



Reporte de Sustentabilidad

Avances Destacados 2022



Contenido

- 01 **Introducción**
- 02 **Mensaje de nuestro liderazgo**
- 03 **2022 en números**
- 04 **Haciendo negocios de forma sustentable**
 - 05 Promover la transición energética
 - 06 Impulsar operaciones resilientes
 - 08 Lograr seguridad de clase mundial
 - 09 Impulsar a las personas
- 11 **Conclusiones**





Introducción

La visión de Semptra Infraestructura es contribuir con energía para un mundo mejor. A través de la fortaleza de sus activos en Norteamérica, la compañía se dedica a ayudar a facilitar la transición energética. Sus más de 2,300 colaboradores desarrollan, construyen y operan infraestructura energética que se espera desempeñen un papel fundamental en los sistemas energéticos del futuro, mientras da prioridad a la sustentabilidad, la innovación, la seguridad de clase mundial, el impulso a las personas, las operaciones resilientes y la responsabilidad social.

Semptra Infraestructura está comprometida con generar crecimiento sustentable a largo plazo suministrando energía de forma segura y confiable. Con más de \$15 mil millones de dólares en activos totales y cerca de \$2 mil millones de dólares en ingresos en 2022, la compañía ejecuta sus objetivos a través de tres líneas de negocio:

- **Energías limpias:** Con un enfoque en la integración segura y confiable de las redes eléctricas de Norteamérica, Semptra Infraestructura opera más de 1,600 megawatts de proyectos de energía en México, con importantes oportunidades de desarrollo de nuevos proyectos transfronterizos de energía renovable.
- **Infraestructura energética:** Semptra Infraestructura es propietaria y opera gasoductos de transporte y distribución de gas natural en México y en Estados Unidos, además de un etanoducto, transporte y almacenamiento de gas licuado de petróleo (Gas LP), y una red de terminales de almacenamiento de productos refinados en México. A través de su infraestructura, la compañía contribuye a satisfacer necesidades de energía e impulsa el crecimiento y desarrollo de los mercados a los que presta servicios.
- **GNL y cero emisiones netas:** las instalaciones de gas natural licuado (GNL) y los proyectos en desarrollo de la compañía en las costas del Pacífico y del Golfo de México contribuyen a alcanzar objetivos de diversificación y transición energética, suministrando energía asequible, confiable y con menor intensidad de carbono.

Mensaje de nuestro liderazgo

El año 2022 fue testigo de lo que sólo puede describirse como una crisis energética global y un cambio abrupto en los mercados energéticos del mundo. Debido a acontecimientos predecibles e imprevistos, los suministros de energía se vieron limitados, los países se esforzaron para asegurar recursos de alta demanda, y los consumidores enfrentaron el aumento de costos y la incertidumbre sobre la seguridad energética.

A pesar de todo, Sempra Infraestructura navegó por este difícil entorno y obtuvo resultados extraordinarios. Nuestro equipo estuvo a la altura de las circunstancias, aprovechando nuestra posición en la intersección de abundantes recursos de gas natural de Norteamérica y la infraestructura de gasoductos y de exportación necesaria para llevar esos recursos a todo el mundo. Estamos orgullosos de nuestros esfuerzos para ayudar a diversificar suministros energéticos tan necesarios en Europa, mientras mantuvimos y profundizamos nuestras valiosas asociaciones en regiones clave como Asia-Pacífico. El trabajo que realizamos en 2022 evidencia aún más la firme convicción de nuestra compañía de que es posible lograr crecimiento económico y prosperidad, así como mejorar la seguridad energética, avanzando simultáneamente en torno a los objetivos climáticos y de reducción de emisiones.

En 2022 logramos diversos hitos comerciales, incluyendo avances en los proyectos propuestos para explorar oportunidades en GNL y captura y secuestro de carbono, un acuerdo para suministrar energía limpia a California, y un marco para la colaboración con la Comisión Federal de Electricidad para seguir desarrollando proyectos de gas natural en México.

Estos y otros proyectos no solo refuerzan las metas de integración de nuestra compañía en Norteamérica, sino que también contribuyen para avanzar aún más hacia una transición energética responsable. De hecho, hemos tenido un avance sólido en nuestro programa de sustentabilidad para proteger al medio ambiente, suministrando energía resiliente y asequible, apoyando a las comunidades en las que vivimos y trabajamos, y construyendo una economía inclusiva en la que todos puedan tener un futuro brillante.

Para 2023, Sempra Infraestructura está bien posicionada para continuar la ruta de éxito que comenzó con la creación de la plataforma en 2021, con nuestra posición en el mercado, nuestra misión y nuestro equipo de colaboradores. Definiremos ese éxito tanto en nuestro continuo desarrollo del negocio, como en nuestro trabajo con socios y comunidades locales y en todo el mundo, manteniendo el compromiso constante con nuestra estrategia de sustentabilidad y nuestra aportación para apoyar a lograr un futuro energético seguro, confiable y más limpio.



Atentamente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Dan R. Brouillette'.

