAR). Este acuerdo formaliza el vínculo institucional entre ambas partes y el compromiso de trabajo conjunto.

Asumimos un nuevo compromiso de contribuir al bienestar de quienes son nuestros representantes en este continente tan importante. Además de trabajar en conjunto para evaluar posibles sinergias, realizamos una donación de dispositivos electrónicos destinados a las familias que anualmente residen allí y dos de nuestras bicicletas eléctricas QÜINT ya se encuentran en la Antártida con el objetivo de investigar el desarrollo de movilidad eléctrica en la Antártida.

### **Muestra 40 años: "Industria que une"**

Con el objetivo de celebrar el 40° aniversario de Mirgor en Argentina, inauguramos una muestra interactiva en la ciudad de Río Grande y en el Museo Municipal Virginia Choquintel, para contar la evolución y desarrollo de la industria, de la ciudad y de la compañía durante las últimas 4 décadas.

La muestra estuvo compuesta por un recorrido con los hitos más importantes de cada década de Mirgor y de Río Grande, junto con contenidos audiovisuales que transportan a cada época.

---

### **Otras acciones:**

#### **Beca a docente y maratonista**

Se otorgó una beca a Daniela Badra, docente y deportista fueguina que concientiza y enseña sobre las Islas Malvinas y la soberanía nacional, uniendo la perspectiva del deporte y de los valores. Con su libro "Malvinas huellas por la paz" recorre diferentes ciudades e instituciones brindando charlas para dejar su aporte en la educación por la paz. Desde Fundación Mirgor acompañamos su participación en la maratón anual que se realiza en las Islas Malvinas.

#### **Donación de tecnología**

Se concretó la donación de computadoras e impresoras al Centro Comunitario Haciendo Ruido. Las mismas fueron destinadas a las actividades de apoyo escolar y diversos talleres que realizan en el Centro, con el objetivo de mejorar la calidad de los aprendizajes en lectura, escritura y matemática de los niños que asisten, a través de estrategias de trabajo lúdicas y participativas.

#### **Donación de celulares**

En el marco de nuestras acciones de acompañamiento en el eje Cultura, nos sumamos a la 35° edición del "Festival la Mujer y el Cine". En alianza con la organización, premiamos a las dos mejores realizaciones de la categoría videominuto, realizadas 100% con celulares.

## Objetivos y planes 2024

- Implementar nuestro Plan Estratégico 2024-2028, incorporando formaciones, específicamente en las áreas de: Desarrollo TI; I+D; Industrialización; Atención al Cliente.
- Desarrollar un programa de economía circular, con formación previa a mujeres de la comunidad local.
- Continuar con los programas destinados a la educación técnica y herramientas para la empleabilidad.
- Profundizar las alianzas institucionales y generar nuevas sinergias con otras organizaciones.



Fundación Mirgor<sup>+</sup>