

# COX ENERGY AMÉRICA S.A.B. DE C.V. REPORTA RESULTADOS DEL CUARTO TRIMESTRE Y AÑO COMPLETO 2022

## INFORMACIÓN RELEVANTE

- Al cierre del **2022**, Cox Energy gestiona una cartera de proyectos en diferentes fases de desarrollo y construcción, con una capacidad total de **1,620 MWp**. Asimismo, se contemplan oportunidades adicionales por **+800 MWp**.
- Durante el 2022, la gestión del portafolio se enfocó principalmente en **Chile** y **Colombia**, buscando consolidar proyectos que permitan a la Compañía cumplir con el Plan Estratégico trazado, con lo cual, durante 2022, el portafolio vigente se incrementó en **8 proyectos** y **400 MWp**.
- Los ingresos consolidados de la Compañía cerraron en **\$427.0 millones** para el año completo 2022, lo que representa un crecimiento de **17.1x** comparado con el año anterior.
- Durante la **primera mitad** del **2023**, se espera concretar el financiamiento de los **trabajos de construcción** para la cartera de los primeros seis proyectos **PMGDs (42 MWp)** ubicados en la zona centro-sur de **Chile**.
- Durante el 2022, **Cox Energy Suministrador**, subsidiaria de Cox Energy América, cerró contratos de **compraventa de energía** por **200 GWh** para **suministrar energía limpia** a los usuarios calificados. Asimismo, los ingresos registrados durante el año incluyeron la venta de **366k** certificados de energía limpia.
- Cox Energy firmó una **alianza estratégica** con **NG Energy International Corp.** con el objetivo de desarrollar, construir y operar plantas de energía solar fotovoltaica en Colombia. Este acuerdo **fortalecerá la presencia** de ambas compañías en el mercado y les permitirá expandir su cartera de proyectos.
- Cox Energy está presente en toda la **cadena de valor**, desde la generación de energía hasta la venta al cliente final. Actualmente, la Compañía cuenta con un portafolio en operación de **generación distribuida** por más de **20 MW** en los países de **Latinoamérica** donde se tiene presencia.

Ciudad de México, 27 de febrero del 2023 – COX ENERGY AMÉRICA, S.A.B. DE C.V. (“Cox Energy”, “Cox Energy América” o “la Compañía”) (BIVA/BMV: COXA\*), empresa dedicada al desarrollo y gestión de proyectos para la generación de energía renovable de origen solar fotovoltaica, anuncia sus resultados correspondientes al cuarto trimestre y año completo 2022. Todas las cifras incluidas en este reporte se encuentran en pesos nominales mexicanos y en conformidad con las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF o IFRS por sus siglas en inglés).

## CIFRAS RELEVANTES

Estado de Resultados (‘000 MXN)	4T22	4T21	12M-2022	12M-2021
Total de Ingresos	135,134	11,785	427,008	23,606
Utilidad bruta	6,752	1,167	43,263	11,574
Utilidad (pérdida) de la operación	(76,759)	(310,086)	(168,811)	(355,229)
EBITDA	(74,859)	(309,003)	(163,530)	(351,954)
Utilidad (pérdida) neta	(56,746)	(350,258)	(184,550)	(428,684)

Estado de Posición Financiera (‘000 MXN)	31 dic, 2022	31 dic, 2021
Efectivo, equivalentes e inversiones a corto plazo	136,678	28,154
Activo Total	1,667,461	1,570,696
Pasivo Total	497,031	157,759
Capital Contable	1,170,430	1,412,937

Información Operativa Clave	4T22
<b>Número de proyectos vigentes</b>	<b>28</b>
Desarrollo inicial (MWp)	755
Desarrollo avanzado y backlog (MWp)	814
En construcción u operación (MWp)	51
<b>Total MWp de proyectos vigentes</b>	<b>1,620</b>
Otras oportunidades (MWp) / 15 proyectos	+800

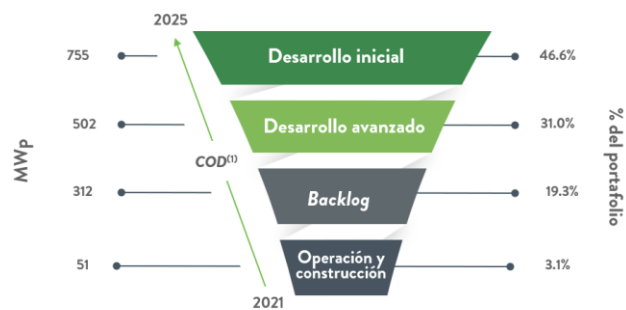
## MENSAJE DEL DIRECTOR GENERAL

**José Antonio Hurtado de Mendoza, Director General de Grupo Cox Energy, comentó:** “Nuestra dedicación a brindar soluciones sostenibles y confiables durante el 2022 en las regiones donde operamos, ha empezado a dar frutos, a pesar de un entorno con altas presiones inflacionarias y retos regulatorios. Seguimos con el compromiso de centrarnos en innovación y excelencia operativa para todos los proyectos que gestionamos, alineándonos en todo momento a nuestro plan estratégico.”

