

Reporte de Sustentabilidad

20
24



Sitio web

www.grupopelco.com.ar

Mensaje del PRESIDENTE



En Grupo Pelco entendemos que la sostenibilidad no es solo una responsabilidad, sino también una oportunidad para liderar con impacto positivo. Con más de 25 años de experiencia en la gestión integral de residuos, reafirmamos nuestro compromiso con la mejora continua, la innovación tecnológica y el respeto por el entorno, convencidos de que nuestras acciones diarias contribuyen a construir un futuro más resiliente y justo.

Durante el año 2024, profundizamos la integración de los criterios ambientales, sociales y de gobernanza (ASG/ESG) en nuestras operaciones y procesos de toma de decisiones. Desde nuestras plantas en El Talar y Puerto General San Martín, trabajamos con un enfoque preventivo, de valorización de residuos y economía circular, alineando nuestra gestión a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y a los estándares internacionales del Global Reporting Initiative (GRI).

La implementación de nuevas tecnologías de tratamiento, la optimización energética, la medición de nuestra huella de carbono y el fortalecimiento del vínculo con las comunidades son ejemplos concretos de nuestra estrategia orientada a la sostenibilidad. Reconocemos que los desafíos globales, como el cambio climático, la pérdida de biodiversidad o la gestión segura de residuos peligrosos, exigen una respuesta activa, innovadora y coordinada.

Este informe refleja los avances de nuestra gestión, los aprendizajes adquiridos y los compromisos asumidos para los próximos años. Agradecemos a nuestros equipos, aliados estratégicos, clientes y comunidades por acompañarnos en este camino.

Cordialmente,

Luis Wuhl





Contenido

**GRUPO
PELCO**

1. INFORMACIÓN GENERAL

Acerca del Reporte	04
:: Período reportado	04
:: Alcances y límites	04
:: Metodología GRI usada	04
:: Ciclo del reporte	05
:: Contacto	05

2. CONTEXTO DE LA ORGANIZACIÓN

La empresa	06
:: Principales líneas de servicio y productos ambientales	06
:: Marcas asociadas y presencia operativa	07
:: Tamaño de la organización	08
:: Estructura operativa	09
Gobernanza, ética y cumplimiento	13
:: Ética, integridad y políticas institucionales	13
:: Participación de grupos de interés	14

3. ENFOQUE ESTRATÉGICO

Riesgos y oportunidades	16
:: Riesgos	16
:: Oportunidades	17
Objetivos estratégicos y metas de sostenibilidad	18
:: Objetivos estratégicos	18
:: Metas de sostenibilidad	19
Análisis de materialidad	20
:: Temas materiales identificados	21

4. DESEMPEÑO ECONÓMICO

Desempeño económico	22
:: Crecimiento interanual	23

5. DESEMPEÑO AMBIENTAL

Desempeño ambiental	24
:: Energía	24
:: Agua y efluentes	25
:: Emisiones	25
:: Residuos	27
:: Cumplimiento normativo ambiental	28

6. DESEMPEÑO SOCIAL

Desempeño social	29
:: Empleo	29
:: Salud y seguridad en el trabajo	29
:: Formación y desarrollo	29
:: Comunidad	30

6. CONTRIBUCIÓN A LOS ODS

ODS prioritarios en la gestión de Grupo Pelco	31
--	-----------

7. CIERRE

Cierre y conclusiones	33
------------------------------	-----------





Acerca del REPORTE

Este informe de sustentabilidad corresponde al Grupo Pelco y fue elaborado conforme a los Estándares del Global Reporting Initiative (GRI) 2021. A continuación, se detallan los aspectos técnicos principales del proceso de reporte:

Período abarcado

Este informe cubre el desempeño de la organización durante el período comprendido entre el 1° de enero y el 31 de diciembre de 2024. Todos los datos financieros, ambientales y sociales hacen referencia al ejercicio fiscal y operativo de ese año calendario, salvo que se indique expresamente lo contrario.

Alcance y límites

El alcance del presente reporte abarca todas las operaciones controladas directamente por Grupo Pelco, incluyendo:

- Planta operativa de Puerto General San Martín, Provincia de Santa Fe.
- Planta operativa de El Talar, Provincia de Buenos Aires.

Se incluyen datos agregados y desagregados según disponibilidad, con especial énfasis en los aspectos materiales identificados y en las actividades operativas y ambientales principales. No se incluyen entidades subsidiarias ni operaciones no controladas directamente por el Grupo Pelco.

Metodología GRI utilizada

Este informe ha sido elaborado conforme a los Estándares GRI 2021, opción de cumplimiento: "conforme a" (in accordance with). Se adoptaron los siguientes estándares:

- GRI 2: Contenidos Generales 2021
- GRI 201: Desempeño Económico
- GRI 302: Energía
- GRI 303: Agua y Efluentes
- GRI 305: Emisiones
- GRI 306: Residuos
- GRI 207: Cumplimiento Normativo
- GRI 413: Relación con la Comunidad

La determinación de temas materiales se realizó en función de los impactos reales y potenciales en las áreas económica, ambiental y social. Para el cálculo de emisiones, se utilizaron factores de emisión del IPCC 2022 y metodologías sectoriales recomendadas por la Secretaría de Cambio Climático de la Nación.





Ciclo del reporte

Grupo Pelco ha definido una frecuencia de reporte anual, con actualización del contenido cada 12 meses. El próximo informe está previsto para el segundo semestre de 2025, correspondiente al periodo enero–diciembre 2025

Contacto

Ante cualquier consulta o sugerencia sobre el presente informe, pueden contactarse con nuestra Sede Administrativa y Comercial ubicada en Gutierrez 3765, Of 603 (Palermo, CABA) al mail sgi@grupopelco.com.ar

Además, en nuestro sitio web www.grupopelco.com.ar se podrá observar nuestro compromiso, servicios. Se encuentra abierto a nuestros grupos de interés mediante diversos puntos de contacto.



La EMPRESA

Grupo Pelco es una empresa argentina con más de 25 años de experiencia dedicada a la gestión integral de residuos peligrosos, industriales, patogénicos y valorizables.

Brinda servicios a lo largo de toda la cadena de gestión de residuos, garantizando el cumplimiento normativo, la eficiencia operativa y el cuidado ambiental, con infraestructura de alta tecnología y cobertura nacional.

Principales líneas de servicio y productos ambientales

- Tratamiento térmico (incineración controlada) de residuos peligrosos y patogénicos.
- Valorización energética mediante producción de CDR (Combustible Derivado de Residuos).
- Macroencapsulado de residuos con tecnología de contención segura.
- Gestión de residuos sólidos industriales y peligrosos, con trazabilidad documentada.

- Tratamiento físico-químico de residuos líquidos y lodos industriales.
- Recolección y transporte autorizado de residuos peligrosos a nivel nacional.
- Gestión integral de residuos RAEE (residuos de aparatos eléctricos y electrónicos).
- Asesoramiento técnico y legal ambiental a industrias generadoras.
- Clasificación, segregación y reciclado de residuos valorizables (papel, cartón, plásticos).
- Alquiler y provisión de equipamiento: contenedores, cajas roll off, compactadores, etc.

