



05

CUIDADO RESPONSABLE DEL ENTORNO

- » Compromiso y gestión ambiental
- » Relacionamiento responsable con el entorno y comunidad







Compromiso y gestión ambiental

En línea con nuestro plan estratégico para consolidarnos como una empresa líder en el desarrollo de soluciones energéticas óptimas, limpias, sostenibles con gas y en complemento con otras energías renovables, hemos creado la nueva Política de Medio Ambiente y Comunidades, la cual se enmarca en nuestra estrategia de gestión ambiental y comunitaria.

En ella, se establecen los lineamientos y compromisos formales que la compañía compromete en esta materia, los cuales nos sirven como guía para garantizar el cumplimiento de los objetivos, mejorar el desempeño ambiental y generar valor con los grupos de interés en los territorios donde operamos.

En Empresas Gasco, desarrollamos la gestión ambiental bajo el ciclo de mejora continua, que obedece a un proceso de programación con cuatro etapas fundamentales: planificar, hacer, verificar y actuar.

Estos compromisos están asociados con los siguientes objetivos específicos que se asocian a las distintas áreas del negocio:

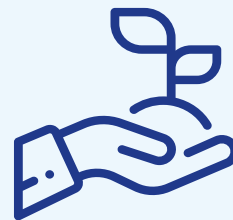
- *Utilizar racionalmente los recursos, buscando mejoras operacionales que nos permitan reutilizar y hacer eficientes nuestros procesos, como también reducir la generación de residuos y emisiones al medio ambiente.*
- *Desarrollar proyectos sostenibles posicionando el uso del GLP como sustituto de otros combustibles más contaminantes, apoyando iniciativas propias como también de clientes industriales.*
- *Generar, mantener vínculos y relaciones de confianza con nuestros grupos de interés en las localidades donde se emplazan nuestras operaciones tanto actuales como futuras.*
- *No solo cumplir con el marco regulatorio vigente aplicable, sino que, además, suscribir acciones de forma voluntaria que generen valor a la gestión ambiental.*
- *Sensibilizar al personal en materia de gestión ambiental, presentar los riesgos que generan los incumplimientos, y capacitar sobre el respeto de nuestras comunidades y el entorno donde estamos presentes.*



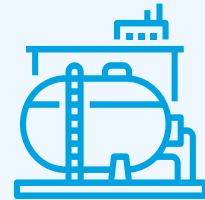
Para el éxito de la estrategia, concentramos los esfuerzos en generar una buena gestión ambiental en las instalaciones y mantener el cumplimiento de la normativa ambiental, con el fin de reducir los impactos que nuestro negocio podría generar en el entorno. Este proceso lo realizamos mediante un programa de auditorías e inspecciones internas enfocadas en los procesos de cada instalación, principalmente en plantas donde se requiere mayor control de las instalaciones y de aquellos proyectos que cuentan con autorización ambiental mediante resoluciones de calificación ambiental, cumpliendo a cabalidad con los compromisos suscritos.

Por otro lado, ponemos especial énfasis en realizar un buen proceso de elaboración y tramitación ambiental en las inversiones que son evaluadas en el marco del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, tanto en los aspectos ambientales como en los aspectos de relacionamiento comunitario anticipado. Esto nos permite generar una licencia social en los proyectos futuros de la compañía y mantener buenas relaciones con los grupos de interés. Esta gestión la realizamos para proyectos propios y como apoyo a los proyectos de clientes industriales.

Para la elaboración del proyecto desplazamiento de fuel oil en la pesquera Lota Protein los apoyamos en el proceso de obtención de la autorización ambiental del proyecto, acompañando a la empresa durante la elaboración y todo el proceso de evaluación de la Declaración de Impacto Ambiental.



En octubre de 2020 fue admitida a trámite la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto “Planta de Almacenamiento de GLP para Uso Residencial, Comercial e Industrial Puerto Williams”, el cual consiste en la construcción e instalación de una planta para de recepción y almacenamiento de gas licuado, para su posterior entrega en formato granel y cilindros. El proyecto considera un almacenamiento de 210 toneladas mediante seis estanques de 18.000 galones cada uno.



Gestión de nuestras emisiones

Una clave de nuestra estrategia de sostenibilidad es la medición de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), según los lineamientos del Programa de Gestión del Carbono Huella Chile del Ministerio del Medio Ambiente. Al cierre de este reporte estamos en proceso de medición de la huella de carbono de año 2020.