**Y añadió:** “La resiliencia es una cualidad clave en nuestra cultura empresarial y estamos orgullosos de haber demostrado su efectividad en tiempos difíciles. Seguiremos impulsando la energía 100% verde para construir un mejor futuro para todos. En el 2023 continuaremos enfocados en la productividad y rentabilidad del negocio, apalancándonos en nuestras capacidades de crecimiento y generación de valor.”

## PROYECTOS VIGENTES

Se muestra a continuación, según su estado de desarrollo, el portafolio de proyectos vigente<sup>(1)</sup>:



Portafolio en gestión + 1,620 MWp

### PORTAFOLIO DE PROYECTOS

A la fecha de este reporte, el detalle actual del portafolio de proyectos vigentes es el siguiente:

Proyecto	MWp	Clasificación	Estrategia de Venta de Electricidad	Estimado
<b>CHILE- 625 MWp</b>				
El Sol de Vallenar	308	Backlog	PPA DisCo <sup>(3)</sup> 2017	RTB 2023 <sup>(4)</sup>
Utility Portezuelo + Storage	200	Desarrollo Inicial	SPOT y PPA	RTB 2024
La Meseta	48	En Construcción	PPA DisCo 2016 & 2017	COD 2022
Chile I (PMGD)	9	Desarrollo Inicial	Precio Estabilizado	RTB 2024
Chile II (PMGD)	9	Desarrollo Inicial	Precio Estabilizado	RTB 2024
Machalí (PMGD)	11	Desarrollo Avanzado	Precio Estabilizado	RTB 2023
Río Maule (PMGD)	11	Desarrollo Avanzado	Precio Estabilizado	RTB 2023
Montenegro (PMGD)	11	Desarrollo Inicial	Precio Estabilizado	RTB 2024
El Guindal (PMGD)	11	Desarrollo Inicial	Precio Estabilizado	RTB 2023
San Francisco (PMGD)	4	Backlog	Precio Estabilizado	RTB 2023
San Javier (PMGD)	3	En Construcción	Precio Estabilizado	COD 2023
Walmart Piloto (ESCO)	0.21	En Operación	PPA Privado	En Operación
<b>MÉXICO - 480 MWp</b>				
Iscali	300	Desarrollo Avanzado	SPOT <sup>(5)</sup> + Cobertura Suministradora	RTB 2024
Atzacmulco	113	Desarrollo Avanzado	SPOT + Cobertura Suministradora	RTB 2024
La Granja Solar	67	Desarrollo Avanzado	SPOT + Cobertura Suministradora	RTB 2024
<b>CENTROAMÉRICA (Guatemala, Panamá) - 120 MWp</b>				
Santa Rosa Solar	50	Desarrollo Inicial	SPOT y PPA	RTB 2024
Guatemala I	50	Desarrollo Inicial	SPOT y PPA	RTB 2024
Panamá I	20	Desarrollo Inicial	SPOT y PPA	RTB 2024

<sup>1</sup> La definición de las distintas Etapas de Desarrollo de los proyectos de la Compañía se puede consultar en el Glosario de este Informe.

<sup>2</sup> COD: fecha de inicio de operaciones (*Commercial Operations Date*).

<sup>3</sup> Distribuidoras en Chile (DisCo): agentes que distribuyen energía eléctrica a través de redes de distribución de media y baja tensión hasta los consumidores finales.

<sup>4</sup> RTB (*Ready to Build*): listo para construir.

<sup>5</sup> SPOT: mercado diario e intradiario. En este mercado eléctrico se establecen precios para la energía que se vende a diario.



Proyecto	MWp	Clasificación	Estrategia Venta Electricidad	Estimado
COLOMBIA – 395 MWp				
Dominica	100	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Lanzarote	80	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Pascua	60	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Egina	60	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Kos	20	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Jamaica	20	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Rodas	20	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Barbados	15	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2024
Vanuatu	10	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2023
Tenerife	10	Desarrollo Inicial	PPA/SPOT	RTB 2023

El proyecto “La Granja Solar” en México es desarrollado bajo el modelo de asociación estratégica (“JV” por sus siglas en inglés) con la empresa GPG (Grupo Naturgy). Asimismo, el proyecto “La Meseta” en Chile es desarrollado bajo el modelo de asociación estratégica con la empresa Sonnedix (J.P. Morgan). La sociedad para el proyecto “La Meseta” no consolida en Cox Energy América y se reporta por método de participación. Los MWp atribuibles a Cox se presentan a continuación:

Proyecto	MWp	Clasificación	% Cox	Socio	Atribuible a Cox
La Granja Solar	336	Desarrollo Avanzado	20%*	GPG	67 MWp
La Meseta	160	En Construcción	30%**	Sonnedix	48 MWp

\* Actualmente se tiene el 20% con una opción de compra por un 10% adicional.