GRUPO PELCO



2.





Marcas asociadas y presencia operativa

Grupo Pelco opera con su marca principal “Pelco” e integra unidades técnicas y logísticas bajo una estructura corporativa profesionalizada. Su operación principal se basa en dos plantas industriales:

- Planta El Talar (Provincia de Buenos Aires)
- Planta Puerto General San Martín (Provincia de Santa Fe)

Ambas instalaciones cuentan con habilitaciones vigentes y están sometidas a inspecciones periódicas de organismos provinciales y nacionales.

Si bien Grupo Pelco no comercializa productos con marca registrada al consumidor final, se posiciona como referente nacional en servicios de gestión ambiental, prestando servicios a grandes industrias del sector químico, petrolero, farmacéutico, alimenticio, automotriz, energético y agroindustrial.

Ubicación de oficinas

• **Sede Administrativa y Comercial CABA:**
Gutierrez 3765, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

• **Planta Operativa Puerto General San Martín:**
Héroes de Malvinas y Antártida argentina, Puerto General San Martín, Pcia. de Santa Fe
Principal centro de tratamiento térmico e incineración de residuos peligrosos.

• **Planta Operativa El Talar:**
Saavedra 2.875, Ricardo Rojas, Partido de Tigre, Provincia de Buenos Aires. Unidad destinada al tratamiento de residuos industriales no peligrosos, líquidos y sólidos, y servicios auxiliares.

Cada una de las sedes cuenta con habilitaciones provinciales vigentes, infraestructura específica para la gestión segura de residuos, áreas de laboratorio, sistemas de control ambiental y personal técnico capacitado.





Tamaño de la ORGANIZACIÓN

Durante el año 2024, el Grupo contó con un total de 199 personas empleadas de forma directa, distribuidas entre personal técnico, administrativo, jerárquico y operativo.

Este número incluye 81 colaboradores en la planta PGSM y 118 en la planta El Talar (datos correspondientes al mes de marzo de 2024, representativo del comportamiento anual). No se incluyen en este total trabajadores tercerizados ni contratistas externos.

El esquema operativo se compone de:

- 2 plantas industriales activas.
- Servicios de tratamiento térmico (incineración), físico-químico, macroencapsulado, valorización energética (CDR), clasificación, reciclado y gestión de residuos eléctricos y electrónicos (RAEE).
- Actividad logística nacional, con recolección en múltiples provincias.

Durante el período 2024, Grupo Pelco gestionó un total de 38.929.974 kilogramos de residuos, equivalentes a 38.930 toneladas, provenientes de distintas industrias, generadores y sectores.

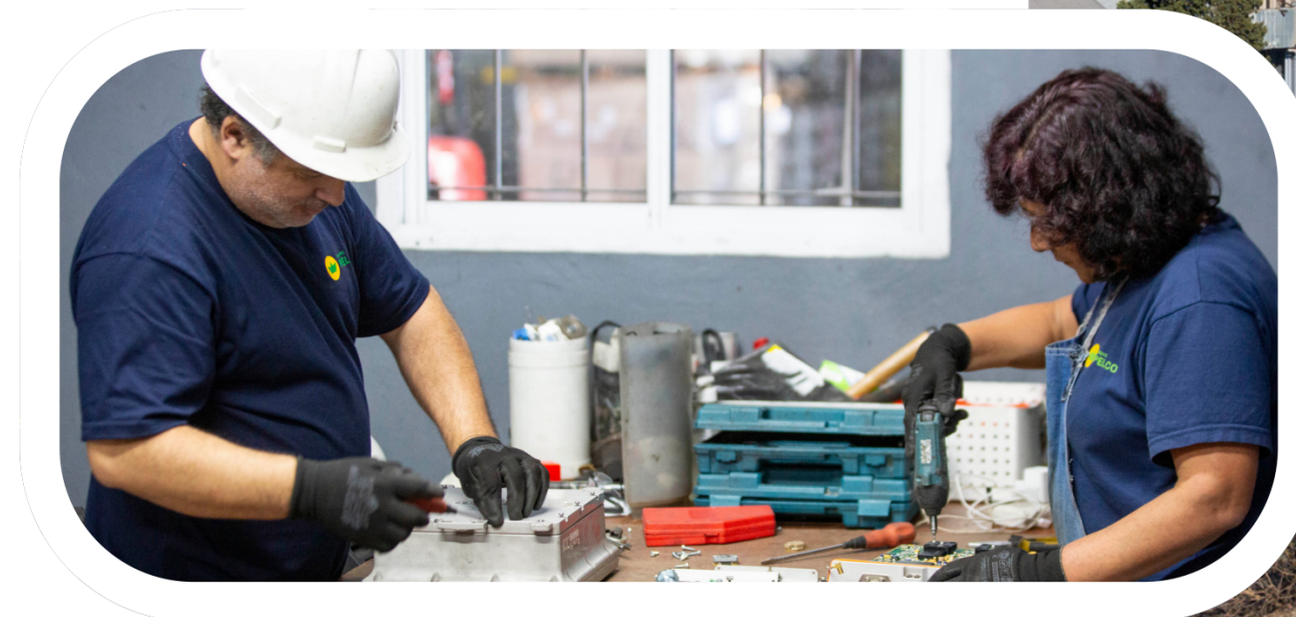
Este volumen se compone de:

Planta El Talar → 7.513.171 kg
Planta PGSM → 31.416.803 kg

Este volumen tratado refuerza el rol clave de la empresa en la protección ambiental mediante tecnologías seguras y de alta eficiencia.

A nivel económico, la facturación neta acumulada sin IVA al 30 de septiembre de 2024 alcanzó los \$18.353.251.497,24, lo que representa

↑319%
respecto del año anterior.





Estructura OPERATIVA

Grupo Pelco posee una estructura operativa consolidada, diseñada para asegurar la eficiencia en la gestión integral de residuos, el cumplimiento normativo, la trazabilidad de los procesos y la innovación en el tratamiento de residuos peligrosos, industriales y valorizables.

La estructura organizacional se compone de un Organigrama General Corporativo y dos estructuras operativas específicas por planta: Planta Puerto General San Martín (PGSM) en Santa Fe y Planta El Talar, en la Provincia de Buenos Aires.

Organigrama general corporativo

La dirección estratégica de la empresa se encuentra centralizada en el nivel corporativo y es encabezada por la Presidencia y Dirección General, desde donde se definen los lineamientos institucionales y se supervisa el cumplimiento de los objetivos operativos, comerciales y ambientales.

A nivel central, se integran las siguientes áreas clave:

- Dirección de Planta
- Área Técnica y Comercial
- Ingeniería y Desarrollo
- Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SSMA)
- Calidad y Control Documental
- Departamento Legal
- Administración y Finanzas
- Recursos Humanos y Relaciones Laborales

Estas áreas brindan soporte transversal a las unidades operativas, asegurando la estandarización de procesos, la gestión de riesgos, el cumplimiento regulatorio y la mejora continua.