Desde fines de 2019 participamos además de los programas Impacta Positivo (mitigación huella de carbono) y Futuro Sostenible (adaptación al cambio climático), liderados por Acción Empresas.



COMPENSACIÓN VOLUNTARIA DE EMISIONES DE CO₂

En nuestras filiales en Colombia generamos la compensación de emisiones de CO₂ por la operación de la flota vehicular. Para esto compramos 3.882 bonos de carbono, que buscan mitigar el impacto mediante la reforestación en proyectos forestales.

Gestión de residuos

Ley REP (responsabilidad extendida del productor)

Dentro de nuestra operación, el sello de nuestros cilindros retornables es en único desecho domiciliario que queda en manos de nuestros clientes. Para hacernos cargo, fuimos los primeros en la industria en incorporar sellos biodegradables de seguridad. En 2020 el 97% de los sellos fueron biodegradables.

Durante el 2020 declaramos bajo este concepto las importaciones de paneles fotovoltaicos e inversores

Acuerdo de Producción Limpia (APL)

En junio 2019 adherimos en forma voluntaria al Acuerdo de Producción Limpia Cero Residuos a Relleno Sanitario, del Ministerio del Medio Ambiente, liderado por la Agencias de Sustentabilidad y Cambio Climático. La finalidad es reducir al mínimo la disposición de desechos a rellenos sanitarios y vertederos, mediante gestiones de minimización, reutilización, recuperación, reciclaje y valorización energética, potenciando una economía circular.

En este contexto, lanzamos el programa de reciclaje en las plantas de Maipú, El Belloto y la oficina central, trabajando para que logren ser cero residuos a relleno sanitario con el objetivo de aportar a la mitigación del cambio climático. Para llevarlo a cabo implementamos contenedores de reciclaje; firmamos un acuerdo con Recupac; capacitamos a nuestro personal de aseo y realizamos una capacitación online voluntaria para los trabajadores, donde participaron 48 personas. Apoyamos la implementación del proyecto con una campaña comunicacional.



Bajo este acuerdo postulamos al Sello Cero Residuos a Relleno Sanitario de Ministerio del Medio ambiente, el cual fue otorgado a la Planta Maipú con **distinción máxima por reciclar el 93% de los residuos sólidos**. Este sello es un reconocimiento al trabajo constante que esta instalación lleva realizando hace unos años.

Manejo de residuos

Gestión de residuos planta Maipú (kg)

Cantidad total de residuos sólidos peligrosos	10.554
Cantidad total de residuos sólidos no peligrosos	542.720
Cantidad total de residuos	553.304
Cantidad total de residuos sólidos no peligrosos enviados a valorización	469.970
Cantidad residuos sólidos no peligrosos enviados a relleno sanitario o vertedero	61.350
Cantidad de residuos no peligrosos enviados a reciclaje	375.090
Cantidad de residuos peligrosos que su destino final es relleno de seguridad	10.554

Gestión de residuos planta El Belloto (kg)*

Cantidad total de residuos sólidos peligrosos	1.556
Cantidad total de residuos sólidos no peligrosos	66.500
Cantidad total de residuos	68.056
Cantidad total de residuos sólidos no peligrosos enviados a valorización	0
Cantidad residuos sólidos no peligrosos enviados a relleno sanitario o vertedero	0
Cantidad de residuos no peligrosos enviados a reciclaje	0
Cantidad de residuos peligrosos que su destino final es relleno de seguridad	1.556

*No incluye reciclaje ya que el que proyecto terminó de lanzarse en diciembre. Los resultados se verán el 2021.



Nuestras operaciones en Colombia se rigen por el Decreto Único para el Medio Ambiente 1076 de 2015.

Sobre el manejo de residuos sólidos no aprovechables, en 2020 realizamos las siguientes acciones:

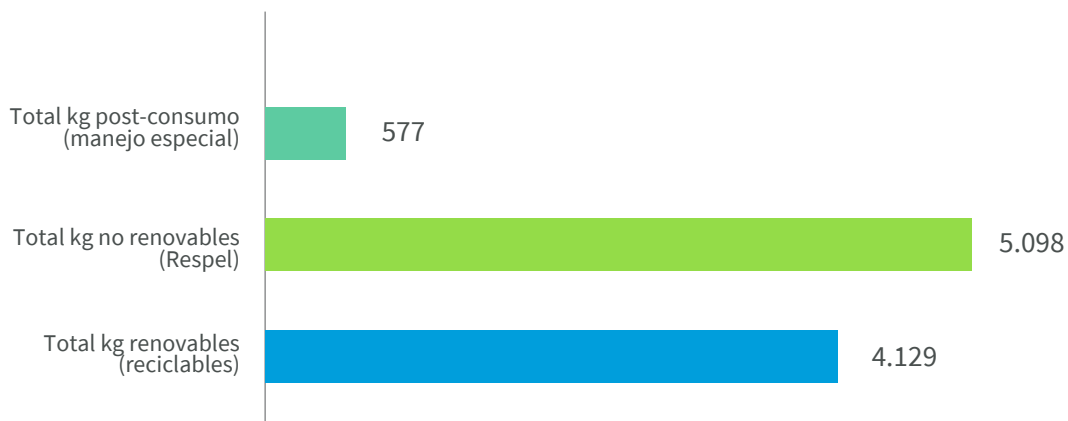
- *Generamos el registro ante las autoridades ambientales de los Departamentos de Gestión Ambiental (DGA) en las plantas Siberia, Yumbo, Bucaramanga, Cartagena, Bello, Manizales, Puerto Salgar y Chiquinquirá.*
- *Realizamos el registro de generador de residuos peligrosos ante las autoridades ambientales e Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, para las plantas de Siberia, Yumbo, Bucaramanga, Cartagena, Bello, Manizales, Puerto Salgar y Chiquinquirá.*
- *Dotamos y cambiamos los puntos ecológicos en plantas Siberia, Yumbo, Manizales, Bucaramanga, Cartagena y Bello.*
- *Estandarizamos el código de colores para separación de residuos, según legislación colombiana.*
- *Contratamos a empresas con licencia ambiental para la disposición y tratamiento final de estos residuos.*
- *Capacitamos al personal operativo sobre separación de residuos aprovechables y no aprovechables en las plantas de Cartagena, Bucaramanga, Bello, Siberia, Pitalito, Morelia, Puerto Salgar, Chiquinquirá, Manizales y Yumbo.*

En cuanto al manejo de residuos sólidos reutilizables o reciclables, tomamos las siguientes medidas:

- *Realizamos un convenio con una empresa para el manejo de reciclaje generado en planta Siberia, con reinversión para reutilización de materiales que se convirtieron en entregables como cuadernos, lapiceros y recipientes para almacenar hojas reciclables.*
- *Capacitamos al personal de servicios generales para mejorar la separación de residuos en las áreas administrativas de las plantas e incentivar al reciclaje de los residuos.*
- *Entregamos cuadernos y lapiceros elaborados con papel reciclado de la planta Siberia, al personal que ha participado y demostrado interés en las actividades de formación y conservación del medio ambiente.*
- *Distribuimos recolectores fabricados de papel reciclado, para el acopio de papel de impresión a reciclar en oficina.*

En el 2020 generamos la gestión de residuos en las plantas colombianas Siberia, Yumbo, Bucaramanga, Bello y Manizales, con proveedores que cumplen con los permisos ambientales para la recolección, transporte, aprovechamiento y disposición final, para garantizar su aprovechamiento y eliminación durante el ciclo de vida.

Cantidad total kg dispuestos

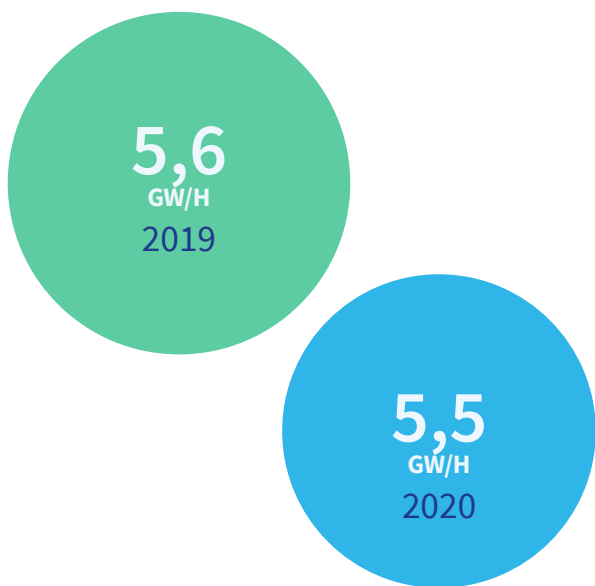


Consumo responsable de energía y agua

En materia de consumo responsable de energía estamos tomando pasos para obtener energía a partir de fuentes renovables. A fines del año 2019 la planta Maipú firmó un acuerdo con Enel para ser cliente libre y elegir a sus proveedores, exigiendo que estos provean la planta con energía que provenga 100% de fuentes renovables.