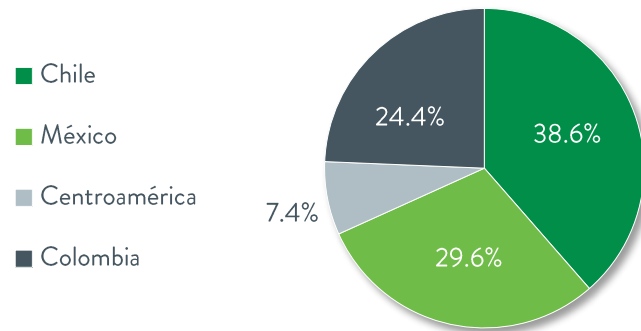
\*\* Proyecto controlado por la sociedad Sonnedix Cox Energy Chile SpA.

La Compañía se encuentra en una constante búsqueda para crear un portafolio de nuevas oportunidades que sumen al portafolio que actualmente se gestiona. Al cierre de diciembre de 2022 se tienen identificados más de 800 MWp en 15 diferentes proyectos de generación de energía solar fotovoltaica a lo largo de la región latinoamericana.








## DISTRIBUCIÓN DEL PORTAFOLIO POR PAÍS

La siguiente gráfica muestra la distribución del portafolio vigente con base en la capacidad atribuible:



## CONTRATOS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA (PPA)

La siguiente tabla muestra el portafolio de Contratos de Suministro de Energía (PPA) de la Compañía al 31 de diciembre del 2022:

Tipo	Subasta de energía en 2016	Subasta de energía en 2017	Subasta de energía en 2017	Autoconsumo	Cox Energy Suministrador
País					
Off-taker*	DisCo chilenas	DisCo chilenas	DisCo chilenas	Walmart	Clientes Industriales
Detalle	264 GWh anuales 24h	140 GWh anuales 24h	220 GWh anuales 24h		Cobertura proyectos México
Estatus	Inicio 01/2022	Inicio 01/2024	Inicio 01/2024	En operación	En funcionamiento
Duración (años)	20	20	20	20	Media de 3 años
Moneda	Dólar americano	Dólar americano	Dólar americano	Peso chileno	Dólar americano

\*Contraparte en proceso de compraventa de energía.

Adicionalmente, la Compañía cuenta con proyectos en Chile de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PMGD) con precio estabilizado y teniendo como contraparte en proceso de compraventa de energía al sistema eléctrico nacional del país con una duración (en años) de 8+8.

Respecto del negocio de suministro de energía en México, la Compañía cerró diversos contratos con clientes, teniendo operativos más de 200 GWh/año. La estrategia de la Compañía está basada en cerrar coberturas de energía (actualmente la cartera se encuentra cubierta al 100% con contratos de compra de energía) lo que asegura un margen recurrente sin incurrir en riesgos de mercado.

Para mayor detalle sobre los conceptos incluidos en las tablas, consultar el Glosario al final de este documento.