Planta PGSM (Santa Fe)

Esta planta constituye la unidad de incineración y tratamiento térmico de residuos peligrosos más importante del Grupo. Cuenta con líneas diferenciadas de operación para residuos líquidos, sólidos y semisólidos, así como áreas de clasificación, acopio y laboratorio.

La estructura operativa de PGSM incluye:

- Jefatura de Planta
- Supervisión de Producción y Mantenimiento
- Operadores de Horno y Sistemas Auxiliares
- Área de Logística Interna y Recepción de Residuos
- Supervisión Ambiental y de Seguridad Industrial
- Laboratorio y Control de Calidad

Se destaca el soporte activo de áreas técnicas centrales en innovación, eficiencia energética y valorización de residuos (desarrollo de CDR).

Planta El Talar (Buenos Aires)

Esta planta complementa el esquema operativo con foco en el tratamiento fisicoquímico de residuos líquidos, gestión de efluentes, residuos eléctricos y electrónicos (RAEE), y macroencapsulado de residuos sólidos no incinerables.

La estructura operativa de El Talar incluye:

- Jefatura de Planta
- Supervisión de Tratamiento Físico-Químico
- Supervisión de Operaciones RAEE y Almacenamiento
- Área Técnica-Operativa y Laboratorio
- Seguridad Operacional y Control Ambiental
- Logística y Movimiento Interno

Esta planta también articula con proveedores y clientes del área metropolitana, contribuyendo a la cobertura territorial estratégica del Grupo.



2.



Coordinación e Integración Operativa

Ambas plantas operan bajo un sistema integrado de gestión, alineado a políticas corporativas de calidad, ambiente y seguridad. La Dirección Técnica Corporativa y las áreas funcionales transversales aseguran coherencia operativa, cumplimiento normativo, innovación tecnológica y respuesta efectiva ante contingencias o requerimientos regulatorios.

Esta estructura asegura el cumplimiento de las normas ambientales, de calidad y seguridad aplicables, con políticas internas de gobernanza, código de ética, y protocolos anticorrupción y antisoborno.

Cadena de valor

Operamos en toda la cadena de residuos: desde la contratación, retiro logístico autorizado, análisis de residuos, tratamiento (incineración, valorización), hasta emisión de certificados y asesoría post-servicio. Se promueve la contratación de proveedores locales y materiales nacionales, generando impacto positivo en las economías regionales.

La cadena de valor de Grupo Pelco comienza con la captación de clientes generadores de

residuos, que contratan sus servicios para el tratamiento, transporte, disposición final o valorización de residuos conforme a normativa vigente.

Etapas principales:



Recepción y cotización técnica-comercial



Retiro y logística autorizada



Análisis y caracterización de residuos



Tratamiento térmico, físico-químico o valorización



Monitoreo ambiental y emisión de certificados



Seguimiento post-servicio y asesoría técnica

La empresa articula con proveedores de insumos operativos, transportistas habilitados, laboratorios complementarios y autoridades de control ambiental. Se promueve el desarrollo de proveedores locales y la contratación de servicios regionales para fortalecer el impacto económico positivo en las comunidades donde opera.





Grupo Pelco es una empresa argentina con más de 30 años de trayectoria especializada en la gestión integral de residuos peligrosos, industriales y especiales, consolidándose como un actor estratégico para el desarrollo sostenible en el país.

Con sede administrativa en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, cuenta con dos plantas operativas: una en Puerto General San Martín, Provincia de Santa Fe, y otra en El Talar, Provincia de Buenos Aires. Desde estas instalaciones se prestan servicios ambientales a empresas privadas, organismos públicos, industrias petroquímicas, alimenticias, químicas, farmacéuticas, entre otras.

La empresa ofrece soluciones ambientales

**seguras
y eficientes**

bajo los principios de economía circular y responsabilidad extendida del generador.

Sus principales servicios comprenden:



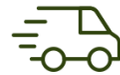
Tratamiento térmico
(incineración)



Valorización energética



Gestión integral de residuos
peligrosos y no peligrosos



Servicios logísticos



Recolección



Análisis de laboratorio



Asesoramiento técnico





El modelo operativo de Grupo Pelco está orientado a la mejora continua, cumpliendo con normativas nacionales e internacionales, y alineado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), especialmente en los compromisos ambientales y sociales. La empresa está inscrita como operadora nacional de residuos peligrosos, cuenta con habilitaciones provinciales vigentes y certificaciones en procesos de calidad y medio ambiente.



Durante el año 2024, Grupo Pelco continuó con su política de expansión y consolidación, incorporando tecnologías limpias, fortaleciendo su equipo humano y promoviendo la transparencia en la gestión ambiental y económica.

La gobernanza de la compañía se estructura en una Dirección General con soporte técnico, legal, comercial, operativo y ambiental. Se encuentran vigentes políticas internas sobre ética, integridad, anticorrupción y antisoborno, en cumplimiento con los principios del Pacto Global de Naciones Unidas.





Gobernanza, ética y cumplimiento

La gobernanza de Grupo Pelco se estructura en torno a un Directorio con roles claramente definidos y funciones operativas y estratégicas. La estructura jerárquica incluye gerencias técnicas, administrativas, legales, comerciales y ambientales, con personal profesional calificado.

Durante el 2024, se actualizó el organigrama institucional, incluyendo designación de nuevas funciones y refuerzo del área de cumplimiento normativo. La empresa promueve la equidad de género, la inclusión y la formación continua dentro de su plantel.

Además, se incorporaron procedimientos de gobernanza alineados a estándares internacionales, incluyendo la participación en programas de integridad de la Provincia de Buenos Aires y del Registro Nacional de Integridad y Transparencia de Empresas (RITE).

Ética, Integridad y Políticas Institucionales

La empresa cuenta con un Código de Ética actualizado, una Política Antisoborno vigente y

procedimientos formales para la detección y denuncia de irregularidades. Se dispone de un canal de denuncias interno y se fomenta la transparencia en todos los niveles organizativos.

La empresa promueve:



Responsabilidad social



Legalidad



Compromiso ambiental

Durante 2024, se realizaron jornadas de capacitación interna sobre principios éticos y cumplimiento, alineados con las normas ISO 37001 y GRI.

Asimismo, la empresa participa de cámaras empresariales, encuentros sectoriales y foros técnicos, consolidando su compromiso con la sostenibilidad y la mejora del desempeño ambiental en la industria.





Participación de grupos de interés



Durante el período de evaluación comprendido entre el 19 de noviembre y el 3 de diciembre de 2024, se alcanzó una participación del 95,83% en las encuestas, con respuestas de 46 de los 48 clientes consultados. El instrumento utilizado fue una encuesta estructurada con escala del 1 al 5, complementada con un análisis comparativo 2022-2024 y una consulta abierta sobre posibles servicios adicionales.