Dan R. Brouillette
Presidente y Director de Sustentabilidad
Sempra Infraestructura

2022 en números

6,200+

observaciones de seguridad cerradas en Cameron LNG

4.7M

horas trabajadas sin tiempo perdido por lesiones en la construcción de Energía Costa Azul (ECA) LNG Fase 1

98%

de confiabilidad en los sistemas de transporte de gas natural¹

78%

de las instalaciones en México certificadas bajo ISO 45001, con el objetivo de certificar el 100% para 2030

31%

de mujeres en nuestra fuerza laboral en comparación con el promedio del sector energético de 25%²

85%

de reducción en el total de horas de interrupciones no planeadas, lo que es fundamental para mejorar la seguridad energética de los clientes³

Top 10

reconocimiento Great Place to Work (GPTW, por sus siglas en inglés) en México⁴

1.04 GW

de energía eólica y solar que contribuyeron a evitar casi 1.3 millones de toneladas de emisiones CO₂e

>2,500

acres de humedales viables restaurados por Cameron LNG desde 2005

49%<

intensidad de carbono de la generación eléctrica en comparación con el promedio nacional para México y EE.UU.⁵

\$2.6M

de dólares en donativos

41%<

intensidad de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI, por sus siglas en inglés) en comparación con 2020⁶

¹ Aplicable a las operaciones de México.

² Departamento de Energía de EE.UU., Reporte de Energía y Empleo de EE.UU.

³ En Cameron LNG en relación con 2021.

⁴ IEnova, la subsidiaria que realiza las operaciones en México de Sempra Infraestructura, fue nombrada entre los primeros diez lugares de Great Place to Work de México dentro de la categoría de 500 a 5,000 empleados. Este es el séptimo año en que IEnova recibe el reconocimiento y el primer año entre los primeros diez lugares.

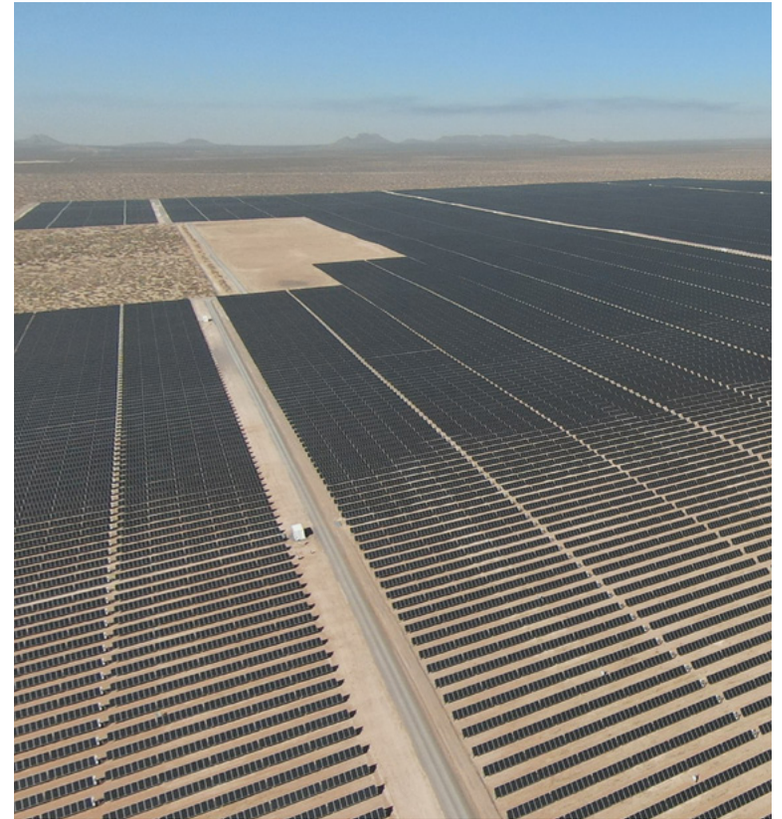
⁵ Se refiere a la intensidad de generación eléctrica para la generación de energía renovable y de ciclo combinado. Con 0.21 tCO₂e/MWh, esta es inferior al objetivo anual de Sempra Infraestructura de mantener la intensidad muy por debajo de 0.35 tCO₂e/MWh y al factor de emisiones eléctricas nacionales para 2022 de 0.434 tCO₂e/MWh en México y 0.388 tCO₂e/MWh en EE.UU.

⁶ Cada año, Sempra Infraestructura se propone operar su infraestructura de GNL existente con una intensidad de emisiones de GEI igual a 20% o menor a la línea base de 2020. Fue una de las primeras compañías en la industria de GNL en declarar un objetivo de intensidad de emisiones de GEI.

Haciendo negocios de forma sustentable

Cada día, la misión de Sempra Infraestructura de ser la compañía de infraestructura energética líder de Norteamérica cobra vida a través de los valores de la compañía de *hacer lo correcto, impulsar a las personas y formar el futuro*. Como líder en energía con propósito, Sempra Infraestructura busca facilitar el acceso a energía segura y sustentable para un mundo mejor.

Los cuatro pilares de sustentabilidad de Sempra –promover la transición energética, impulsar operaciones resilientes, lograr seguridad de clase mundial e impulsar a las personas– son el núcleo de la estrategia de sustentabilidad de Sempra Infraestructura, y la compañía está consciente de su papel en apoyar la transición energética. Sempra Infraestructura se compromete a impulsar la seguridad, a su gente y a ser un socio responsable en las comunidades a las que ofrece servicios.



Promover la transición energética



Impulsar operaciones resilientes



Lograr seguridad de clase mundial



Impulsar a las personas

HACIENDO NEGOCIOS DE FORMA SUSTENTABLE

Promover la transición energética



Esfuerzos en descarbonización

Sempra Infraestructura proporciona acceso a energía más limpia, confiable y asequible que puede ayudar a desplazar al carbón y a otros combustibles fósiles en todo el mundo, mientras apoya las ambiciones de diversificación y transición de sus clientes.