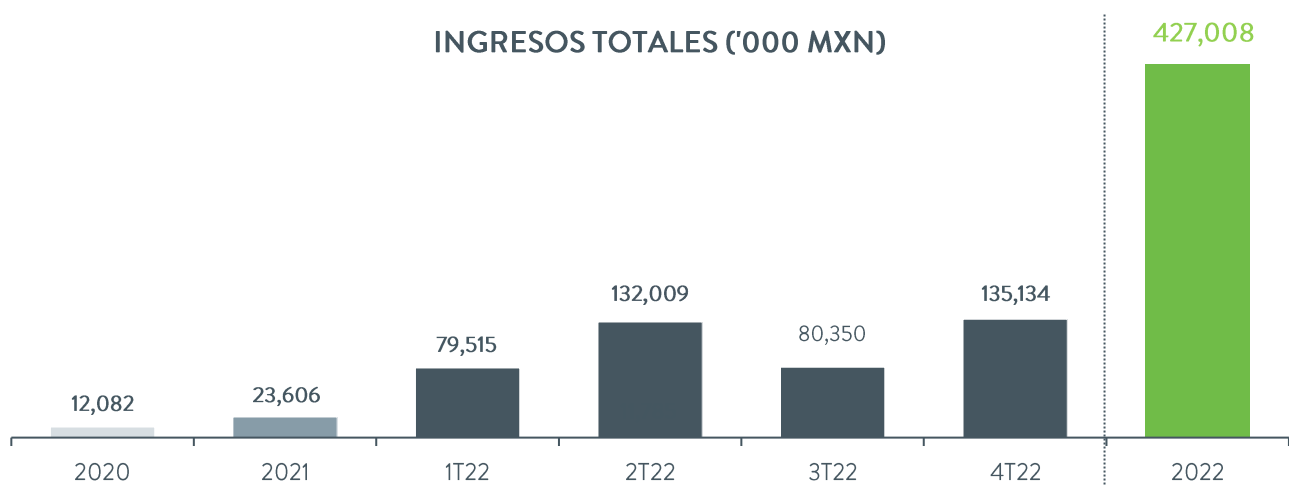
## INFORMACIÓN FINANCIERA RELEVANTE

Estado de Resultados ('000 MXN)	4T22	4T21	2022	2021
Ingresos de operación	135,134	11,785	427,008	23,606
Costo de operación y desarrollo	(128,382)	(10,618)	(383,745)	(12,032)
Gastos de operación*	(83,511)	(311,253)	(212,074)	(366,803)
<b>Utilidad (pérdida) de la operación</b>	<b>(76,759)</b>	<b>(310,086)</b>	<b>(168,811)</b>	<b>(355,229)</b>
EBITDA	(74,859)	(309,003)	(163,530)	(351,954)
Resultado integral del financiamiento	(5,821)	(2,395)	145	(32,500)
Utilidad (pérdida) neta del periodo	(56,746)	(350,258)	(184,550)	(428,684)

\*Incluye impacto por cambios al valor razonable

### INGRESOS

Los ingresos de operación del 4T22 incrementaron a \$135.1 millones, lo que representa un crecimiento de 10.5x comparado con los ingresos reportados en el 4T21. Los ingresos de operación para el año completo del 2022 alcanzaron \$427.0 millones, un incremento del 17.1x en comparación con el mismo periodo del año anterior. El incremento en los ingresos consolidados de la Compañía se debe principalmente al crecimiento en ingresos del negocio de suministro y venta de energía a través de la subsidiaria de la Compañía, Cox Energy Suministrador. Estos ingresos se componen principalmente del suministro de energía en el Mercado Eléctrico Mayorista en México (MEM) a aquellas empresas consideradas como usuarios calificados y al servicio de gestión de energía a centrales de generación, así como la compra y venta de CEL's, bonos de carbono, entre otros. El resto corresponden a ingresos por servicios de suministro de energía en Chile, basado en el modelo ESCO-Autoconsumo.



## **COSTOS DE OPERACIÓN Y DESARROLLO**

Durante el año completo de 2022, se registró un incremento significativo en los costos de operación y desarrollo de la Compañía, los cuales ascendieron a un total de \$383.7 millones en comparación con los \$12.0 millones reportados en el año 2021. Este aumento en los costos de operación se explica principalmente por el incremento en la compra de energía, la cual es proporcional a las necesidades de suministro por la operación de nuevos clientes. La estrategia de la Compañía está basada en cerrar coberturas de energía (actualmente la cartera se encuentra cubierta al 100% con contratos de compra de energía) lo que asegura un margen recurrente sin incurrir en riesgos de mercado.

## **GASTOS DE OPERACIÓN**

Los gastos de operación están integrados por los gastos de administración y de personal, depreciación y amortización, entre otros. Los gastos de operación del año completo 2022 cerraron en \$212.1 millones, en comparación con \$366.8 millones en el 2021. La disminución de \$154.7 millones se debe principalmente a una reducción de \$139.5 millones en el impacto por deterioro del crédito mercantil, y en menor medida a la disminución de \$15.2 millones en los gastos de administración y personal, como resultado de un apalancamiento operativo y menor gasto de personal.

## **EBITDA**

El cálculo del EBITDA no se considera como una métrica relevante ya que la Compañía se encuentra en fases de desarrollo e inversión, y ningún proyecto del portafolio genera ingresos representativos aún. Por lo tanto, la administración considera que, por el momento, el EBITDA no es referencia significativa para monitorear la rentabilidad y enfoca su gestión considerando otros indicadores como la capacidad en MWp atribuibles del portafolio. Sin embargo, conforme los proyectos vayan alcanzando la fase de operación, será posible registrar una utilidad de operación como resultado del ingreso generado.

## **RESULTADO INTEGRAL DEL FINANCIAMIENTO**

Durante el año completo 2022, el Resultado Integral del Financiamiento cerró con una variación positiva neta de \$32.6 millones, en comparación con el mismo periodo del 2021. Dicha variación es resultado de: i) una variación positiva de \$40.3 millones año contra año en la utilidad por tipo de cambio y ii) una variación positiva de \$1.8 millones año contra año en los ingresos financieros. Lo anterior fue parcialmente compensado por: i) una variación negativa de \$9.5 millones año contra año en los gastos financieros.

## **UTILIDAD (PÉRDIDA) NETA**

Para el año completo 2022, se registró una pérdida neta de \$184.6 millones, en comparación con la pérdida neta de \$428.7 millones en el año completo 2021. La disminución de \$244.1 millones en la pérdida neta año contra año se debe principalmente a una disminución de \$184.7 millones en la pérdida de operación, como resultado del efecto en el impacto del deterioro en el crédito mercantil antes mencionado. En menor medida, la disminución en la pérdida neta se deriva de la mejora en el resultado integral de financiamiento.