PRINCIPALES RESULTADOS CUANTITATIVOS

Calidad general del servicio	4,54 / 5	
Cumplimiento de horarios	4,69 / 5	
Tiempo de respuesta ante pedidos	4,67 / 5	
Atención del personal de servicio	4,76 / 5	
Atención telefónica ante reclamos	4,70 / 5	
Evaluación de vendedores o contactos	4,78 / 5	
Estado de la flota de camiones	4,54 / 5	
Relación precio-servicio	4,13 / 5	
Tiempo de entrega de facturas	4,11 / 5	
Tiempo de entrega de certificados	4,09 / 5	



Resultados cualitativos

100%

de los clientes recomendaría los servicios de Grupo Pelco.

46%

percibió mejoras respecto al año anterior.

42%

considera que Grupo Pelco tiene mejores procesos que la competencia.

25,5%

considera que el precio es mejor que el de la competencia.

Conclusiones

La evaluación general muestra un alto grado de satisfacción, con desempeño creciente en indicadores clave y desafíos puntuales relacionados al aspecto económico y documental. La retroalimentación recibida constituye una herramienta estratégica para reforzar vínculos con clientes, ajustar procesos operativos y explorar nuevas líneas de servicio ambiental con enfoque circular.

Servicios sugeridos

Reciclado y revalorización de residuos, remediación de suelos, gestión de RAEEs, tratamiento de luminarias, recuperación de materiales, relleno de seguridad, entre otros.

Mejoraron notoriamente

- Atención telefónica y del personal.
- Cumplimiento de horarios.
- Tiempo de respuesta.
- Disminución de reclamos documentales.
- Calidad de los certificados.

Aspectos a reforzar

- Relación precio-servicio (primer año con caída sostenida del promedio).
- Tiempo de entrega de facturas.
- Precio comparado con la competencia.
- Comunicación proactiva sobre la gama completa de servicios (clientes que desconocen la oferta).





Riesgos y oportunidades

La actividad que desarrolla Grupo Pelco implica la gestión, tratamiento y disposición final de residuos, incluyendo residuos peligrosos. Esta operación conlleva una serie de riesgos inherentes que son evaluados y gestionados mediante sistemas de control ambiental, cumplimiento normativo y mejora continua.

RIESGOS

Ambientales

Posibles incidentes por derrames, emisiones no controladas o fallas operativas en el tratamiento de residuos peligrosos. Esto puede tener impacto en los recursos naturales, el entorno inmediato y la salud de las comunidades cercanas.

Normativos y regulatorios

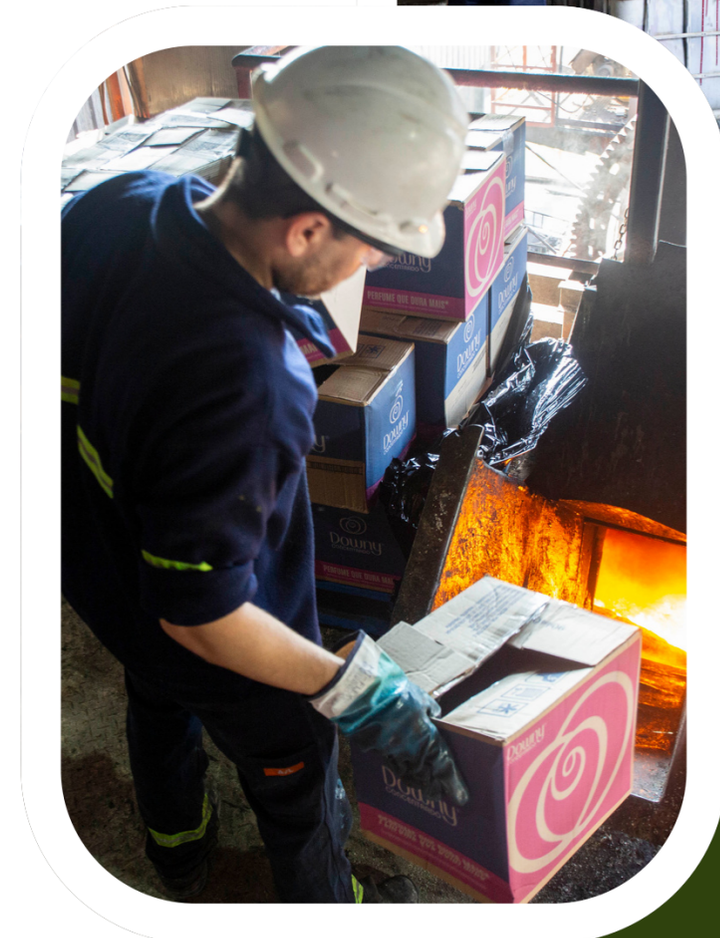
Modificaciones en la legislación ambiental a nivel nacional o provincial pueden generar riesgos de cumplimiento. En 2024, se reforzó el monitoreo normativo preventivo y se realizaron adecuaciones tecnológicas para anticipar requisitos.

Reputacionales

Cualquier incidente ambiental o denuncia social puede afectar la imagen institucional de la empresa. La transparencia y trazabilidad en la gestión es clave para mitigar este riesgo.

Cambio climático

Los eventos climáticos extremos pueden afectar la logística, infraestructura o disponibilidad de recursos. Además, el marco regulatorio internacional está impulsando restricciones cada vez más exigentes en emisiones, lo que representa un desafío operativo y de inversión.





OPORTUNIDADES



Economía circular

La valorización energética de residuos, la recuperación de materiales y la producción de Combustible Derivado de Residuos (CDR) constituyen una línea de crecimiento estratégico que permite transformar pasivos ambientales en recursos valiosos.



Digitalización y trazabilidad

Las nuevas tecnologías aplicadas a la gestión de residuos, el monitoreo remoto y la generación de reportes en tiempo real mejoran la eficiencia y la confiabilidad del servicio.

Grupo Pelco monitorea de forma continua estos factores de riesgo y oportunidad mediante indicadores internos, auditorías externas, y un enfoque de mejora continua que responde a las mejores prácticas del sector.



Tendencias del mercado

La creciente demanda de empresas por reducir su huella ambiental genera nuevas oportunidades de servicios, asesoramiento ambiental y soluciones personalizadas.



Alianzas institucionales y financiamiento verde

La participación en redes, programas públicos o internacionales vinculados a sostenibilidad y mitigación climática amplía el acceso a fondos, certificaciones y mejoras operativas.





Objetivos estratégicos y metas de sostenibilidad

En línea con su visión de liderazgo ambiental, Grupo Pelco ha definido una serie de objetivos estratégicos y metas de sostenibilidad orientadas a fortalecer su desempeño ESG (ambiental, social y de gobernanza), garantizar el cumplimiento normativo y promover la mejora continua en todas sus operaciones.

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS



Economía circular

Consolidar un modelo operativo basado en la economía circular, promoviendo la valorización energética y de materiales en lugar de la disposición final.