Con un enfoque en reducción de emisiones, apoyando el aumento de generación de energía renovable y la producción de combustibles alternativos, la compañía avanzó en la descarbonización a través de programas internos y colaboración con grupos de interés de la industria:

- Ejecución de un proyecto piloto como parte de Veritas¹ para el segmento GNL.
- Colaboración con socios de la industria para investigar emisiones de GEI de los buques de GNL, dando lugar a una de las primeras publicaciones científicas en su tipo.²
- Modificación de los procedimientos de identificación y reparación de fugas de metano en

México para incorporar estándares más estrictos.

- Se logró intensidad de emisiones de GEI 41% menor que la línea base 2020.³
- Implementación de un programa de reducción de paros en Cameron LNG para reducir posibles emisiones de GEI asociadas con el proceso de arranque. Los paros en la planta se redujeron en 72% en comparación con 2021.
- Desarrollo del programa de mantenimiento de Cameron LNG y establecimiento de nuevas metas, incluyendo el monitoreo de GEI y la reparación de fugas. La terminal redujo la quema en 19% en comparación con 2021.

Sempra Infraestructura buscó oportunidades para reducir emisiones de sus operaciones y ampliar su portafolio de cero emisiones netas.

- La ampliación del proyecto Cameron LNG prevé el uso de turbinas eléctricas en el sistema de refrigeración, lo que resultará en una reducción significativa de emisiones de carbono en comparación con el uso de turbinas de gas.
- Desarrollo sostenido del proyecto de captura, uso y almacenamiento de carbono de Hackberry para capturar y secuestrar permanentemente el dióxido de carbono de Cameron LNG.
- Anuncio de la firma de memoranda de entendimiento (MOUs, por sus siglas en inglés) con Entergy Louisiana y Entergy Texas para desarrollar alternativas para suministrar energía renovable.⁴

- Desarrollo de esfuerzos continuos para reducir fugas en los nuevos activos de transporte de gas.
- Preparación para el Sistema de Comercio de Emisiones de México, identificando y desarrollando planes de proyectos de compensación de carbono.

Generación renovable, almacenamiento en baterías e hidrógeno limpio

Sempra Infraestructura es propietaria y opera un portafolio de activos de generación de energía eléctrica y está en búsqueda de oportunidades de almacenamiento de energía en baterías y producción de hidrógeno limpio.

- La energía renovable generada contribuyó directamente a evitar 1,293,088 toneladas de dióxido de carbono equivalente en 2022.
- Se espera que Cimarrón, un parque eólico de 300 megawatts en desarrollo en Tecate, Baja California, exporte energía a California a través de un contrato de compraventa de energía de 20 años con Silicon Valley Power.
- Volta de Mexicali, un sistema de almacenamiento de energía en baterías, se está desarrollando para mejorar la resiliencia y facilitar el despliegue de energía renovable en un sistema trasfronterizo cada vez más integrado.
- Firma de Acuerdos Preliminares (HOA, por sus siglas en inglés) con Avangrid para el desarrollo conjunto de proyectos de hidrógeno verde y amoníaco por medio de fuentes renovables.⁵

¹ El Proyecto Veritas es una iniciativa diferenciada de medición y verificación de gas que respalda los objetivos de Sempra Infraestructura, sus socios industriales y otros clientes para introducir en el mercado gas de origen responsable que se produce y transporta utilizando metodologías establecidas de medición y verificación de GEI.

² Emisiones totales de metano y CO₂ de Buques de Transporte de Gas Natural Licuado: Primeras Mediciones Primarias.

³ Logros basados en el objetivo de Sempra de operar infraestructura de GNL con una intensidad de emisiones de GEI 20% menor a la línea base de 2020.

⁴ Estos MOUs son convenios no vinculantes y no obligan a ninguna de las partes a firmar acuerdos definitivos.

⁵ Este HOA es un acuerdo no vinculante y no obliga a ninguna de las partes a firmar acuerdos definitivos.

HACIENDO NEGOCIOS DE FORMA SUSTENTABLE

Impulsar operaciones resilientes



Integridad de activos

Mantener la integridad de los activos es un elemento central del negocio de Sempra Infraestructura. La compañía trabaja arduamente para brindar servicios de manera confiable y segura. El programa de administración de integridad de activos de Sempra Infraestructura se implementa en los sistemas de transporte y distribución de gas natural durante todas las etapas del proyecto, como desarrollo, diseño, construcción, operación y desmantelamiento. Los objetivos del programa incluyen evaluar la confiabilidad, disponibilidad y vida útil remanente de los activos, priorizar la seguridad y protección del medio ambiente, mantener los niveles de producción y mitigar los riesgos.

Cumplimiento y gestión de riesgos

El cumplimiento efectivo y la gestión de riesgos son componentes críticos para la resiliencia operativa. En 2020 se lanzó en México la plataforma OpenText para monitorear el cumplimiento de las obligaciones regulatorias de todas las unidades operativas de la compañía. En sus esfuerzos por gestionar adecuadamente las obligaciones de cumplimiento y mitigar el riesgo Sempra

Infraestructura amplió el uso de dichos sistemas a proyectos e instalaciones operativas de gas natural licuado y cero emisiones netas en EE.UU. La solución de software permite a los equipos de Permisos y Cumplimiento dar seguimiento a las obligaciones de permisos, administrar renovaciones, ayudar a finalizar actividades clave y mantener evidencia de cumplimiento. Más de 500 actividades de cumplimiento de permisos se completaron en 2022.

