



COX ENERGY

PROTAGONISTAS DE LA
EVOLUCIÓN SOSTENIBLE

MAYO 2022





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.





- ✔ Nos enfocamos en la gestión, desarrollo, operación y rotación de proyectos de energías a partir de fuentes renovables.
- ✔ Operamos y desarrollamos proyectos en América Latina, y contamos con oportunidades de rotación en Europa.
- ✔ Somos la primera empresa de su tipo que cotiza en una bolsa de valores latinoamericana.
- ✔ Estamos comprometidos con los más altos estándares ASG, y nuestra estrategia está basada en la sostenibilidad.

Nuestra historia



Líderes con amplia experiencia

Enrique J. Riquelme Vives

Fundador y Presidente del Consejo



Más de **15 años de experiencia** en el sector energético, minero, cementero e infraestructura

José Antonio Hurtado de Mendoza

Director General



Más de **23 años de experiencia** en el sector energético, incluyendo **21 años** en **Grupo Naturgy**

Cox Energy en un vistazo

+45
proyectos

+2,317
MWp en gestión

6
países

+50
colaboradores



Plataforma de proyectos flexible y rentable



Modelo de negocio diversificado, presente en toda la cadena de valor



Equipo directivo con experiencia probada en el sector



Única empresa de su tipo en la región que cotiza en bolsa (valuación)



Por la naturaleza de su negocio, empresa 100% verde



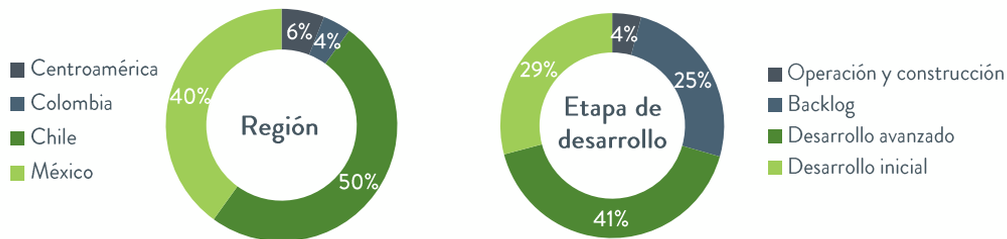
Presente en mercados con alto potencial de crecimiento (LatAm)



Participamos en toda la cadena de valor



Portafolio con futuro sostenible



Alianzas estratégicas



Cientes de primer nivel



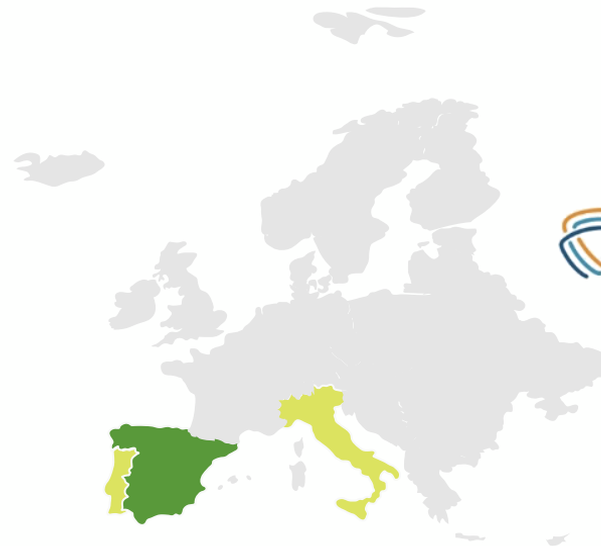
Generación de energía



+45 proyectos con 2,317
MWp en gestión



Oportunidades
identificadas en Perú
y Ecuador



678 MWp
en activos para
rotación

Presencia en España y
oportunidades identificadas
en Portugal e Italia

Nuestras líneas de negocio

Generación de Energía



Servicios de Valor Añadido



- Suministradora / Comercializadora
- O&M¹ - AM²
- Generación Distribuida
- Otros

- Valor agregado por diversificación y diferenciación en la ejecución
- Equipo altamente calificado con experiencia probada
- Plataforma de referencia en el sector para Latinoamérica bajo lineamientos ASG
- Estrategia enfocada en maximizar el valor y retorno de la inversión