Huella ambiental

Reducir la huella ambiental de las operaciones, con foco en eficiencia energética, emisiones y consumo de recursos.



Comunidades locales

Fortalecer el vínculo con las comunidades locales, impulsando acciones de educación ambiental, diálogo y desarrollo territorial.



Estándares

Asegurar el cumplimiento de estándares nacionales e internacionales en gestión ambiental, salud y seguridad ocupacional.



Transparencia

Fomentar la transparencia, trazabilidad y digitalización en los procesos vinculados a la gestión de residuos y servicios ambientales.





Metas de sostenibilidad



Estas metas, a cumplir en el período 2024–2030, están alineadas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y con el compromiso de Grupo Pelco de sostener una operación responsable, eficiente y de largo plazo. Su cumplimiento será monitoreado de forma periódica mediante indicadores clave definidos para cada área.

ÁREA	META	INDICADOR	PLAZO
Emisiones	Reducir un 20% la huella de carbono operativa total (tCO ₂ e/ton tratada)	Índice de emisiones por tonelada	2030
Energía	Aumentar en un 30% la eficiencia energética en ambas plantas	Consumo kWh/ton tratada	2030
Residuos	Incrementar un 50% la valorización de residuos tratados (CDR)	% de residuos valorizados sobre total tratado	2030
Agua	Mejorar la eficiencia hídrica en planta Talar un 25%	m ³ /ton tratada	2028
Relación con la comunidad	Alcanzar al menos 3.000 personas capacitadas en educación ambiental	Nº de personas alcanzadas	2027
Capacitación interna	Capacitar al 100% del personal en temas de sostenibilidad	% del personal capacitado	2025



Análisis de MATERIALIDAD

Grupo Pelco considera esencial identificar los temas que representan los impactos más significativos de su operación, así como aquellos que influyen en las decisiones de sus grupos de interés. Este proceso de materialidad permite alinear la estrategia de sostenibilidad con las expectativas de sus partes interesadas, y con los impactos reales y potenciales de la empresa a nivel ambiental, social y económico.

Proceso de definición de temas materiales

Durante el año 2024, se llevó adelante un proceso interno de análisis de materialidad que incluyó:

- Revisión de documentos estratégicos y normativos, incluyendo la legislación ambiental vigente, los Estándares GRI 2021, y los ODS.
- Consulta con áreas internas clave (Operaciones, Higiene y Seguridad, Medio Ambiente, Administración y RRHH) mediante entrevistas y reuniones técnicas.

- Análisis de riesgos e impactos ambientales y sociales relacionados con las operaciones en Talar (Buenos Aires) y Puerto General San Martín (Santa Fe).
- Estudio de tendencias sectoriales en gestión de residuos peligrosos, economía circular, cambio climático y gobernanza ESG.

Como resultado, se priorizaron aquellos temas que presentan un alto impacto real o potencial en el entorno y/o alta influencia en la toma de decisiones de los grupos de interés.

Identificación y priorización de temas materiales

Grupo Pelco considera esencial identificar los temas que representan los impactos más significativos de su operación, así como aquellos que influyen en las decisiones de sus grupos de interés.

Este proceso de materialidad permite alinear la estrategia de sostenibilidad con las expectativas de sus partes interesadas, y con los impactos reales y potenciales de la empresa a nivel ambiental, social y económico.

Proceso de definición de temas materiales

Durante el año 2024, se llevó adelante un proceso interno de análisis de materialidad que incluyó:

1. Revisión de documentos estratégicos y normativos, incluyendo la legislación ambiental vigente, los Estándares GRI 2021, y los ODS.
2. Consulta con áreas internas clave (Operaciones, Higiene y Seguridad, Medio Ambiente, Administración y RRHH) mediante entrevistas y reuniones técnicas.
3. Análisis de riesgos e impactos ambientales y sociales relacionados con las operaciones en Talar (Buenos Aires) y Puerto General San Martín (Santa Fe).
4. Estudio de tendencias sectoriales en gestión de residuos peligrosos, economía circular, cambio climático y gobernanza ESG.

Como resultado, se priorizaron aquellos temas que presentan un alto impacto real o potencial en el entorno y/o alta influencia en la toma de decisiones de los grupos de interés.





Temas materiales identificados



CATEGORÍA	TEMA MATERIAL	ESTÁNDARES GRI
Ambiental	Gestión de residuos y valorización	GRI 306: Residuos
Ambiental	Eficiencia energética y reducción de emisiones	GRI 302, GRI 305
Ambiental	Gestión del agua y efluentes	GRI 303
Social	Salud y seguridad ocupacional	GRI 403
Social	Relaciones con la comunidad y educación ambiental	GRI 413
Económico	Desempeño económico	GRI 201
Gobernanza	Ética, cumplimiento normativo y anticorrupción	GRI 205, GRI 2-26
Gobernanza	Trazabilidad, transparencia y digitalización	GRI 2-6, GRI 2-27