Ciberseguridad

Sempra Infraestructura continúa reforzando sus medidas de ciberseguridad para promover la importancia de asegurar y proteger la información sobre activos, colaboradores, comunidades, proveedores y clientes. Una estrategia de ciberseguridad ayuda a reducir la exposición al riesgo, las amenazas y las vulnerabilidades. Las mejoras recientes incluyen:

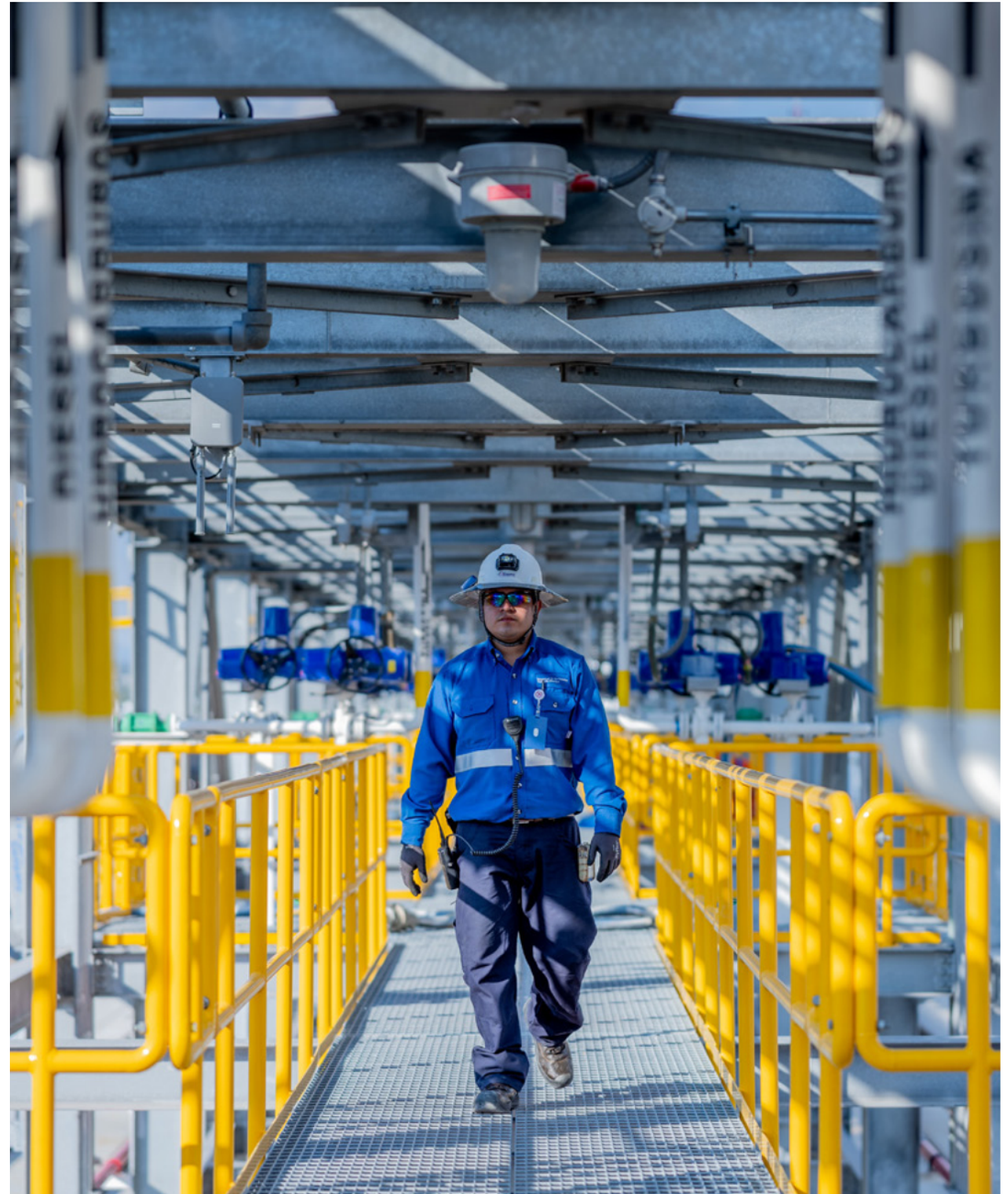
- Implementación de un plan de respuesta a incidentes de seguridad cibernética alineado con el Instituto Nacional de Estándares y Tecnología, ISO 27000, Centro para la Seguridad de Internet y la Administración de Seguridad del Transporte.
- Evaluaciones de ciberseguridad y ejercicios de pruebas de penetración para respaldar la identificación proactiva de riesgos inherentes.
- Campañas de concientización y ejercicios de seguridad cibernética implementados a niveles directivos para mejorar la conciencia de seguridad cibernética en toda la compañía en EE.UU. y México.

Gestión ambiental

Sempra Infraestructura considera que la protección y conservación del medio ambiente puede ser compatible con el desarrollo de infraestructura energética. Desde el uso del agua hasta la gestión de emisiones, residuos y protección de la biodiversidad, Sempra Infraestructura está comprometida con el uso responsable de los recursos naturales. Algunos ejemplos incluyen:

- En la terminal de regasificación de ECA y en la instalación de ECA LNG en construcción, el vivero protege a más de 50,000 plantas de 28 especies nativas.
- Los gasoductos Los Ramones I y II cuentan con programas de protección y conservación de la biodiversidad en Nuevo León, México. En colaboración con la Universidad Autónoma de Nuevo León, más de 170,000 plantas de 70 especies y un promedio de 6 millones de semillas de 38 especies fueron rescatadas de las áreas de construcción y se encuentran resguardadas en viveros.
- Desde 2003, la compañía ha implementado un programa de protección de mamíferos marinos en la terminal de regasificación de ECA. Desarrollado en colaboración con biólogos locales, el programa está diseñado para monitorear mamíferos marinos y evitar obstrucciones o colisiones con buques durante los períodos de migración, con cero incidentes registrados. A la fecha, los registros de este proyecto incluyen más de 67,000 imágenes de 13 especies diferentes, en su mayoría ballenas grises, leones marinos y delfines.