El 42% del consumo energético corresponde a esta planta.

Por otra parte, en las plantas de Gasco en Talca y El Belloto instalamos paneles solares de Gasco Luz. En 2021 esperamos instalar paneles también en la planta de Maipú.



Bajo esta misma línea trabajamos en nuestra oficina central acciones direccionadas al uso responsable de la energía y el agua:

- *Realizamos un recambio del 100% de artefactos de iluminación a tecnología led.*
- *Creamos una política de compra y especificación solo con tecnología led para iluminación.*
- *Instauramos un horario para iluminación según uso de edificio.*
- *Instalamos sensores de movimiento en los baños, estacionamientos y principales salas de reuniones.*
- *Reprogramamos horarios de funcionamiento para los equipos de clima.*
- *Creamos una política de compra o especificación de equipos de clima de alta eficiencia energética.*
- *Reprogramamos tiempos de sistema de riego en jardines.*
- *Realizamos un programa de mantención correctiva y preventiva en griferías.*



En Colombia, considerando nuestro propósito de ser líderes en la generación de energías en el país, en el 2020 lanzamos el proyecto de autogeneración híbrida con gas licuado y paneles solares en la planta Yumbo. Para el desarrollo del proyecto instalamos 114 paneles solares con una capacidad de generación de 46,5 KW, y la operación un motogenerador de 45 KW.

El uso del agua también es una de nuestras preocupaciones, por lo que en este país llevamos a cabo un proyecto de captación de agua subterránea para la planta de Puerto Salgar.

En el 2020 también realizamos seguimiento a los consumos de energía en kwh/persona y agua en m³hora/persona. Para esto tomamos los datos de los medidores de agua y energía, y los comparamos con el aforo de personal dentro de las principales plantas envasadoras y almacenadoras de Siberia, Cartagena, Bucaramanga, Yumbo y Bello, obteniendo los siguientes resultados:

Reducción del:

41% ↙
en el consumo de energía

25% ↙
en el consumo de agua

Aprovechamiento forestal

En Colombia gestionamos permisos de aprovechamiento forestal ante la autoridad ambiental para talar un árbol que representaba un riesgo para las oficinas del centro de operación de Soata. A causa de esto plantamos 10 plántulas de guayacán (*Guaiacum officinale*) en el lugar.

También capacitamos a los directores y administradores de los centros de operación sobre el cumplimiento legal, para evitar la tala de árboles sin un permiso de aprovechamiento entregado por las autoridades ambientales.

Cultura ambiental Colombia

Establecimos un convenio con la organización WWF (World Wildlife Fund) para desarrollar en la organización el programa Juntos es Posible, proyectado a 2 años. El fin del programa es promover la conciencia ambiental y educar en consumo responsable, para crear una cultura en torno a la importancia del cuidado y conservación de los recursos naturales.

Con el fin de fortalecer las competencias técnicas ambientales en la compañía, realizamos actividades de formación con empresas externas en temas de medio ambiente, dirigidas al personal en cargos de liderazgo de diferentes áreas.

Temas:

- *Proyectos de impuesto al carbono- Asistencia del 90%*
- *Compras y marketing sostenible – Asistencia del 93%*
- *Modelos verdes de negocio - Asistencia del 90%*
- *Estructuración y comercialización de bonos verdes – Asistencia del 89%*



➤ **Nuestro compromiso con la comunidad se refleja en una política de responsabilidad social focalizada en cultura, educación e inversión social.**

Relacionamiento responsable con el entorno y comunidad

En Empresas Gasco aspiramos a contribuir al desarrollo económico y social, a través de la provisión de soluciones energéticas de calidad, seguras y en armonía con el medio ambiente; buscando atender las necesidades de nuestros diferentes grupos de interés.

Nuestro compromiso con la comunidad se refleja en una política de responsabilidad social focalizada en cultura, educación e inversión social, así como también se enmarca dentro de la Política de Medio Ambiente y Comunidades. Nos hemos ido adaptando paulatinamente al tema de la vinculación con la comunidad a través de la relación natural con las personas, barrios, clientes y familias que consumen nuestros productos y servicios.