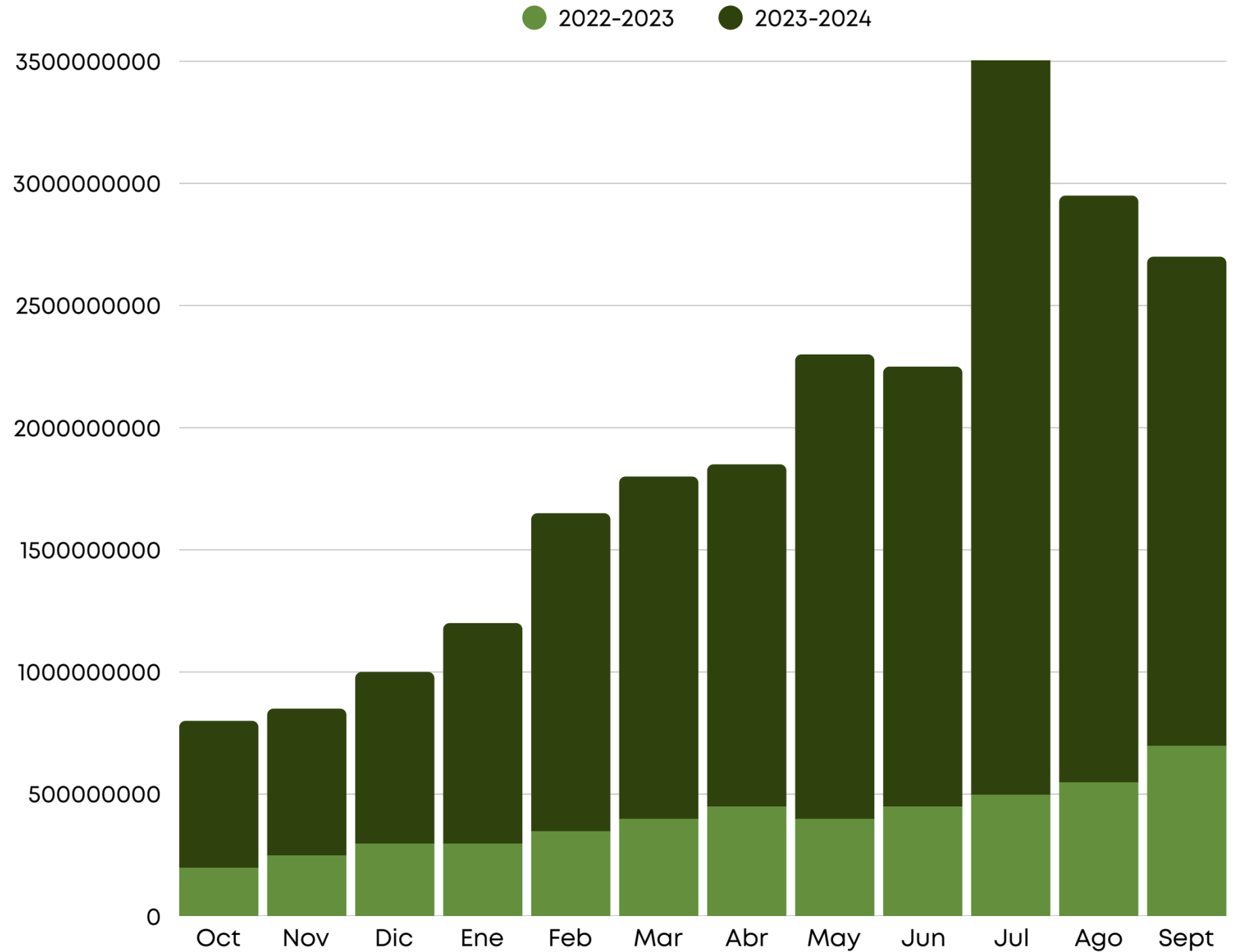


Desempeño económico

Durante el ejercicio económico 2023-2024, Grupo Pelco ha experimentado un crecimiento económico sostenido y significativamente superior al de ejercicios anteriores, reflejando una consolidación del modelo de gestión sustentable, basado en la inversión en infraestructura, innovación tecnológica y capital humano.

En términos de facturación sin IVA, el total acumulado al 30 de septiembre de 2024 alcanzó los \$18.353.251.497,24, lo que representa un incremento del 319% respecto al período 2022-2023, cuyo total fue de \$4.381.129.382,35. Este crecimiento se dio de forma progresiva a lo largo del año, con un notable aumento en los meses de junio, julio y agosto, en los que se superaron consecutivamente los \$1.7 mil millones, \$3.2 mil millones y \$2.3 mil millones respectivamente.

4.





Crecimiento interanual

Este crecimiento interanual refleja una expansión de la demanda y la capacidad operativa de la empresa, consolidando su posicionamiento como actor estratégico en la gestión integral de residuos peligrosos e industriales.

Entre los factores que explican este desempeño se destacan:

- La incorporación de nuevas tecnologías y procesos en las plantas de El Talar y Puerto General San Martín.
- La diversificación de servicios y la habilitación de nuevos tratamientos (macroencapsulado, reciclado, residuos patogénicos, RAEE, entre otros).
- El fortalecimiento del Sistema de Gestión Integrado (ISO 9001, 14001 y 45001), lo que contribuyó a elevar los estándares de calidad, seguridad y desempeño ambiental.
- La creciente confianza del sector industrial en operadores habilitados y con trazabilidad ambiental.

Desde la perspectiva de sostenibilidad, el desempeño económico de 2024 se alinea con los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)**, especialmente el ODS 8 (trabajo decente y crecimiento económico), el ODS 9 (industria, innovación e infraestructura) y el ODS 12 (producción y consumo responsables), impulsando una gestión ambientalmente segura y económicamente viable.

Durante el año 2024, el contexto económico argentino estuvo signado por una fuerte aceleración inflacionaria, procesos de devaluación monetaria, caída del consumo interno en algunos sectores y un proceso generalizado de recesión en la economía real. Sin embargo, en este escenario complejo, el sector ambiental —y particularmente la gestión profesional de residuos peligrosos— mantuvo una demanda estable e incluso creciente por parte de industrias que priorizan la trazabilidad, el cumplimiento normativo y la gestión responsable de sus pasivos ambientales.

El aumento en los costos operativos, insumos importados y servicios logísticos representó un desafío importante para la planificación financiera y la estructura de costos de PELCO. A pesar de ello, la empresa logró sostener su competitividad a través de inversiones estratégicas, eficiencia en procesos, y una red logística consolidada, lo que se tradujo en un aumento real de su volumen de ventas y facturación.

Este comportamiento reafirma que los servicios ambientales de calidad, basados en estándares internacionales y cumplimiento regulatorio, son percibidos como críticos incluso en contextos económicos desfavorables, y que la sostenibilidad económica de la empresa está estrechamente ligada a la previsibilidad, la innovación y la confianza del mercado en su capacidad técnica-operativa.





5. Desempeño ambiental

ENERGÍA

Grupo Pelco llevó un control detallado del consumo de energía en sus dos plantas operativas, lo que permite evaluar la eficiencia energética e identificar oportunidades de mejora en el marco de sus metas de sostenibilidad y reducción de GEI.

La mayor parte del consumo de energía proviene del uso intensivo de gas natural en los procesos térmicos de incineración. La energía eléctrica, por su parte, abastece equipos de tratamiento, oficinas, bombeo y sistemas auxiliares.

Se destaca el uso responsable y monitoreado de la energía, con registros mensuales que permiten proyectar mejoras y evaluar la intensidad energética por tonelada de residuo tratado, indicador clave para el desempeño ambiental.

Consumos totales anuales por planta

Total	PGSM	El Talar
Gas natural (m ³)	3.822.782	3.663.240
Electricidad (kWh)	855.414	1.296.692

Eficiencia energética

En el marco de su compromiso con la eficiencia energética y la transición hacia fuentes renovables, Grupo Pelco implementó durante el año 2024 diversas acciones orientadas a optimizar el uso de la energía y reducir su huella ambiental.

Se instalaron **luminarias solares LED** de 120 W en los caminos de acceso a las celdas del relleno de seguridad. Estas luminarias poseen sensores de movimiento y encendido automático, brindando eficiencia energética y autonomía operativa. Cada equipo cuenta con un panel solar de 6V – 22W y una autonomía de funcionamiento de hasta 13 horas continuas.

Durante el año 2024 se avanzó en la ejecución del **parque solar fotovoltaico** proyectado por la empresa, cuya puesta en marcha está prevista para el año 2025. Las tareas realizadas incluyeron:

- Alteo y nivelación de suelo en la celda N°1, destinada al montaje de paneles solares.
- Elaboración del proyecto de ingeniería para el interconexión con la empresa EPE, con vistas a la futura inyección de energía a la red.
- Inicio de la construcción de la base para el montaje de paneles solares, cuya finalización se prevé para 2025.

Estas acciones refuerzan el compromiso de Grupo Pelco con la incorporación progresiva de energías renovables en su operación, en línea con su estrategia climática de largo plazo.



