



# Impulsemos un futuro

Neutro en emisiones



## Neutralizar las emisiones de nuestra operación al 2030

Somos una empresa chilena con operación en Estados Unidos y Paraguay, presente en el mercado desde hace más de 100 años. Como licenciataria de Shell, somos, la segunda mayor distribuidora de combustibles y lubricantes en Chile, y participamos en el negocio retail, con nuestras tiendas de conveniencia upa! y upita. En 2018, iniciamos nuestro proceso de internacionalización con la compra de Road Ranger en Estados Unidos, la cuarta red más grande de estaciones de servicios de carretera o Travel Centers del país, distribuida entre el Medio Oeste (Midwest) y Texas. En 2019, ingresamos al mercado de Paraguay donde introdujimos -exitosamente- las marcas Enex y upa!. En 2021 creamos la sociedad Enex PLC, compañía incorporada en Londres, Reino Unido, centro financiero que facilitará nuestra prospección de oportunidades de negocio en mercados globales.

Gracias a la confianza de nuestros clientes, que han preferido nuestros productos y servicios, hoy hemos alcanzado una presencia en el continente con 542 estaciones de servicios y 236 tiendas de conveniencia.

En nuestra búsqueda por entregar productos y servicios que “sean la energía que mueve tu mundo”, decidimos **fortalecer nuestro compromiso medioambiental y hacernos cargo de nuestra huella de carbono**. Para ello, **medimos y verificamos nuestras emisiones de gases de efecto invernadero desde 2021**: fuimos la primera distribuidora de combustibles en América en auditarse, durante el año 2021, bajo la **versión 2018 de la norma ISO 14064/1:2018 con LRQA**. Esta versión, a diferencia de la de 2006, incluye nuevas categorías que permiten contar con una mayor exactitud en la mirada técnica de nuestra gestión ambiental, y considera alcances de ciclo de vida de los principales productos.

## La meta

El cambio climático impacta el mundo entero y provoca alteraciones en nuestro entorno y el medioambiente. Uno de nuestros pilares de negocio, se orienta a la rentabilidad sostenible. El respeto por el medio ambiente es clave en nuestra gestión.

**Por ello, en Enx nos comprometemos a impulsar un futuro neutro en emisiones provenientes de nuestra operación al año 2030, correspondientes al alcance 1 y 2 (directas y por consumo eléctrico).** A través de **energías renovables**, nos adelantaremos a las metas nacionales y mundiales definidas en el Acuerdo de París.

## Nuestro Enfoque

Impulsaremos la utilización de energías renovables, tanto entre nuestros clientes industriales a través de soluciones de electromovilidad, eficiencia energética y autogeneración, como con nuestros clientes retail, ofreciendo soluciones de carga para vehículos cero emisiones. Con estas medidas esperamos ayudar a toda nuestra cadena de valor a reducir sus emisiones asociadas a nuestro Alcance 3.

Algunas de las acciones que nos permitirán alcanzar la neutralización de nuestra operación de alcance 1 y 2 son:

- Consumo de **energía 100% renovable** en nuestras plantas y estaciones de servicios.
- Iniciativas de eficiencia energética y economía circular en procesos de la compañía.
- Participación en la industria del hidrógeno verde.
- Generación de proyectos de suministro y autogeneración eléctrica renovable.
- Reconversión de nuestra flota liviana a energías sin emisiones.
- Incorporación de tecnologías sustentables en nuestras estaciones de servicios.

## Impulso a la transición energética

En este camino hacia la neutralización de emisiones hemos realizado diversas acciones y proyectos. El año 2021 firmamos un contrato de suministro con la generadora Cerro Dominador, primera planta de generación de Concentración Solar de Potencia en Latinoamérica, para el suministro de energía renovable para la operación de la planta La Greda Alta. Además, nuestra nueva estación de servicios en la comuna de San Carlos -Ñuble- es una de las estaciones que se abastecen con energía 100% renovable.

Por otra parte, estamos avanzando en la instalación de paneles de generación fotovoltaica en nuestra red de estaciones de servicios. El primer hito fue la puesta en marcha de la primera solución de eficiencia energética integral para el auto abastecimiento de energía en la estación de servicios Shell de San Francisco de Mostazal. Esta estación cuenta con generación fotovoltaica, almacenamiento local mediante una batería, y uso eficiente de la energía a través de un innovador sistema de gestión energética, que permite bajar nuestro consumo e incluso inyectar energía a la red nacional.

En el plano internacional, estamos trabajando en la reducción de emisiones a través del impulso de la eficiencia, transición energética y el uso de combustibles limpios. Por ejemplo, Road Ranger cuenta con cargadores eléctricos de última generación en su red de Travel Centers, además de una oferta de biocombustibles para sus clientes. Por su parte Enex Paraguay, está implementando el diseño eficiente y sustentable en sus estaciones de servicios, a través de la certificación LEED. En 2022 construyó la primera estación del país bajo este estándar internacional.

## Uso de energías limpias

Estamos comprometidos con impulsar el uso de energías limpias para una movilidad neutra en emisiones. Hoy Enex ofrece a sus clientes un abanico de soluciones energéticas, para asesorar, orientar y acompañar en el proceso de transición energética y reducción de emisiones de nuestros clientes retail e industriales, con un enfoque en eficiencia energética, energías renovables y movilidad sostenible. Según lo comprometido en el acuerdo público privado por el Gobierno por la electromovilidad, proyectamos terminar el año 2022 con **30 cargadores** eléctricos que conecten nuestra red de Arica a Puerto Montt.

Además, desde 2019 hemos orientado nuestros esfuerzos en impulsar la industria del **hidrógeno verde**. Ese año, nos convertimos en la primera compañía de la industria en ingresar a H2 Chile, la Asociación Chilena de Hidrógeno. Asimismo, en el año 2021 nos hicimos parte de la "Alianza H2V Biobío" liderado por el Instituto de Investigaciones Tecnológicas (IIT) de la Universidad de Concepción.

Mientras avanzamos en la adaptación de esta tecnología para nuestros consumidores finales, estamos trabajando junto a la Pontificia Universidad Católica de Chile para masificar el uso del hidrógeno verde en la industria minera.

Estas medidas son realidad gracias al compromiso y trabajo al interior de Enex, donde estamos comprometidos en revisar y hacer más eficientes todos nuestros procesos internos sin perder de vista nuestros pilares estratégicos: Foco en el Cliente, Innovación y Rentabilidad Sostenible.

# Impulsemos un futuro

Neutro en emisiones