- En coordinación con las organizaciones ambientales y de vida silvestre locales, incluida la Fundación de Vida Silvestre y Pesca de Luisiana (Louisiana Wildlife and Fisheries Foundation) y el Departamento de Vida Silvestre y Pesca de Luisiana (Louisiana Department of Wildlife and Fisheries), la terminal Cameron LNG apoya y financia programas para promover la conservación de los pantanos, las áreas de humedales y la vida silvestre del área costera alrededor de nuestra terminal.
- Sempra Infraestructura y el proyecto Cameron LNG han colaborado con orgullo con Ducks Unlimited a nivel estatal y local para promover la protección del hábitat natural de las aves acuáticas que migran a Luisiana cada invierno. Las marismas costeras de Luisiana albergan hasta 10 millones de aves acuáticas invernantes del país cada año.



HACIENDO NEGOCIOS DE FORMA SUSTENTABLE

Lograr seguridad de clase mundial



Seguridad de la comunidad

Para proteger a su fuerza laboral, clientes y comunidades, Sempra Infraestructura ha desarrollado planes de preparación y respuesta ante emergencias para sus activos. Estos planes son elementos clave de la gestión eficaz de la salud y la seguridad en sitio y están destinados a ayudar a mantener la resiliencia durante desastres naturales y otros eventos disruptivos a los que pueden estar expuestas las operaciones de la compañía. Los protocolos varían conforme a los perfiles de riesgo específicos de las operaciones, que incluyen ubicación geográfica y el tipo de activo, entre otros factores.

La compañía se relaciona con grupos de interés externos para apoyar la seguridad y la resiliencia de las comunidades en las que opera. En México, en cumplimiento con los requisitos tanto de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS) como de las autoridades de Protección Civil, Sempra Infraestructura realiza periódicamente simulacros que permiten identificar áreas de oportunidad en procedimientos y continuar mejorando los esfuerzos de respuesta ante

emergencias. Dichos simulacros pueden involucrar la participación de dependencias gubernamentales y de la Cruz Roja Mexicana.

En los EE.UU., los esfuerzos de preparación para emergencias involucran a socios locales, como el Departamento de Bomberos de Beauregard Parish y el Departamento de Policía de Deridder en Luisiana. Se realizan simulacros anuales para mejorar la coordinación en varios escenarios de emergencia. Por ejemplo, para mejorar la resiliencia contra los huracanes, los representantes de Cameron LNG se reúnen regularmente con socios de las comunidades ubicadas en vías fluviales, la Guardia Costera de EE.UU. y el Puerto de Lake Charles, para mejorar el monitoreo y la navegación segura en el área.

Seguridad de colaboradores y contratistas

Las políticas de seguridad y salud de Sempra Infraestructura reflejan el compromiso de la compañía de establecer prácticas de trabajo seguras mediante la implementación de medidas preventivas adecuadas para las personas, instalaciones y procesos y contar con un lugar de trabajo libre de peligros conocidos no controlados.

Se espera que los espacios de trabajo y las situaciones a las que están expuestos los colaboradores y contratistas cumplan con las políticas de salud y seguridad de la compañía, requisitos regulatorios y estándares internacionales. Las métricas de desempeño

en salud y seguridad son monitoreadas para continuar mejorando las tasas de accidentes e incidentes. Los esfuerzos en 2022 incluyeron:

- En los EE.UU., mejoró la tasa total de incidentes registrables y la tasa de incidentes con tiempo perdido OSHA de empleados y contratistas en un 70 % y un 75 %, respectivamente, en relación con 2021.
- El proyecto en desarrollo Port Arthur LNG Fase 1 recibió el Premio de Historial Perfecto del Consejo Nacional de Seguridad por lograr más de 1.7 millones de horas sin incurrir en ninguna lesión o enfermedad laboral que haya provocado días de ausencia del trabajo o decesos.
- En México, Sempra Infraestructura realizó una cumbre de salud y seguridad enfocada en estandarizar conceptos y aprender sobre prácticas de clase mundial. Participaron más de 160 colaboradores.

Con gran tristeza informamos la muerte de un contratista. Este incidente fue investigado, y Sempra Infraestructura identificó las circunstancias subyacentes, tomando medidas correctivas diseñadas para evitar que vuelva a ocurrir.

HACIENDO NEGOCIOS DE FORMA SUSTENTABLE

Impulsar a las personas



Cultura de alto desempeño

Con base en los resultados de su última encuesta bianual de satisfacción de los colaboradores en 2021, Sempra Infraestructura identificó tres áreas de oportunidad para toda la compañía: pertenencia, colaboración y reconocimiento de los colaboradores. En 2022, lanzó “The SI Way / Lo Que Nos Distingue”, conformado por diez principios rectores para fomentar una cultura de alto desempeño, con un principio dedicado a empoderar y celebrar a las personas, y otro dedicado a fomentar una cultura de cuidado y pertenencia.

Diversidad e inclusión

Sempra Infraestructura ha creado programas de integración diseñados para forjar un equipo fuerte, multicultural y con amplia experiencia. Los aspectos más destacados de 2022 incluyen:

- El programa de mentores “Generando Responsabilidades y Oportunidades para las Mujeres” (GROW, por sus siglas en inglés) se amplió a México, enfocado en el desarrollo de mujeres líderes y cubriendo temas como competencias de liderazgo, networking y desarrollo de carrera.
- La compañía trabajó para aumentar la participación en los programas de desarrollo.