Nuestra Área de Responsabilidad Social se encarga de recibir las solicitudes de apoyo de diferentes comunidades y de proponer líneas de acción en concordancia con los ámbitos de trabajo definidos: poner la cultura al alcance de las personas; educar a la comunidad sobre qué son las fuentes de energía, cómo se usan, cuáles son sus ventajas y qué tipo de responsabilidades hay que tener; e invertir en el tema social a través de proyectos que formen capital humano y mejoren la calidad de vida de las personas.

El Área de Medio Ambiente y Comunidades genera participación en pro de las instalaciones y proyectos futuros.

Medidas adoptadas en el marco del Covid-19

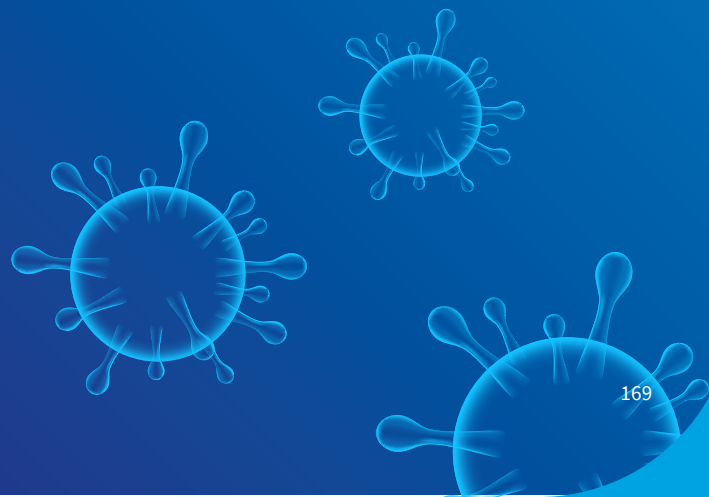
Como una empresa comprometida con nuestro entorno, durante la pandemia realizamos una serie de aportes a las comunidades que nos rodean.

Comité de Donaciones

El 2020 formamos el Comité de Donaciones, para canalizar y dar respuesta a las solicitudes de ayuda a diversas organizaciones. En este se definió que los aportes de la compañía se materializarían a través de la donación del producto base de nuestro negocio: gas licuado. Se aprobaron donaciones para las comunas de Santiago Centro, San Bernardo, Maipú, Estación Central y Puente Alto en la región Metropolitana y distintas regiones del país como Coquimbo, Temuco, Alto Hospicio y Puerto Montt. En total, donamos 3.400 vales de cargas de gas licuado.

También entregamos 14.300 litros de gas licuado en formato granel a distintas instituciones de beneficencia y fundaciones a lo largo del país.

En la región de Magallanes entregamos estufas, canastas de alimentos y artículos de aseo para prevención del Covid-19 al hospital regional, juntas de vecinos, uniones comunales, Hogar de Cristo, entre otros, para ir en ayuda de familias en situación vulnerable.



Relacionamiento comunitario

Durante el año 2020 desarrollamos actividades de relacionamiento en varios de nuestros proyectos, los cuales se han generado principalmente con grupos pertenecientes a pueblos indígenas.

En Puerto Williams presentamos oficialmente el proyecto Planta de Almacenamiento de GLP para uso Residencial, Comercial e Industrial a las comunidades cercanas a las futuras instalaciones tales como la comunidad indígena Yaghan y la comunidad Mapuche Huilliche. La información entregada la complementamos con el capítulo de medio humano del proyecto que formó parte de los antecedentes de la Declaración de Impacto Ambiental en el marco del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. El proyecto fue recibido de forma positiva por las comunidades.

En Temuco hemos mantenido el contacto y buenas relaciones con la comunidad indígena Venancio Huenulao y seguimos generando valor y donaciones de acuerdo con el convenio firmado entre las partes.

Si bien Copiapó Solar no tuvo hitos durante 2020, hemos mantenido acercamiento con las comunidades Collas emplazadas en el área de influencia del proyecto a fin de conservar las buenas relaciones.

En Caldera, donde mantenemos constante comunicación con dirigentes de la corporación de pescadores artesanales, estuvimos presente en el festival gastronómico y musical “Chao Pesca”, que reunió a cerca de 20.000 personas para disfrutar de una actividad

que por más de 13 años mantienen los pescadores en agradecimiento a las visitas que recibe el balneario en la época estival. Junto con entregar cargas de gas y otros premios para los concursos que tuvieron a Gasconnect como protagonista, Gasco aportó con los delantales de cocina que usaron los propios pescadores para preparar el tradicional “churrasco marino” y otros platos típicos como ceviches y mariscos.

