

Memoria Anual 2025 – Southern Tech SpA

1. Resumen Ejecutivo

Durante el periodo 2025, **Southern Tech SpA** consolidó su presencia a nivel nacional, manteniendo la estabilidad en sus ventas y logrando un alto volumen de cotizaciones. El hito técnico y financiero más relevante del año fue la adjudicación y recepción del subsidio para la **Etapa II del Proyecto CORFO 24RIARM-272706**. Esta iniciativa busca implementar tecnología de vanguardia para la oceanografía y la seguridad de la navegación en canales australes de alta complejidad.

2. Carta del Gerente General

Estimados accionistas, clientes y colaboradores:

El ejercicio 2025 ha sido un año de validación comercial y profunda innovación científica para Southern Tech SpA. Frente a un mercado dinámico, sostuvimos con firmeza nuestros niveles de facturación y expandimos nuestra presencia en el territorio nacional mediante una intensa actividad de cotizaciones comerciales.

Nuestra posición como líderes en desarrollo tecnológico para zonas extremas se reafirmó gracias al respaldo de CORFO. El financiamiento de la Etapa II del proyecto en Angostura Kirke demuestra la capacidad de nuestro equipo técnico para diseñar soluciones que no solo impulsan la ciencia marina, sino que también optimizan la seguridad de las rutas marítimas clave del sur de Chile.

3. Perfil de la Empresa

- **Razón Social:** Southern Tech SpA
- **Giro principal:** Venta de accesorios y sensores oceanográficos, desarrollo tecnológico, innovación aplicada, oceanografía técnica y servicios de ingeniería especializada.
- **Presencia territorial:** Cobertura y operaciones a nivel nacional, con especial enfoque en el desarrollo e instalación de infraestructura tecnológica en la Patagonia chilena.

4. Proyecto Emblemático e Hitos Operacionales

Proyecto CORFO 24RIARM-272706 - Etapa II

- **Descripción del Proyecto:** Diseño, ensamble e instalación de un **prototipo tipo Lander** sumergible en la zona estratégica de **Angostura Kirke** (Región de Magallanes).
- **Componentes Tecnológicos Clave:**
 - **Sistema ADCP (Perfilador de Corrientes Acústico Doppler):** Tecnología de punta para la medición y transmisión de datos de corrientes marinas en tiempo real.
 - **Sistema AIS (Sistema de Identificación Automática):** Herramienta de telecomunicaciones marítimas orientada a la ayuda directa y soporte de la navegación en este complejo canal.
- **Hito Financiero:** Adjudicación de la continuidad (Etapa II) y recepción de un subsidio estatal directo de **\$114.889.833** el **12 de noviembre de 2025**.
- **Gestión Comercial:** Sostenimiento del nivel de ventas y un incremento sustancial en el número de cotizaciones a nivel país en sectores marítimos, portuarios y acuícolas.

5. Gobierno Corporativo y Transparencia

En cumplimiento con las normativas estatales de rendición asociadas a la obtención de fondos públicos:

- El seguimiento técnico, los estados financieros auditados del periodo 2025 y la documentación del proyecto CORFO se encuentran actualizados en nuestro portal corporativo en [Southern Tech](#).

6. Perspectivas y Proyecciones 2026

La hoja de ruta operativa para el próximo ciclo económico está definida por la culminación exitosa de nuestros desarrollos de I+D:

1. **Cierre de Proyecto:** El equipo de ingeniería de Southern Tech SpA proyecta concluir la ejecución total y puesta en marcha del Lander en Angostura Kirke para **agosto de 2026**.
2. **Escalamiento Comercial:** Aprovechar el alto volumen de cotizaciones del año 2025 para concretar nuevos contratos de monitoreo oceanográfico en tiempo real a nivel nacional.