En 2022 se destinaron 80 horas a capacitaciones y talleres enfocados en diversidad e inclusión.

- En México, Sempra Infraestructura cuenta con un programa de capacitación de operadores enfocado en promover el talento e integrar una fuerza laboral joven al sector energético. Se invita a los recién graduados con formación en ingeniería a participar en un programa intensivo remunerado de formación técnica lo que podría conducir a un empleo de tiempo completo al finalizar el programa.

Compromiso con la comunidad

Sempra Infraestructura busca ser parte integral de las comunidades en las que opera y brinda apoyo a las comunidades a través de diversos programas de inversión social y acciones realizadas por las diferentes líneas de negocio.

Los esfuerzos de voluntariado en 2022 abarcaron tres pilares principales: justicia social, liderazgo ambiental y servicios comunitarios.

- **Justicia Social:** En línea con el compromiso de la compañía con la preparación y la seguridad ante emergencias, los colaboradores se ofrecieron como voluntarios para las campañas de recolección y distribución de alimentos durante el mes de septiembre como parte de la iniciativa del Mes de Acción contra el Hambre. En 2022, 17 colaboradores y sus familias contribuyeron con 68 horas de servicios voluntarios en un día de clasificación de alimentos en el Banco de Alimentos de Houston. Las contribuciones de los colaboradores y la compañía resultaron en más de \$50,000 dólares

a cuatro bancos de alimentos (Houston Food Bank, San Diego Food Bank, SETX Food Bank y Second Harvest – Capítulo del Suroeste de Luisiana).

- **Liderazgo Ambiental:** En abril de 2022, como parte del proyecto de plantas nativas de Houston, los colaboradores de Sempra Infraestructura y sus familias contribuyeron con aproximadamente 100 horas de voluntariado para plantar más de 900 plantas nativas para ayudar a preservar, restaurar y mejorar Memorial Park durante el mes de la Tierra.
- **Servicios comunitarios:** Sempra Infraestructura lanzó campañas para involucrar a los colaboradores con las causas que apoya la compañía, incluyendo una campaña de donación para la Casa Hogar del Anciano de Ensenada, A.C., actividades para conmemorar el Día de la Tierra en Baja California y Nuevo León, México y donación de útiles escolares y regalos navideños para casi 200 niños en casas hogares.

Los activos en desarrollo, construcción y operación cuentan con presupuestos específicos para desarrollar proyectos de inversión social. Por ejemplo, en 2022 Sempra Infraestructura construyó una planta solar de purificación de agua para la comunidad indígena de Masiaca, ubicada en Sonora, México. En Ensenada, la empresa realizó notables inversiones en infraestructura social, deportiva y de seguridad.

Fundación Sempra Infraestructura

En México, Fundación Sempra Infraestructura, o Fundación SI, se enfoca en cuatro pilares: educación, medio ambiente, grupos vulnerables y servicios comunitarios, apoyando proyectos que traen beneficios a mediano y largo plazo a las comunidades. En 2022, la Fundación SI apoyó 55 proyectos enfocados en becas, mejoramiento de infraestructura y electrificación con energías limpias en albergues y centros de atención a grupos vulnerables, apoyo integral en el tratamiento de niños con cáncer y equipo médico, beneficiando a más de 300,000 personas en 14 estados de México.



Conclusión

Sempra Infraestructura cree que es posible avanzar en la seguridad energética y, al mismo tiempo, enfocar los esfuerzos para hacer frente al cambio climático. Las fortalezas combinadas de las tres líneas de negocio de energías limpias, infraestructura energética y GNL y cero emisiones netas continúan permitiendo que Sempra Infraestructura brinde acceso a fuentes de energía seguras y confiables, con el objetivo de mejorar la vida de las personas, inspirar la innovación en tecnologías de energía limpia y ayudar a crear oportunidades.

Sempra Infraestructura se compromete a hacer lo correcto para el planeta y para las comunidades en las que opera. En 2023, la compañía tiene como objetivo continuar fortaleciendo su estrategia y objetivos de sustentabilidad para contribuir a crear un mundo más sostenible.

Premios y reconocimientos



Declaraciones a futuro

Este informe contiene declaraciones que constituyen declaraciones a futuro dentro del significado de la Ley de Reforma de Litigios Sobre Valores Privados de 1995 (Private Securities Litigation Reform Act of 1995). Las declaraciones a futuro se basan en asunciones con respecto al futuro e implican riesgos e incertidumbres y no son garantías. Los resultados futuros pueden diferir materialmente de aquellos previstos o implícitos en cualquier declaración a futuro. Estas declaraciones a futuro representan nuestras estimaciones y asunciones a la fecha de este informe. No asumimos ninguna obligación de actualizar o modificar ninguna declaración a futuro como resultado de nueva información, eventos futuros salvo que se indique lo contrario.

En este informe, las declaraciones a futuro pueden ser identificadas por el uso de palabras tales como “considera,” “espera,” “pretende,” “anticipa,” “contempla,” “planea,” “estima,” “proyecta,” “prevé,” “debería,” “podrá,” “haría,” “hará,” “confianza,” “podría,” “puede,” “potencialmente,” “posiblemente,” “propuesto,” “en proceso,” “construye,” “desarrolla,” “oportunidad,” “iniciativa,” “meta,” “perspectiva,” “optimista,” “mantiene,” “continúa,” “progresa,” “avanza,” “objetivo,” “finalidad,” “compromete,” o expresiones similares, o cuando discutimos nuestras orientaciones, prioridades, estrategia, metas, visión, misión, oportunidades, proyecciones, intenciones o expectativas.