## RESUMEN DE POSICIÓN FINANCIERA

Estado de Posición Financiera (‘000 MXN)	Al 31 de diciembre, 2022	Al 31 de diciembre, 2021
Efectivo, equivalentes e inversiones a corto plazo	136,678	28,154
Activo circulante	433,711	267,826
Activo no circulante	1,233,750	1,302,870
<b>Total Activo</b>	<b>1,667,461</b>	<b>1,570,696</b>
Pasivo circulante	454,409	106,438
Pasivo no circulante	42,622	51,321
<b>Total Pasivo</b>	<b>497,031</b>	<b>157,759</b>
<b>Total Capital Contable</b>	<b>1,170,430</b>	<b>1,412,937</b>

### EFFECTIVO, EQUIVALENTES E INVERSIONES A CORTO PLAZO

El efectivo, equivalentes e inversiones a corto plazo alcanzó \$136.7 millones al cierre de 2022, en comparación con \$28.1 millones en 2021. Lo anterior es resultado de la operación intercompañía entre Cox Energy Solar y Cox Energy América, en la cual se otorgó un préstamo a Cox Energy América para hacer frente a las necesidades de fondeo para la ejecución de la estrategia de crecimiento a corto plazo. Asimismo, la Compañía cuenta con efectivo restringido como parte de las garantías otorgadas para la operación de la comercialización y venta de energía, y como garantías otorgadas en las fases de algunos proyectos.

### PASIVO

El pasivo total ascendió a \$497.0 millones al cierre del año, en comparación con \$157.8 millones al cierre de 2021. El incremento en el pasivo de corto plazo es resultado principalmente de la operación de financiamiento intercompañía realizada entre Cox Energy Solar y Cox Energy América. En menor medida, durante el 2022, se registró un incremento de \$91.1 millones en la línea de proveedores y acreedores diversos, en comparación con el año anterior. Este aumento se explica por la implementación de negociaciones comerciales y financieras y ampliación de las relaciones comerciales con proveedores estratégicos.

Para más detalle de la información financiera y sus notas, favor de consultar el reporte de resultados en formato XBRL:

<https://www.coxenergy.com/es/centro-reportes>



## EVENTOS RELEVANTES

22 de febrero de 2023 – [Cox Energy América informa que Grupo Cox Energy presentó una oferta para la adquisición de los activos de Abengoa](#)

17 de febrero de 2023 – [Retransmisión de estados financieros para el segundo y tercer trimestre del 2022 por incorporación de la NIC 21](#)

08 de diciembre de 2022 – [Cox Energy América anuncia alianza estratégica con NG Energy para el desarrollo de proyectos en Colombia](#)

Para más información sobre los eventos relevantes, consultar el siguiente enlace:

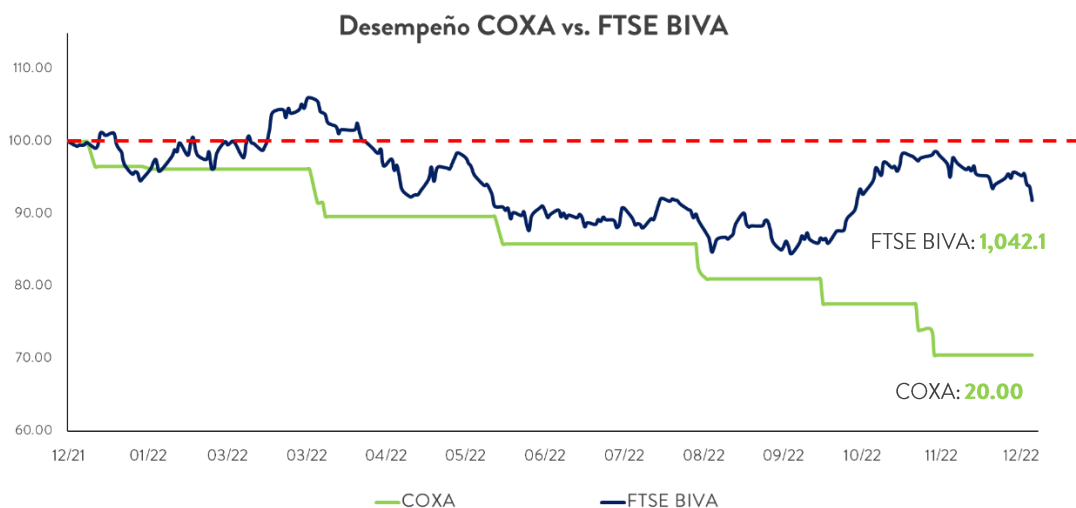
<https://www.coxenergy.com/es/centro-reportes>

A la fecha de este reporte, la Compañía cuenta con las siguientes coberturas:

Institución	Analista	Actualización	Recomendación	Precio Objetivo
Apalache Analysis	Jorge Placido	28/10/22	COMPRA	\$50.30
Miranda Global Research	Martín Lara	25/10/22	COMPRA	\$49.00

