

LA FUERZA
DENUESTRO
PRESENTE

ESLAENERGÍA
DENUESTRO
FUTURO

INFORME DE SUSTENTABILIDAD

ACERCA DE SEMPRA INFRAESTRUCTURA

A través de la fortaleza combinada de nuestros activos en Norteamérica estamos dedicados a impulsar la transición energética. Dando prioridad a la sustentabilidad, innovación, seguridad de clase mundial, impulso a las personas, operaciones resilientes y responsabilidad social, nuestros más de 2,000 colaboradores desarrollan, construyen y operan activos en tres líneas de negocio-GNL y Cero Emisiones Netas, Infraestructura Energética y Energías Limpias- que aspiran a desempeñar un papel fundamental en los sistemas energéticos del futuro.

Sempra Infraestructura se formó a partir de la consolidación de dos empresas líderes de energía: Sempra LNG y IEnova.

2 2,185

Países Colaboradores

3 US\$ 1,997 M

Líneas de negocio Ingresos

3 US\$ 14,408 M

Accionistas¹ Total de activos



¹ El 1 de junio de 2022, Sempra concretó la venta de una participación no controladora del 10% en SI Partners a una subsidiaria de Abu Dhabi Investment Authority, ascendiendo el número de propietarios a 3 (Sempra, KKR y ADIA).

NUESTROS NÚMEROS Y LÍNEAS DE NEGOCIO

GNL Y CERO EMISIONES NETAS



Nuestras terminales de GNL y proyectos en desarrollo en las costas del Pacífico y el Golfo de Norteamérica, atienden las necesidades de nuestros clientes de diversificar sus fuentes de energía y contribuir a la transición energética. Estos activos están estratégicamente posicionados para aprovechar el desarrollo del mercado de GNL en Norteamérica. Hacemos uso de las más avanzadas tecnologías en nuestras operaciones y estamos explorando nuevas alternativas como la captura y almacenamiento de carbono e hidrógeno limpio.

2

Activos de almacenamiento y regasificación de GNL

1

Activo de licuefacción de gas natural

- ² México cuenta con veinticinco puntos de entrada para gas natural a través de gasoductos en la frontera con Estados Unidos, de los cuales once son propiedad de Sempra Infraestructura.
- ³ Sistema de transporte con capacidad de almacenamiento asociada.
- ⁴ La terminal en Puebla está en comisionamiento; se espera que el proyecto de Topolobampo comience a operar en el segundo semestre de 2022. Se define como proyecto en comisionamiento a aquel proyecto que está totalmente construido, pero todavía se encuentra en las fases finales de realización de pruebas físicas y de verificación de las instalaciones y que, por lo tanto, no está todavía operando.
- ⁵ Sempra Infraestructura también está desarrollando terminales para el recibo, almacenamiento y entrega de productos refinados en las cercanías de Manzanillo y Ensenada.
- ⁶ ESJ Fase 2 entró en operación en enero de 2022.

INFRAESTRUCTURA ENERGÉTICA



Contamos con ductos para el transporte y distribución de gas natural en México y Estados Unidos, así como un etanoducto, instalaciones para el transporte y almacenamiento de gas LP y una red de terminales de almacenamiento de productos refinados en México. Además, operamos más de 8,000 km de ductos, entre los que se incluyen gasoductos transfronterizos.² Con nuestra infraestructura energética, contribuimos a satisfacer las necesidades de los mercados a los que servimos y a promover su crecimiento y desarrollo.

4,572 km

Ductos para distribución de gas natural

3,079 km

Ductos para transporte de gas natural (México y Estados Unidos)

224 km

Ductos para transporte de etano

190 km

Ductos para transporte de gas LP³

142,671

Clientes de distribución de gas

11

Ductos transfronterizos

1

Terminal para almacenamiento de gas LP

4.58 MMbl

Capacidad de almacenamiento de productos refinados en construcción o en operación^{4,5}

ENERGÍAS LIMPIAS



Con un enfoque en integración segura y confiable a la red eléctrica de Norteamérica, operamos más de 1,600 MW de proyectos de energías limpias en México. Adicionalmente, contamos con una cartera de desarrollo de proyectos renovables transfronterizos que apoyan la transición energética en la región.

1,699 MW

Capacidad de generación de electricidad⁶

2

Instalaciones de generación eólica en operación

5

Instalaciones de generación solar en operación

1

Planta de energía de gas natural

2,546,613 MWh

Generación de energía renovable

SUSTENTABILIDAD

Nuestro objetivo es construir una estrategia que integre la sustentabilidad en todas nuestras operaciones, basada en la consolidación de la visión de Sempra Infraestructura Estados Unidos y la de Sempra Infraestructura México. Para ello, realizaremos un estudio de materialidad en toda la compañía que nos sirva como base para elaborar una nueva estrategia de sustentabilidad, establecer metas y objetivos adicionales y ajustar nuestras iniciativas ASG.

"ESTAMOS FRENTE A UNA NUEVA ERA EN ENERGÍA. COMO ACTOR LÍDER EN LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA, ESTAMOS COMPROMETIDOS CON LA CREACIÓN DE VALOR SOSTENIBLE Y DURADERO, QUE CONTRIBUYA A FORMAR UN FUTURO DE CERO EMISIONES NETAS Y A PROVEER SEGURIDAD Y CONFIABILIDAD ENERGÉTICA".

DAN R. BROUILLETTEPRESIDENTE Y DIRECTOR DE SUSTENTABILIDAD







PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS









































LA FUERZA DE NUESTRO PRESENTE

ES LA ENERGÍA DE NUESTRO FUTURO

CONTACTO

PARA CUALQUIER DUDA O COMENTARIO, FAVOR DE CONTACTAR A LA DIRECCIÓN DE SUSTENTABILIDAD

OFICINAS CORPORATIVAS DE SEMPRA EN SAN DIEGO

SAN DIEGO, CALIFORNIA, E.U.A.
488 8TH AVENUE
SAN DIEGO, CALIFORNIA 92101

CENTRO DE EXCELENCIA DE SEMPRA EN HOUSTON

HOUSTON, TEXAS, E.U.A.

1500 POST OAK BOULEVARD, WESTSIDE

HOUSTON, TEXAS 77056

OFICINAS CORPORATIVAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO

CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO
PASEO DE LA REFORMA 342, PISO 24
COL. JUÁREZ C.P. 06600



Para consultar la versión completa del Informe de Sustentabilidad escanea el código QR o visita:

https://www.semprainfrastructure.com/es/sustainability

sustainability@sempraglobal.com