Los factores que, entre otros, podrían causar que los resultados y eventos efectivamente ocurridos difieran materialmente de aquellos expresos o implícitos en cualquier declaración a futuro incluyen a los riesgos e incertidumbres relacionados con: incendios forestales en California, incluyendo los riesgos de que podamos ser considerados responsables por daños sin importar la culpa y que no podamos recuperar todos o una parte sustancial de los costos a través de seguros, el fondo contra incendios forestales conforme a la Ley 1054 de la Asamblea de California (California Assembly Bill 1054), en las tarifas de los clientes o una combinación de las anteriores; decisiones, investigaciones, solicitudes, regulaciones, emisión o revocación de permisos u otras autorizaciones, renovaciones y otras acciones por parte de (i) la Comisión de Servicios Públicos de California (California Public Utilities Commission, por sus siglas en inglés CPUC), la Comisión Reguladora de Energía, el Departamento de Energía de los EE.UU. (U.S. Department of Energy), la Comisión Reguladora Federal de Energía de los EE.UU. (U.S. Federal Energy Regulatory Commission) la Comisión de Servicios Públicos de Texas (Public Utility Commission of Texas), y otros órganos gubernamentales y regulatorios y (ii) EE.UU., México y estados, condados, ciudades y otras jurisdicciones en esos y en otros países en los que hacemos negocios, el éxito de nuestros esfuerzos de desarrollo de negocios, construcción de proyectos y adquisiciones o desinversiones, incluyendo riesgos en (i) ser capaces de tomar una decisión final de inversión, (ii) completar la construcción de proyectos u otras operaciones dentro del tiempo y presupuesto proyectado y (iii) realizar los beneficios anticipados por cualquier de estos esfuerzos en caso de que se completen, y (iv) obtener el consentimiento o aprobación de socios o de terceros,

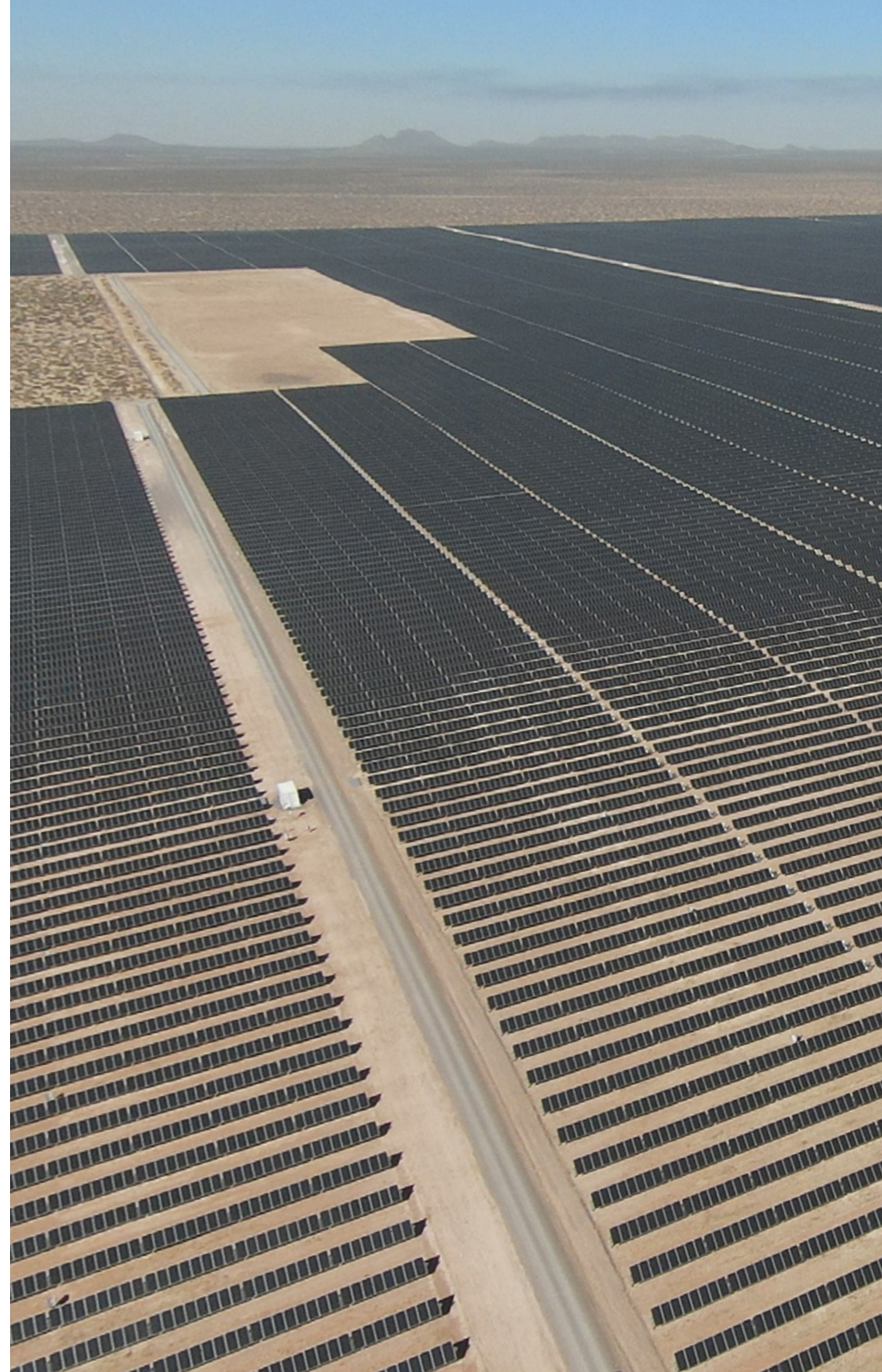
incluyendo organismos gubernamentales y regulatorios, litigios, arbitrajes, disputas de propiedad y otros procesos, y cambios en las leyes y regulaciones, incluyendo aquellas relacionadas con la industria energética en México; amenazas de ciberseguridad, incluyendo por actores estatales y patrocinados por el estado, de ransomware u otros ataques en nuestros sistemas o en los sistemas de terceros con los cuales desarrollemos nuestro negocio, incluyendo la red de energía u otra infraestructura energética, todo lo cual han vuelto más acentuados debido a eventos geopolíticos, tales como la guerra en Ucrania; nuestra capacidad de tomar créditos en términos favorables o de cualquier otra forma y para cumplir con nuestras obligaciones de servicio de deuda, incluyendo debido a (i) acciones por parte de las agencias de calificación crediticia para disminuir nuestra calificación crediticia o para poner a dichas calificaciones en perspectiva negativa o (ii) aumento de tasas de interés e inflación; incumplimientos por parte de los gobiernos, empresas públicas extranjeras y nuestras contrapartes a sus contratos y compromisos; el impacto en la accesibilidad de las tarifas de clientes y los costos de capital y la accesibilidad de las tarifas de clientes de San Diego Gas & Electric Company (SDG&E) y Southern California Gas Company (SoCalGas) y en la capacidad de Sempra Infraestructura de transferir mayores costos a los clientes actuales y futuros debido a (i) volatilidad en la inflación, tasas de interés, y los precios de materias primas, (ii) en relación con los negocios de SDG&E y SoCalGas, el costo de la transición a energía limpia en California, (iii) respecto al negocio de SDG&E, liberación de carga minorista como resultado de que los clientes adicionales se transfieran a Elección de Agregación Comunitaria y Acceso Directo, y (iv) respecto al negocio de Sempra Infraestructura, volatilidad en los tipos de cambios, el impacto de las políticas climáticas y de sustentabilidad, leyes, regulación, presentaciones, y tendencias, incluyendo acciones para reducir o eliminar la dependencia al gas natural, cualquier deterioro de o mayor incertidumbre en el ambiente político o regulatorio para las empresas de distribución de gas natural de California y el riesgo de no recuperar los activos abandonados; nuestra capacidad de incorporar nuevas tecnologías en nuestros negocios, incluyendo aquellas diseñadas para apoyar los objetivos energéticos y climáticos gubernamentales y privados; el clima, desastres naturales, pandemias, accidentes, falla de equipos, explosiones, terrorismo, interrupciones de sistemas de información u otros eventos de que afecten nuestras operaciones, dañen nuestras instalaciones o sistemas, causen la liberación de materiales dañinos, causen incendios o que nos sujeten a responsabilidad por daños, multas y penalidades, algunos de los cuales podrían no ser recuperables a través de mecanismos regulatorios, podrían ser impugnadas o no ser cubiertos por las aseguradoras, o que puedan impactar nuestra capacidad de obtener niveles de seguros costeables; la disponibilidad de energía eléctrica, gas natural y capacidad para administrar gas natural, incluyendo interrupciones en la red de transmisión, sistema de gasoductos, o limitaciones de retiro de gas natural de las instalaciones de almacenamiento; la capacidad de Oncor Electric Delivery Company LLC (Oncor) para eliminar o reducir sus dividendos trimestrales debido a requerimientos y compromisos reglamentarios o de gobierno corporativo, incluyendo por acciones de los consejeros