AGUA Y EFLUENTES

Durante el año 2024, Grupo Pelco no generó efluentes líquidos industriales ni peligrosos descargados al ambiente en ninguna de sus plantas operativas. Esto se debe a que:

- Los residuos líquidos que ingresan a las instalaciones son tratados internamente en la planta de incineración.
- Este proceso garantiza la destrucción térmica completa de los compuestos peligrosos, eliminando la necesidad de vertido o tratamiento externo de efluentes.
- Se evita así cualquier impacto sobre cuerpos receptores superficiales o redes cloacales, alineando la gestión con los principios de economía circular y minimización de riesgos ambientales.

La empresa mantiene además un estricto sistema de monitoreo de emisiones gaseosas, gestión de residuos secundarios y mantenimiento de sus instalaciones, cumpliendo con las disposiciones normativas nacionales y provinciales en materia de residuos peligrosos (Ley N° 24.051) y sus reglamentaciones específicas.

EMISIONES

Grupo Pelco, en línea con su compromiso con la transparencia ambiental y la mejora continua, realizó la cuantificación anual de su huella de carbono para las planta de Puerto General San Martín (PGSM) y El Talar conforme a la metodología del IPCC y con factores de emisión actualizados (AR6, 2022).

El límite organizacional fue establecido bajo el enfoque de control operativo, e incluyó los alcances 1 y 2, junto con algunos elementos del alcance 3 relevantes para la operación.





Planta PGSM

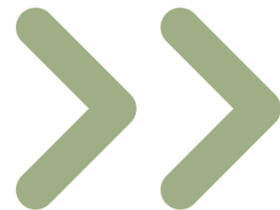
En la planta de PGSM en 2024 se observó un aumento del **23,3%** en las emisiones totales con respecto al año anterior. Este incremento se atribuye principalmente a una mayor participación de residuos peligrosos con alto poder calorífico destinados a incineración, y una menor proporción de residuos líquidos combustibles, que poseen un menor factor de emisión.

Fuentes principales de emisión

- Consumo de gas natural para incineración y otros procesos térmicos (mayor emisor absoluto).
- Consumo de energía eléctrica para operación de hornos, tratamiento y servicios generales.
- Transporte interno y maquinaria móvil.
- Consumo de combustible en generadores y transporte de residuos (alcance 3).

Se aplicaron los factores de emisión IPCC 2022 para todos los gases GEI. Se calculó también la intensidad de emisiones por unidad tratada como KPI clave para evaluar eficiencia ambiental operativa.

5.



Emisiones totales en tn CO₂eq

Año	PGSM	El Talar
2023	11.326,96	7.699,38
2024	13.963,09	8.870,94

Planta El Talar

En la planta El Talar se registró un aumento del **15,2%** en las emisiones absolutas de GEI en 2024, atribuible principalmente a un mayor volumen de residuos tratados en el horno rotativo de incineración, especialmente residuos peligrosos con alto poder calorífico.

Fuentes principales de emisión

- Consumo de gas natural: mayor emisor por su uso intensivo en incineración.
- Energía eléctrica: utilizada en tratamiento, bombeo, oficinas y sistemas auxiliares.

- Movilidad interna y externa: maquinaria y vehículos de la empresa (alcance 1) y contratistas (alcance 3).
- Transporte de residuos y personal: parcialmente incluidos como emisiones indirectas.

La metodología contempló la incorporación de mejoras en el inventario de fuentes indirectas. Se mantuvo el mismo factor de emisión para gas natural y electricidad, garantizando la comparabilidad. El ratio de TnCO₂eq por tonelada de residuo tratado sirve como KPI de eficiencia y permite trazar objetivos de reducción a futuro.



RESIDUOS

Grupo Pelco, en su rol de operador autorizado para el tratamiento de residuos industriales y peligrosos, gestionó un importante volumen de residuos en sus plantas de El Talar y Puerto General San Martín durante el año 2024.

La empresa mantiene un riguroso sistema de trazabilidad y control de residuos, alineado con las exigencias regulatorias y estándares internacionales.

En total, la empresa trató más de 44 millones de kilogramos de residuos industriales y peligrosos, cumpliendo con altos estándares operativos, ambientales y de seguridad.

La correcta gestión de estos residuos contribuye de forma directa a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), en particular al ODS 3 (Salud y bienestar), ODS 6 (Agua limpia y saneamiento), ODS 12 (Producción y consumo responsables) y ODS 13 (Acción por el clima).

Planta El Talar

Tipo de residuo	Cantidad en kg
Líquidos especiales	3.212.909
Sólidos especiales	4.300.262
Residuos incinerados	5.885.345

Planta PGSM

Tipo de residuo	Cantidad en kg
Líquidos peligrosos	9.766.474
Sólidos peligrosos	21.650.329



Cumplimiento Normativo Ambiental

Durante el año 2024, Grupo Pelco mantuvo un sólido cumplimiento de los marcos normativos ambientales aplicables a sus actividades, tanto a nivel nacional como provincial.

Habilitaciones y registros

Se mantuvieron vigentes las habilitaciones operativas de ambas plantas (Puerto General San Martín y Talar), cumpliendo con los requerimientos establecidos por la Ley N° 24.051 y sus decretos reglamentarios.

En la provincia de Entre Ríos se obtuvo la “Inscripción en el Registro de Transportistas de Residuos Peligrosos”, lo que amplía las operaciones habilitadas en la región y garantiza la trazabilidad legal de los residuos gestionados.

En el año 2024, la firma obtuvo la renovación del Certificado de Aptitud Ambiental, con una validez de dos (2) años, conforme lo establece la Resolución N° 140/2021. A su vez, mediante dicha resolución se dispuso “reconocer y renovar la inscripción de Grupo Pelco en el Registro de Generadores y Operadores de Residuos Peligrosos”.

Nuevas tecnologías autorizadas

En la planta PGSM, se incorporó la **tecnología de CDR (Combustible Derivado de Residuos)**. Esta práctica, basada en la clasificación y acondicionamiento de residuos heterogéneos para su valorización energética en hornos de cemento, se encuentra enmarcada en la operación R1 según el Anexo III del Decreto 1844/02:

“Utilización como combustible (que no sea en la incineración directa) u otros medios de generar energía, previo tratamiento por R12 (intercambio de desechos).”

Esta incorporación refuerza el enfoque de economía circular al permitir:

- Sustituir combustibles fósiles por fuentes derivadas de residuos.
- Valorización energética sin generar emisiones adicionales a las propias del proceso cementero.

Inspecciones y auditorías

Durante 2024 se realizaron inspecciones por parte del Ministerio de Ambiente y Cambio Climático de Santa Fe, así como también de la Subsecretaría de Ambiente de la Nación.

Las visitas a planta PGSM no arrojaron sanciones, requerimientos ni observaciones vinculadas al desempeño ambiental, lo que refleja el cumplimiento operativo y normativo de la empresa.

La empresa sostiene su compromiso con una gestión ambiental responsable, basada en la mejora continua y el estricto cumplimiento legal, como eje de su política institucional de sustentabilidad.