¹Operación & Mantenimiento

²Administración de Activos



Servicios en Europa y LatAm

Distribución

Autoconsumo

- Residencial
- Comercial
- Industrial

Comercializadora

- Residencial
- Comercial
- Industrial

Otros Servicios

- O&M
- Asset Management

Nuestras líneas de negocio



Plataforma en Europa

Rotación de activos

+3.5 GW pipeline en 2022
 678 MWp en venta 2022
 674 MWp en negociación de desinversión
 +2.1 GW target pipeline

Regiones

España



3 países con potencial de desarrollo:
 Portugal, Italia y Grecia

Target 2025 - Build to Sell

+2.5 GW target en venta para 2025



Plataforma en Latinoamérica

Generación

+4.0 GW pipeline en 2022
 +2,125 MWp en desarrollo (incluidos en el Plan de Negocio 2022-2025)

Regiones

Chile
 Colombia
 México
 Panamá
 Guatemala
 Rep. Dominicana



2 países con potencial de desarrollo:
 Perú y Ecuador

Targets 2025 - Build to Own

+2.1 GW en Operación
 +\$280m EBITDA recurrente
 +8.0 GW 2025 target pipeline

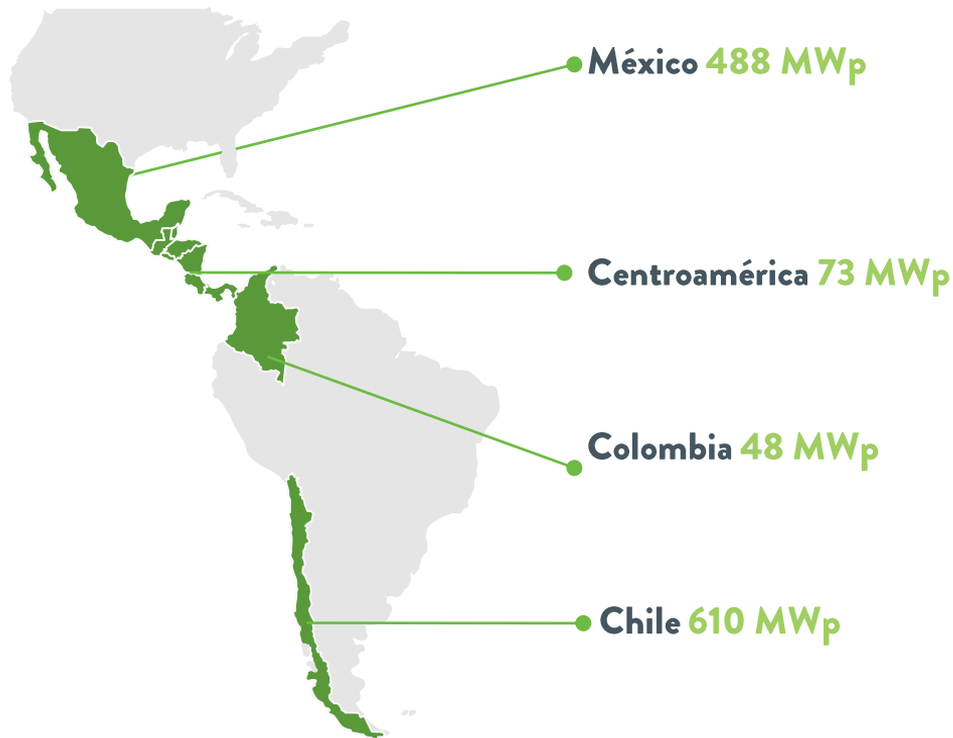
Portafolio de proyectos actual

+2,317 MWp en oportunidades identificadas

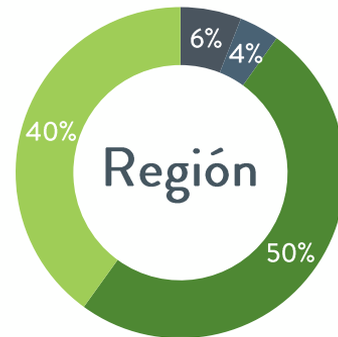


⁽¹⁾ COD: Commercial Operations Date