En el proyecto Parque de Los Gasómetros en Santiago, durante el año 2020 generamos vinculación y relacionamiento importante con las comunidades, entregando no solo apoyo social producto de la pandemia, sino que también realizando actividades concernientes a la apertura del parque.

La planta de Maipú contrató a una consultora externa para realizar un mapeo de actores en el territorio y generar una estrategia de relacionamiento comunitario, la cual esperamos poder aplicar durante el 2021 siempre que las condiciones sanitarias lo permitan. No obstante, mantenemos siempre contacto con funcionarios de la municipalidad.





Responsabilidad corporativa

Inversión social

Teatro del Lago

Hace nueve años tenemos una alianza con la Fundación Teatro del Lago de Frutillar para impulsar la educación artística de niños, jóvenes y adultos a través de talleres y cursos del área instrumental de la Escuela de las Artes. De esta forma la compañía contribuye a acercar el arte y la música a los habitantes de las regiones de Los Lagos, Los Ríos y localidades cercanas, abriendo posibilidades de desarrollo para las nuevas generaciones. El auspicio tiene 140

beneficiarios directos y la cobertura de las becas favoreció en 2020 a 68 alumnos de las comunas de Frutillar, Osorno, Puerto Montt, Purranque, Puerto Varas, Llanquihue y Río Negro, quienes debieron desarrollar sus clases online a través de videollamadas, modalidad que registró 94% de asistencia. Por el contexto sanitario no hubo concierto de cierre de las actividades.

Fundación Colorearte

El 2020 se incorporó dentro de nuestros aportes el auspicio al concurso Colorearte de la fundación homónima, que convoca a estudiantes de educación básica y media de colegios y escuelas de todo Chile para plasmar su creatividad a través del teñido de telas y creación de un proyecto artístico. El tema de la versión 2020 fue «Reino Fungi: ¿Qué pasaría en un mundo sin hongos?». Los trabajos se entregaron en formato tradicional (registro fotográfico

de intervención en el paisaje) y multimedia (fotografía, nanomejora o audio). Se inscribieron 280 equipos conformados por 5.570 estudiantes y 324 profesores, a los que se les enviaron cajas con sets de colorantes, sal, telas de 2 x 1,5 metros, anilinas, ficha de teñido y bolsas para los materiales. El cierre consistió en un festival escolar virtual donde se exhibieron las obras más destacadas, con 575 participantes.



ANSPAC

La Asociación Nacional Pro Superación Personal A.C. (ANSPAC) promueve el desarrollo de todo el potencial de las mujeres, para que transformen sus vidas y sean agentes de cambio en sus familias y en sus comunidades.

El auspicio de Gasco a la corporación ANSPAC, alianza que ya suma 8 años, permitió realizar tres talleres de formación de microempresarias de las comunas de La Pintana, San Bernardo y La Cisterna a través del programa ANSPAC Emprende, con clases vía Meet o Zoom, lo que implicó enseñar el uso de estas plataformas y adecuar los manuales a la modalidad online. Se graduaron 38 mujeres, a las que se les hicieron llegar los respectivos diplomas y regalos a sus casas.



Construyendo Mis Sueños

Construyendo Mis Sueños es una corporación sin fines de lucro orientada a transferir e incrementar las capacidades de gestión y uso de tecnologías en micro y pequeños empresarios que desean emprender hacia un mejor futuro, con especial énfasis en aquellas personas, familias, grupos y comunidades que viven en condiciones de vulnerabilidad social.

Por primera vez se incorporó por parte de Gasco el apoyo a la Fundación Construyendo Mis Sueños en el proyecto Potencia Mujer, programa de formación para mujeres emprendedoras de Maipú en situación de vulnerabilidad. Se graduaron 32 mujeres, motivadas por la posibilidad de aprender a usar plataformas y tecnologías que les permiten compatibilizar sus labores de cuidado y de jefas de hogar con sus horas de capacitación en herramientas de emprendimiento, sin incurrir en gastos ni perder tiempo en traslados.