independientes de Oncor o por los consejeros nombrados por la minoría, cambios en las políticas fiscales y comerciales, en la legislación y regulación, incluyendo aranceles, la revisión de acuerdos comerciales internacionales, y sanciones, tales como aquellas que han sido impuestas y que puedan ser impuestas en el futuro en relación con la guerra en Ucrania, las cuales pueden incrementar nuestros costos, reducir nuestra competitividad, impactar nuestra capacidad de realizar negocios con ciertas contrapartes, o deteriorar nuestra capacidad para resolver disputas comerciales, y otras incertidumbres, algunas de las cuales son difíciles de predecir y fuera de nuestro control.

Estos riesgos e incertidumbres se analizan con más detalle en los reportes que Sempra presentó a la Comisión de Valores de los EE.UU. (U.S. Securities and Exchange Commission, por sus siglas en inglés SEC). Estos reportes están disponibles a través del sistema EDGAR de manera gratuita en la página de internet de la SEC, www.sec.gov, y en la página de internet de Sempra, www.sempra.com. Los inversionistas no deben basarse indebidamente en las declaraciones a futuro.

Sempra Infraestructura, Sempra Infrastructure Partners, Sempra Texas, Sempra Texas Utilities, Oncor e Infraestructura Energética Nova, S.A.P.I. de C.V. (IEnova) no son las mismas compañías que las Empresas de Servicios Públicos de California, SDG&E o SoCalGas, ni se encuentran reguladas por la CPUC.

Publicado 15 de mayo, 2023.





Oficinas Corporativas de Sempra en San Diego
San Diego, California, EE.UU.
488 8th Avenue
San Diego, California 92101

Centro de Excelencia de Sempra en Houston
Houston, Texas, EE.UU.
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

Este contenido es una traducción de la versión original en inglés. En caso de discrepancia, la versión en inglés prevalece, disponible en <https://csr.sempra.com>
<https://semprainfraestructure.com/es/sustainability>

© 2023 Sempra. Todas las marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. Todos los derechos reservados.

sustainability@sempraglobal.com