Portafolio activo al 1T-2022



+1,219 MW_p en Latinoamérica



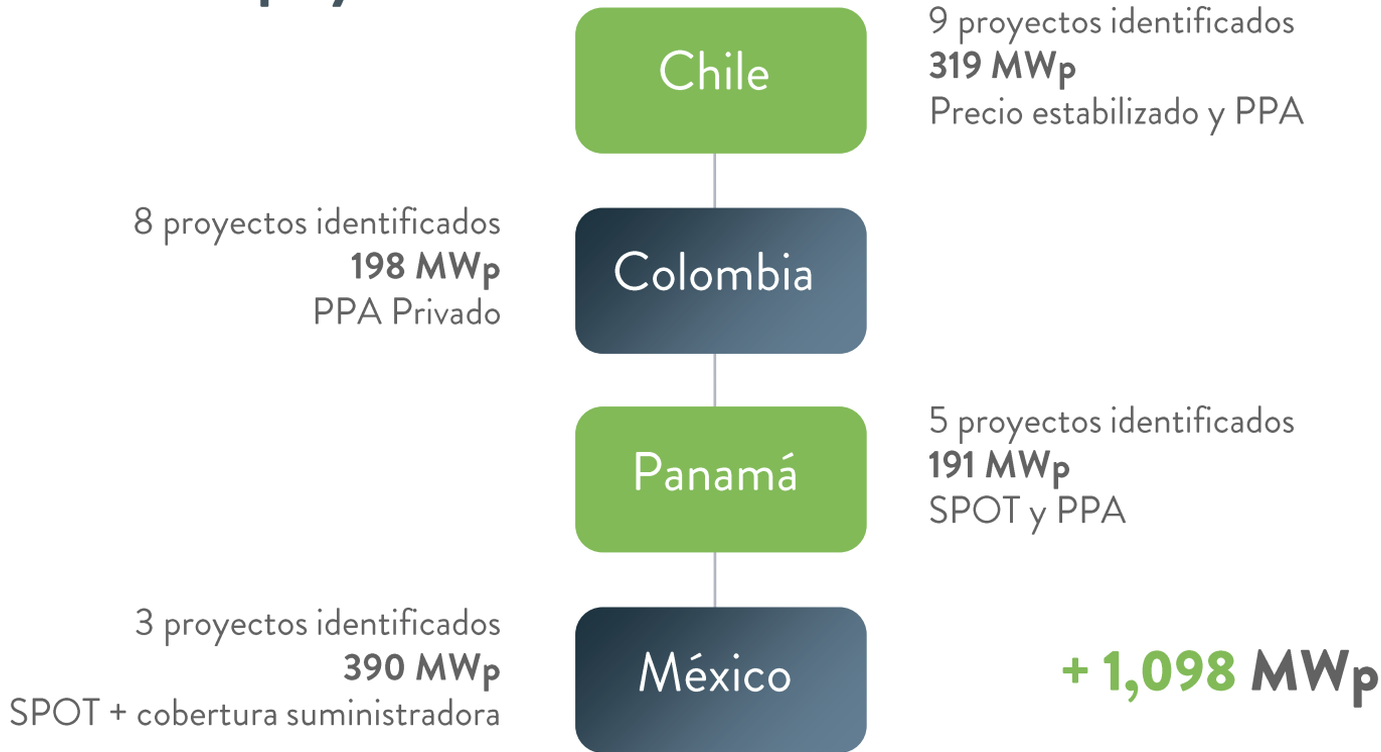
- Centroamérica
- Colombia
- Chile
- México



- Operación y construcción
- Backlog
- Desarrollo avanzado
- Desarrollo inicial

Oportunidades identificadas 1T-2022

+25 proyectos



Nuestro compromiso ASG



Ambiental

Compromiso con preservar el medio ambiente a través de la mejora continua y la búsqueda de **nuevas tecnologías** que disminuyan el impacto ambiental.



Social

Mejorar la **calidad de vida** en las comunidades donde operamos a través de la generación de empleos y opciones disruptivas para el medio ambiente.



Gobernanza

Gobierno Corporativo que se rige bajo las mejores practicas corporativas, reafirmando la **transparencia** hacia los grupos de interés con independencia y pluralidad.



Desarrollo de nuestra estrategia ASG



Situación de partida

Misión, Visión y Valores

Políticas de gobierno corporativo y de cumplimiento normativo

Política General Corporativa de Sostenibilidad.



Proceso 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 a las Políticas ASG

Objetivos ASG
- Riesgos y mitigadores ASG
- Métricas

Informe Anual Integrado.