Fútbol Más

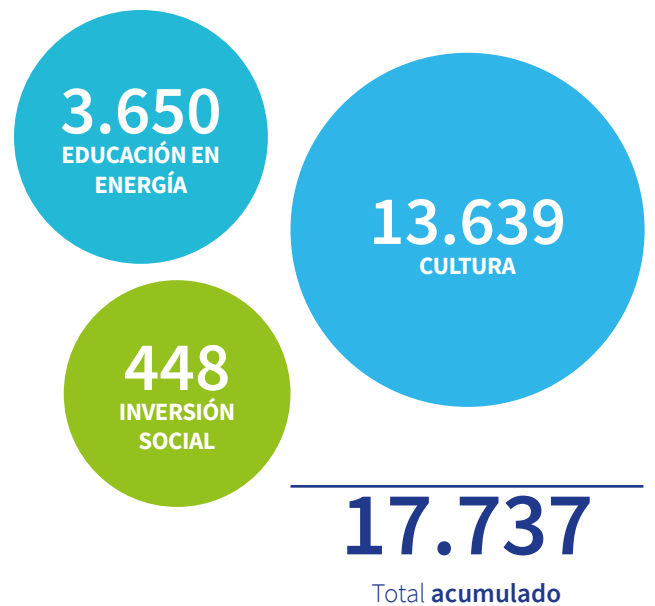
Desde el 2009 Gasco mantiene una alianza con el programa Fútbol Más, que impacta en forma directa e indirecta a cientos de personas, mediante un trabajo sociodeportivo con niños y jóvenes de barrios vulnerables y sus familias en las regiones de Antofagasta, Tarapacá, Araucanía y Los Ríos. En estos 12 meses su aporte contribuyó a implementar el programa «Mi casa, mi cancha» (clases virtuales de fútbol) y «Baila fútbol» (mix de danza urbana y fútbol) –ambos a través de las redes sociales y WhatsApp. Estos tuvieron muy buena acogida ya que incentivaron a los niños a ejercitarse

en poco espacio. Además los programas fueron complementadas con visitas a los hogares para entregar apoyo psicoemocional a los niños y sus familias y motivarlos a seguir las actividades. En el norte del país se alcanzaron a retomar los talleres de forma presencial hacia fin de año durante algunas semanas. En total participaron 278 niños de las canchas de los barrios Futrono, Lago Ranco, O´Higgins, Puquios, Pozo Almonte, Las Américas y Padre Las Casas.

Nº DE PROGRAMAS



Nº DE BENEFICIARIOS



	INVERSIÓN TOTAL EN MILLONES DE PESOS (MM\$)
CULTURA	\$121.000.000
EDUCACIÓN EN ENERGÍA	\$37.000.000
INVERSIÓN SOCIAL	\$72.512.670
TOTAL ACUMULADO	\$230.512.670

Fundación Gasco educación, cultura y patrimonio



Fundación Gasco es una institución sin fines de lucro creada por Empresas Gasco S.A. con la misión de contribuir al desarrollo cultural y social del país, mejorando la calidad de vida de las comunidades en las que está presente.

Educación en energía GascoEduca

Desde el año 2008 el programa GascoEduca de Fundación Gasco promueve la educación en energía de la comunidad en el uso responsable del gas y de todos los recursos energéticos, además del cuidado del medio ambiente, a través de sus programas educativos y del portal web.

En 2020 modificamos nuestro relato y recorridos virtuales para enfocarnos en la versatilidad del gas licuado para distintos tipos de industrias, como un aliado de las energías renovables no convencionales (ERNC). En este contexto, diseñamos nuevas experiencias científicas vinculadas a las soluciones energéticas, que estarán disponibles para el público el primer semestre de 2021.

Debido a la pandemia, volcamos nuestras actividades al mundo virtual. Algunas actividades realizadas por el programa GascoEduca en Santiago y Punta Arenas fueron las siguientes:

Líneas de acción:

- **Arte y cultura:** Contribuir al desarrollo cultural del país, poniendo al alcance del público masivo manifestaciones y actividades artísticas de alta calidad.
- **Patrimonio:** Promover la conservación, valoración y difusión del patrimonio histórico y cultural de Chile, y en especial del patrimonio industrial.
- **Educación en energía:** Educar a la comunidad en las ventajas del gas como recurso energético y promover el uso eficiente y responsable de todas las fuentes de energía