## MÉTRICAS BURSÁTILES

Métricas Bursátiles	2022	2021
Utilidad (pérdida) neta por acción	(1.18)	(2.62)
Precio de cierre (31 de diciembre)	20.00	27.90
Total de acciones en circulación	164,886,021	



Gráfica base 100 del 31 de diciembre de 2021 al 31 de diciembre de 2022

## Llamada de resultados

Martes 28 de febrero del 2023  
10:30 AM CST | 11:30 AM EST

Favor de registrarse con anticipación:

[https://us06web.zoom.us/join/register/WN\\_vBPVMx3IRxylvg1G-DfwZQg](https://us06web.zoom.us/join/register/WN_vBPVMx3IRxylvg1G-DfwZQg)

Después de registrarse, recibirá un correo electrónico de confirmación con la información para unirse a la conferencia.



## AMBIENTAL, SOCIAL Y GOBERNANZA (ASG)



Cox Energy América tiene un compromiso cercano con el medio ambiente pues el modelo de negocio centra su atención en la generación de energías limpias y renovables mediante procesos innovadores y sostenibles, consiguiendo mejoras permanentes en la calidad de vida de la población en donde opera.

Como parte de la preparación de cualquier proyecto, se toman en cuenta los riesgos ambientales para implementar todas las medidas necesarias para prevenir y evitar dichos riesgos. Además, se está trabajando en instalar un sistema global de administración ambiental y social, con el que se sistematizará dicho proceso, en concordancia con el Convenio 169 de la Organización Internacional del Trabajo, el cual busca proteger las tierras.



### Situación de partida

Misión, Visión y Valores.

Políticas de gobierno corporativo y de cumplimiento normativo.

Política General Corporativa de Sostenibilidad.



### Procesos de diagnóstico

Análisis externo e interno.

Determinación de áreas y acciones estratégicas para impulsar la Gobernanza y Sostenibilidad.

Establecimiento de la Hoja de Ruta ASG.



### Plan de acción ASG

Estructura de Gobierno:  
- Comité de Sostenibilidad  
- Impulso de las Políticas ASG