Nuestro equipo directivo

Javier García

VP Finanzas y Estrategia



Experto en **finanzas corporativas** y en **financiamiento sustentable** para proyectos.

Emiliano Espinoza

VP Negocio



Más de **14 años de experiencia** en el sector de **energías renovables**.

Enrique González

VP Relación con Inversores y
Comunicación



Más de **15 años de experiencia** en **finanzas corporativas** y de **relación con inversionistas**.

Nuestro equipo directivo

Ignacio Coscolla

VP Corporativo



Cuenta con más de **30 años de experiencia** en el sector **financiero.**

Martín Sucre

VP Asuntos Jurídicos



Más de **19 años de experiencia** en el **ejercicio del derecho**, tanto en el sector público como privado.

Dario Torres

VP Planificación y Control



15 años de experiencia en los sectores eléctrico y de energías renovables.

Consejo de Administración y Comités

Consejo de Administración

| Nombre | Cargo |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Enrique José Riquelme Vives | Presidente / Propietario |
| Antonio Medina Cuadros | Propietario |
| Marcelo Tokman Ramos | Propietario Independiente |
| Luis Ángel Arizaga Zárate | Propietario Independiente |
| Román Ignacio Rodríguez Fernández | Propietario Independiente |
| María José Treviño Melguizo | Propietario Independiente |
| Jimena González de Cossío Higuera | Propietario Independiente |
| Arturo José Saval Pérez | Propietario Independiente |
| Sergi Lucas Fernández | Propietario Independiente |

Comités



Comité de Auditoría



Comité de Prácticas Societarias

Mejores Prácticas

- 7 **consejeros independientes** (57% del Consejo)
- 2 **mujeres** con experiencia (22% del Consejo)
- Consejeros Independientes** en los Comités.



**Hacia dónde
vamos**



Expectativas de la industria global a 2030

+15.0%

de la electricidad total anual producida en el mundo será energía fotovoltaica (FV)

+2,840 GWp

capacidad global instalada de energía FV

~90.0%

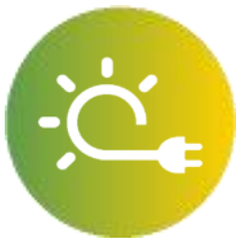
de reducción en el costo de la energía FV

3,000 GWp

de energía FV reducen un Gton de emisiones carbono al año

3.2x

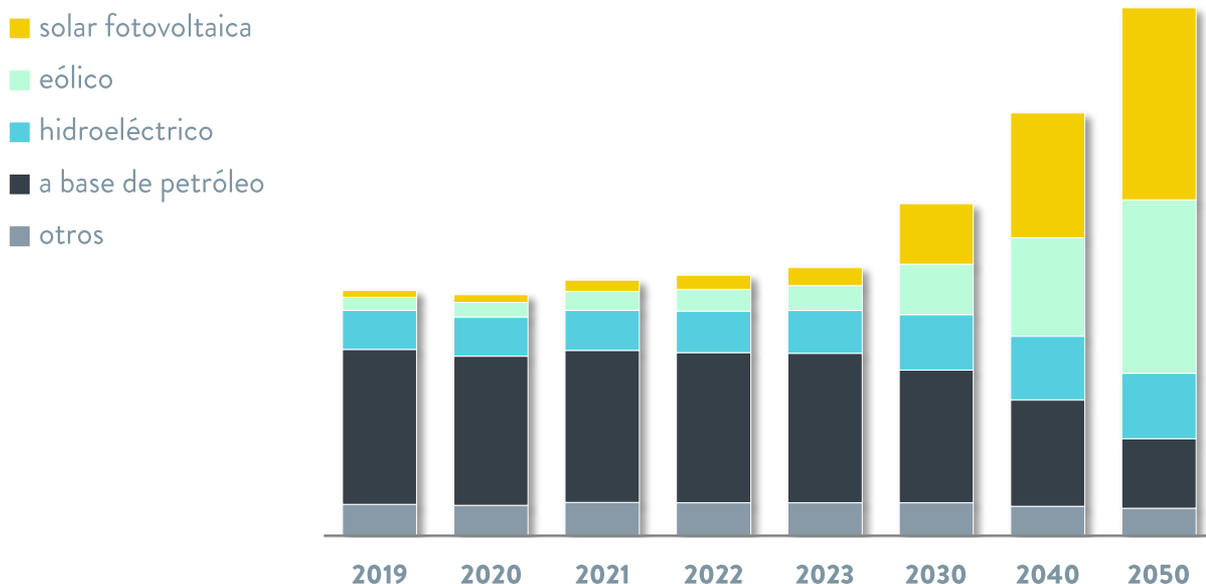
incremento en la demanda global de energía FV