6. Desempeño social

Empleo: estabilidad y rotación

Durante el año 2024, Grupo Pelco sostuvo un nivel estable de empleo en ambas plantas operativas, con un promedio de 119 personas empleadas en Planta El Talar y 83 en Planta Puerto General San Martín. La antigüedad promedio del personal en ambas sedes superó los 5 años, lo que evidencia una fuerte retención de talentos y experiencia consolidada en el tiempo.

El índice de rotación se mantuvo en niveles bajos, con picos ocasionales en meses donde se produjeron incorporaciones planificadas.

La cantidad de altas y bajas fue marginal respecto a la dotación total, lo que demuestra una política de recursos humanos orientada a la estabilidad laboral y al fortalecimiento de equipos permanentes.



Salud y seguridad en el trabajo

Si bien no se registraron accidentes de gravedad, se contabilizaron un total de 1.755 horas perdidas en El Talar y aproximadamente 1.098 horas en PGSM por causas como licencias médicas, enfermedades comunes y paros.

Grupo Pelco implementó estrategias de seguimiento médico, reubicación temporal y acompañamiento psicológico. Además, se otorgaron licencias por maternidad, nacimientos, capacitaciones y licencias especiales por duelo, reflejando una gestión sensible y centrada en las personas.



Formación y desarrollo

Durante el año, se realizaron numerosas instancias de capacitación interna en seguridad, SGI, manejo de residuos y protocolos operativos. En ambas plantas, el personal se encuentra distribuido principalmente entre los convenios de Camioneros, Químicos y Papeleros, con una pequeña proporción de trabajadores fuera de convenio.

Esta diversidad sindical es gestionada de manera articulada, con acuerdos claros en materia de condiciones de trabajo, horarios y escalas salariales.

Indicador	Planta El Talar	Planta PGSM
Personal promedio	119	83
Antigüedad promedio	5,7	5,9
Horas perdidas estimadas	1755	1098
Índice de rotación promedio	Bajo	Bajo



Comunidad

Durante el año 2024, Grupo Pelco fortaleció su vínculo con las comunidades cercanas a sus dos centros operativos, Planta El Talar (Buenos Aires) y Puerto General San Martín (Santa Fe), a través de acciones de compromiso social, apoyo a instituciones barriales y promoción del desarrollo local.

Las actividades se desarrollaron bajo el enfoque de responsabilidad social empresarial, con eje en el acompañamiento a sectores vulnerables, el fomento del deporte, la inclusión educativa y la articulación con organizaciones sociales, clubes e instituciones educativas.

Puerto General San Martín

- **Día de la Niñez:** donaciones a Asociación Civil Valentina Perrone, Club Malvinas de Aldao, merendero Niños con Propósito y Sindicato de Camioneros.
- **Apoyo al Deporte:** torneos comunitarios en Club Aldao PGSM e indumentaria completa para equipo de fútbol interno.
- **Educación e Inclusión:** Programa de Pasantías 2024 con EETP N.º 466 General Savio.
- **Apoyo al talento nacional:** Sponsoreo a Anny Fly Patín para el World Skate Games Italia 2024.

El Talar

- **Donaciones** regulares de alimentos y golosinas a merenderos Inti-Huasi (La Paloma) y Villa Trapito (Ricardo Rojas).
- **Acompañamiento** en fechas especiales como Reyes, Pascuas, Día de la Niñez y entregas mensuales continuas entre enero y agosto.





7. Contribución a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Grupo Pelco reafirma su compromiso con el desarrollo sostenible a través de la alineación de sus acciones y estrategias con la **Agenda 2030 de las Naciones Unidas**.

A lo largo del año 2024, la empresa ha implementado una serie de iniciativas que contribuyen activamente al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), en especial en aquellos vinculados a la producción responsable, la acción climática, el acceso a energía limpia, el empleo decente y la educación ambiental.

El abordaje integral que caracteriza a la gestión de Grupo Pelco se traduce en políticas concretas orientadas a la eficiencia operativa, la seguridad, la innovación tecnológica, la inclusión social y la sostenibilidad ambiental.

A continuación, se detallan los ODS priorizados en función del impacto positivo generado por las operaciones y proyectos desarrollados durante el año. Estas acciones reflejan el compromiso transversal de la empresa con el desarrollo sostenible.



ODS Prioritarios en la gestión de Grupo Pelco (2024)

ODS	Acciones realizadas
 <p>4 EDUCACIÓN DE CALIDAD</p> <p>Educación de calidad</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Concientización ambiental y formación con la comunidad. • Capacitaciones internas.
 <p>7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE</p> <p>Energía asequible y no contaminante</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Instalación de luminarias LED solares. • Construcción del Parque Solar Fotovoltaico en planta PGSM.
 <p>8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO</p> <p>Trabajo decente y crecimiento económico</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación continua al personal. • Cumplimiento en materia de salud y seguridad. • Estabilidad laboral.
 <p>12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p> <p>Producción y consumo responsables</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión responsable de residuos peligrosos. • Incineración controlada. • Producción de CDR. • Registro y habilitaciones actualizadas.
 <p>13 ACCIÓN POR EL CLIMA</p> <p>Acción por el clima</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cálculo de huella de carbono. • Implementación de medidas de eficiencia energética. • Valoración de residuos.

Estándar GRI	Tema reportado	ODS relacionados
GRI 302	Energía	 
GRI 303	Agua y efluentes	
GRI 305	Emisiones	
GRI 306	Residuos	 
GRI 307	Cumplimiento normativo ambiental	
GRI 401	Condiciones laborales y empleo	  
GRI 403	Salud y seguridad en el trabajo	 
GRI 404	Capacitación y desarrollo	 
GRI 403	Relación con la comunidad	  



Cierre y conclusiones

Durante 2024, Grupo Pelco consolidó su liderazgo en la gestión ambiental, afianzando su rol como actor clave en la valorización de residuos, la medición de la huella de carbono, la construcción de vínculos sólidos con la comunidad y el estricto cumplimiento normativo.

Estos avances reflejan un compromiso tangible con la sostenibilidad y con el fortalecimiento de una economía más circular y responsable.

De cara al período 2025–2030, la compañía reconoce los desafíos estratégicos que marcarán su agenda: ampliar la valorización de residuos, reducir de manera progresiva su huella de carbono, digitalizar la trazabilidad de los procesos, promover la diversidad y la equidad de género, y robustecer alianzas que faciliten el financiamiento verde.

La evolución alcanzada demuestra que la sostenibilidad no es un punto de llegada, sino un proceso de mejora continua, en el que la innovación, la gestión responsable y la colaboración con distintos actores se convierten en ejes fundamentales.

Con esta visión, Grupo Pelco reafirma su propósito de seguir liderando iniciativas que generen impacto positivo en el ambiente, las personas y las comunidades, contribuyendo activamente a un futuro más justo y sustentable.



Conocé más en
www.grupopelco.com.ar