Objetivos ASG:  
- Riesgos y mitigadoras ASG  
- Métricas

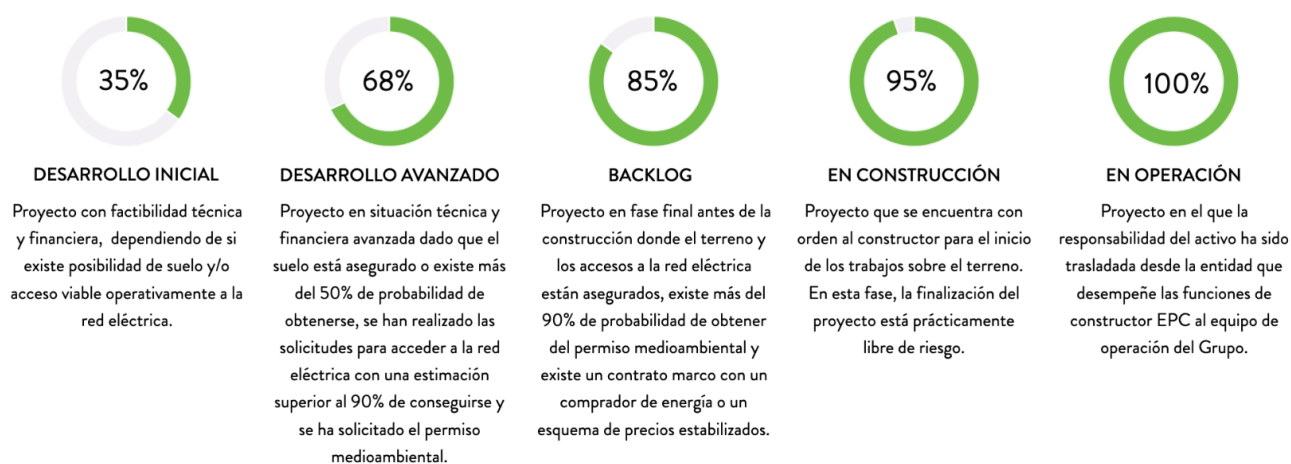
Informe Anual Integrado

## GLOSARIO

- **Capacidad Instalada:** nivel máximo de producción (potencia nominal en MW) que por diseño puede llegar a tener una planta de generación solar fotovoltaica con base a los recursos en instalaciones físicas que cuenta.
- **Certificado de Energía Limpia (CEL):** título emitido por la Comisión Reguladora de Energía (CRE), el cual acredita un monto determinado de producción de energía eléctrica con energías limpias.
- **Cobertura proyectos México (NEXUS):** son los contratos que la suministradora cierra con el consumidor final y que a su vez traspasa a la planta de generación a un precio de mercado para cubrir la volatilidad de los precios del nodo.
- **“Engineering, Procurement and Construction” (EPC):** ingeniería, adquisiciones y construcción.
- **“Energy Service Companies” (ESCO):** una ESCO es una empresa que cuenta con los recursos necesarios para ejecutar proyectos que implementarán medidas de eficiencia energética utilizando energías renovables.
- **LIE:** Ley de la Industria Eléctrica en México.
- **Megavatio pico (MWp):** potencia pico hace referencia a la cantidad de MW instalados.
- **“Power Purchase Agreement” (PPA o PPAs):** es un acuerdo o contrato de energía, generalmente a largo plazo.
- **Pequeños Medios de Generación Distribuida (PMGD):** operan bajo el régimen especial de Chile para proyectos de generación distribuida. Es un medio de generación cuyos excedentes de potencia son  $\leq 9.0$  MW, conectado a una concesionaria de distribución. Los proyectos PMGD tienen derecho a recibir remuneración sobre su generación a un precio estabilizado regulado.
- **Precio estabilizado:** la posibilidad de adherirse a un esquema de remuneración que asegura estabilidad en los flujos financieros. A través de este esquema la energía producida es remunerada a ese precio, independientemente de la hora de producción. Es calculado por la CNE de Chile cada 6 meses. Esta posibilidad fue otorgada en el año 2006.
- **Special Purpose Vehicle (SPV):** la SPV es una sociedad constituida con el único fin de ser el marco de la inversión en el proyecto fotovoltaico. Generalmente, se utiliza una SPV diferente para cada proyecto fotovoltaico.

## CLASIFICACIÓN DE PROYECTOS

La Compañía clasifica los proyectos en las siguientes fases indicando la probabilidad de que un proyecto acabe siendo construido basado en su experiencia y en información pública:



Clasificación realizada por la propia Compañía. La definición de cada una de estas fases y sus hitos, puede no ser la misma que en otras compañías del mismo sector.

## COX ENERGY AMÉRICA S.A.B DE C.V. Y SUBSIDIARIAS

### ESTADO DE RESULTADOS CONSOLIDADO

Para los tres y doce meses terminados el 31 de diciembre del 2022 y 2021

Cifras en miles de MXN	4T22	4T21	2022	2021
<b>Total ingresos</b>	135,134	11,785	427,008	23,606
Costos de operación y desarrollo	(128,382)	(10,618)	(383,745)	(12,032)
<b>Utilidad bruta</b>	6,752	1,167	43,263	11,574
Gastos de administración y personal	(48,286)	(77,240)	(152,437)	(167,687)
Cambios al valor razonable de activos financieros y otros*	(35,225)	(234,013)	(59,637)	(199,116)
<b>Utilidad (pérdida) de operación</b>	(76,759)	(310,086)	(168,811)	(355,229)
<b>EBITDA</b>	(74,859)	(309,003)	(163,530)	(351,954)
Ingresos financieros	1,907	1,051	6,046	4,219
Gastos financieros	(8,741)	(365)	(10,311)	(834)
Utilidad (pérdida) por tipo de cambio	1,013	(3,081)	4,410	(35,885)
<b>Resultado integral de financiamiento</b>	(5,821)	(2,395)	145	(32,500)
Participación en los resultados de asociadas	12,741	(36,869)	(28,977)	(37,093)
<b>Utilidad (pérdida) antes de impuestos a la utilidad</b>	(69,839)	(349,350)	(197,643)	(424,822)
Impuesto a la utilidad	13,093	(908)	13,093	(3,862)
<b>Utilidad (pérdida) neta del periodo</b>	(56,746)	(350,258)	(184,550)	(428,684)