- *Recorridos virtuales periódicos grabados o transmisiones en vivo.*
- *Dossier para profesores y estudiantes de cada nivel educativo sobre el mundo del gas y las energías en cada región.*
- *Videos educativos Experimenta con GascoEduca a través de nuestras redes sociales.*
- *Abrimos nuevos canales de comunicación: Instagram y Tik Tok.*
- *Entregamos 50 pendrives con material educativo de PAR Explora Magallanes, institución dedicada a la difusión científica escolar que recopiló contenido educativo para entregar a diferentes localidades aisladas de la región de Magallanes (Porvenir, Timaukel, Cerro Sombrero, Río Verde, Punta Delgada, Isla Dawson y Cerro Castillo), que no cuentan con conectividad estable para realizar actividades educativas online.*
- *Participamos en el Programa de Indagación para Primeras Edades (PIPE) organizado por el PAR Explora Magallanes mediante la exposición Ciencia en todas partes. Aquí expusimos el trabajo realizado por el programa educativo GascoEduca en sus 12 años de trayectoria.*

Cifras web GascoEduca 2020



Visitas



Dossier para profesores y alumnos



Recorridos virtuales o transmisiones en vivo



Videos educativos Experimenta con GascoEduca



Cultura Sala Gasco

Ubicada en el centro de Santiago, la Sala Gasco Arte Contemporáneo es el principal proyecto cultural de Fundación Gasco. Fue inaugurada en agosto 2001 y es una vitrina gratuita de encuentro con el arte y la cultura.

Por primera vez en sus 19 años de historia, Sala Gasco Arte Contemporáneo inauguró su temporada de exposiciones 2020 solo en modalidad virtual dadas las restricciones sanitarias impuestas por la pandemia. Esto obligó a reformular la difusión de las exposiciones instaladas, para lo que implementamos recorridos virtuales en 360°, lo que se convirtió en una interesante oportunidad para llegar a nuevos públicos en regiones e incluso fuera del país. Además de la difusión en medios de comunicación, reforzamos las campañas a través de redes sociales. En el mes de septiembre, cuando las condiciones sanitarias lo permitieron, se retomaron las visitas presenciales con todos los resguardos necesarios y sin mayores inconvenientes, continuando así con una modalidad mixta: presencial y virtual.

El 2020 realizamos tres exposiciones:

- *“SOME ECONOMIES, el teatro de los flujos globales” del artista colombiano Alejandro Sánchez.*
- *“Recuerdos comunes” de la ilustradora Dominique Schwarzhaupt.*
- *“Flâneur, el hombre que vaga sin rumbo” exposición colectiva de 7 artistas nacionales.*

El público alcanzó a 4.760 visitas. Todas mantuvieron disponibles el Programa de Mediación Artística para recorridos presenciales y virtuales e imprimimos catálogos para entrega gratuita al público, con textos críticos e imágenes sobre las obras exhibidas, disponibles también en formato digital en la página web.



Redes sociales

Las redes sociales de Sala Gasco y GascoEduca nos ayudan a llegar al público objetivo de cada organización, especialmente durante la pandemia de Covid-19, donde nos permitieron acercar el espacio físico a quienes se encontraban en sus hogares.

Sala Gasco tiene presencia en Facebook e Instagram. En estas redes difundimos las exposiciones vigentes, recordamos exposiciones previas y a artistas que han estado presentes en nuestras salas. También realizamos visitas virtuales.

Página Facebook Sala Gasco

Seguidores	10.614
Público femenino	62%
Público entre 25 a 34	25,9%

*El perfil de Instagram de Sala Gasco fue creado en diciembre 2020. Anteriormente en Instagram la difusión se realizaba a través del perfil de Fundación Gasco.

GascoEduca utilizó Facebook para publicar contenido sobre educación, energía, el desarrollo del gas, visitas virtuales y transmisiones en vivo desde los laboratorios de Punta Arenas y Santiago.

Página Facebook GascoEduca

Seguidores	3.808
Público femenino	71%
Público entre 25 a 34	22,6%



Patrimonio

El año 2020 participamos por primera vez en el Día del Patrimonio, organizado por el Ministerio de las Culturas, las Artes y el Patrimonio. En esta versión realizamos un recorrido virtual por el edificio corporativo en Santiago, con presencia de 25 personas. En Punta Arenas pusimos a disposición un recorrido virtual guiado por la muestra permanente Gas: la energía natural de Magallanes, que contó con 1.983 reproducciones.

Trabajamos además en un libro sobre la historia de la publicidad desarrollada durante los 164 años de existencia de Empresas Gasco, que busca ser un fiel testimonio tanto de la evolución económica y social chilena como de la publicidad y el marketing. Este libro estará disponible para la comunidad a contar del mes de junio de 2021 y se entregarán 200 ejemplares a diferentes bibliotecas públicas de Chile. Su versión digital quedará disponible en la Biblioteca Pública Digital de Chile.