\*Incluye depreciación y amortización



## COX ENERGY AMÉRICA S.A.B DE C.V. Y SUBSIDIARIAS

### ESTADO DE POSICIÓN FINANCIERA CONSOLIDADO

Al 31 de diciembre del 2022 y al 31 de diciembre del 2021

Cifras en miles de MXN	Al 31 de diciembre, 2022	Al 31 de diciembre, 2021
<b>ACTIVO</b>		
<b>Activo circulante</b>		
Efectivo, equivalentes e inversiones a corto plazo	136,678	28,154
Cuentas por cobrar comerciales	37,926	1,350
Partes relacionadas	114,914	143,665
Deudores diversos y otras cuentas por cobrar	144,193	94,657
<b>Total activo circulante</b>	<b>433,711</b>	<b>267,826</b>
<b>Activo no circulante</b>		
Paneles, mobiliario y equipos – Neto	5,121	5,318
Derechos de uso sobre activos arrendados	9,414	9,480
Activos intangibles, incluyendo crédito mercantil	917,508	909,838
Inversiones en asociadas	18,848	50,459
Activos financieros a valor razonable con cambio en resultados	260,585	326,997
Otros activos financieros a largo plazo	22,274	778
<b>Total activo no circulante</b>	<b>1,233,750</b>	<b>1,302,870</b>
<b>Total activo</b>	<b>1,667,461</b>	<b>1,570,696</b>
<b>PASIVO</b>		
<b>Pasivo circulante</b>		
Proveedores y acreedores diversos	192,357	101,271
Deuda financiera asociada a derechos de usos activos arrendados	4,157	3,724
Partes relacionadas a corto plazo	256,964	512
Impuesto sobre la renta por pagar	931	931
<b>Total pasivo circulante</b>	<b>454,409</b>	<b>106,438</b>
<b>Pasivo no circulante</b>		
Pasivo por impuestos diferidos	23,063	29,617
Garantías financieras otorgadas	13,774	15,802
Deuda financiera asociada a derechos de usos activos arrendados	5,785	5,902
<b>Total pasivo no circulante</b>	<b>42,622</b>	<b>51,321</b>
<b>Total pasivo</b>	<b>497,031</b>	<b>157,759</b>
<b>CAPITAL CONTABLE</b>		
Capital social	890,318	890,318
Prima de emisión	395,582	395,582
Aportaciones para futuros aumentos de capital	5,965	5,965
Efecto de valor razonable de la contribución de capital	695,310	695,310
Utilidades (pérdidas) acumuladas	(735,583)	(541,773)
Otros resultados integrales	(95,307)	(38,735)
Participación no controladora	14,145	6,270
<b>Total capital contable</b>	<b>1,170,430</b>	<b>1,412,937</b>
<b>Total pasivo y capital contable</b>	<b>1,667,461</b>	<b>1,570,696</b>

## COX ENERGY AMÉRICA S.A.B DE C. V. Y SUBSIDIARIAS ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO CONSOLIDADO

Para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2022

<i>Cifras en miles de MXN</i>	2022
Resultado antes de impuestos a la utilidad	(184,550)
Ingresos financieros (-)	(6,046)
Gastos financieros (+)	10,311
Depreciación y amortización	5,281
Utilidad (pérdida) por tipo de cambio (+/-)	(4,410)
Efecto en el valor razonable de activos financieros	120,769
Participación en los resultados de asociadas - neto de impuestos	28,977
Cuentas por cobrar comerciales y otras cuentas por cobrar, neto (+/-)	(86,112)
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar, neto (+/-)	91,518
<b>Flujo neto de efectivo generado por actividades de operación</b>	<b>(24,262)</b>
Adquisición de propiedad, mobiliario y equipo	(778)
Adquisición de activos intangibles	(37,682)
Préstamos otorgados a partes relacionadas	28,895
<b>Flujo neto de efectivo generado por actividades de inversión</b>	<b>(9,565)</b>
Préstamos obtenidos con partes relacionadas	256,452
<b>Flujo neto de efectivo generado por actividades de financiamiento</b>	<b>256,452</b>
Efectos de conversión	(114,102)
<b>Aumento/Disminución neta de efectivo y equivalentes de efectivo</b>	<b>108,523</b>
Efectivo y equivalentes de efectivo al inicio del periodo	28,154
<b>Efectivo y equivalentes de efectivo al final del periodo</b>	<b>136,678</b>

Para más información sobre los resultados de la Compañía, favor de consultar la sección de reportes de la página de internet de [Cox Energy América](#) o visitar el portal de [BIVA](#).

## ACERCA DE LA EMPRESA

Cox Energy América S.A.B. de C.V. es una empresa dedicada a la estrategia y desarrollo de proyectos para la generación de energía renovable de origen solar fotovoltaica cotizada en BIVA que desarrolla, promueve y opera plantas fotovoltaicas en los principales países de Latinoamérica, con presencia en México, Chile, Colombia, Centroamérica y Caribe. Dispone de un portafolio único de proyectos en diferentes estados de desarrollo y oportunidades identificadas para realizar su actividad en un marco de desarrollo sostenible.

## AVISO LEGAL

Este documento contiene ciertas declaraciones relacionadas con la información general de Cox las cuales están basadas en el entendimiento de sus administradores, así como en supuestos e información actualmente disponible para la Compañía. Las declaraciones contenidas en el mismo reflejan la visión actual de Cox con respecto a eventos futuros y están sujetas a ciertos riesgos, eventos inciertos y premisas. Muchos factores podrían causar que los resultados futuros, desempeño o logros de Cox sean diferentes a los expresados o asumidos en las siguientes declaraciones incluyendo, entre otros, cambios económicos o políticos y condiciones de negocio globales, riesgos relacionados con el impacto de la pandemia global de COVID-19, cambios en tipos de cambio, el nivel general de la industria, cambios a la demanda de energía fotovoltaica, en los precios de materias primas, la capacidad de la Compañía para ejecutar planes de continuidad comercial como resultado de la pandemia de COVID-19 entre otros. Cox no intenta, ni asume ninguna obligación de actualizar las declaraciones presentadas.

## CONTACTO

Para más información, visite [www.coxenergy.com](http://www.coxenergy.com) o contactar al equipo de relación con inversionistas en el correo [inversores@coxenergy.com](mailto:inversores@coxenergy.com)