La mayoría de los gobiernos en países latinoamericanos se están alineando con los esfuerzos globales ([Acuerdos de Paris](#) y [Pacto Mundial de la ONU](#)) para combatir el cambio climático promoviendo, entre otros factores, el uso de **energías renovables**.

Energía solar FV es el futuro en generación de electricidad

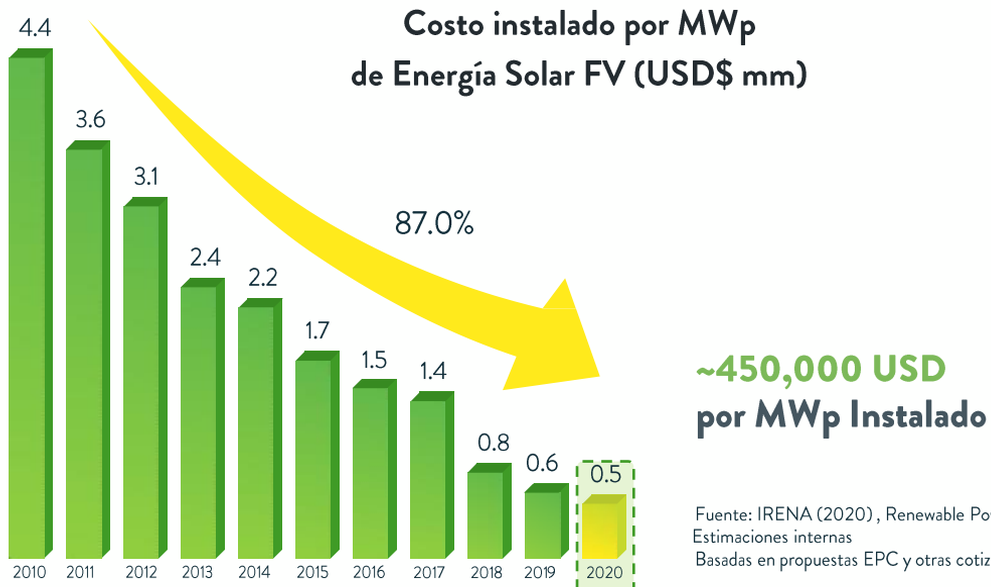
Transición en la generación de energía en el mundo



Oportunidades en LatAm

- 250 GWp de energía solar FV en LatAm para 2030
- +5.0% de crecimiento anual en la demanda de energía
- Crecimiento demográfico
- Restricciones en la transmisión

Energía solar FV es el futuro en generación de electricidad



Fuente: IRENA (2020), Renewable Power Generation Cost in 2019 / Estimaciones internas
Basadas en propuestas EPC y otras cotizaciones de adquisición recibidas.

Costo por tecnología (LCOE*)

Solar: 15.0 USD/MWh

Eólico: 25.0 USD/MWh

Gas: 60.0 USD/MWh

Carbón: 100.0 USD/MWh

Diesel: 180.0 USD/MWh

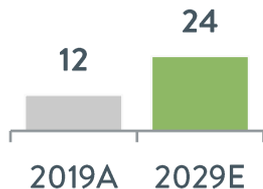
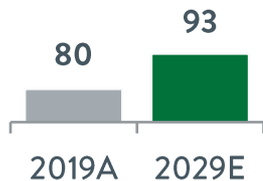
*LCOE: Levelized Cost of Energy

Potencial de la industria de energías renovables en la región

CHILE



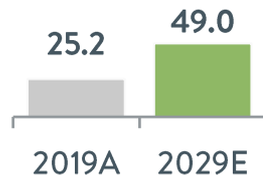
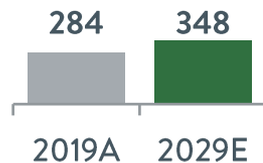
- Industria de mayor crecimiento en el país
- Política y regulación favorable
- Facilidades para la interconexión de la red



MÉXICO



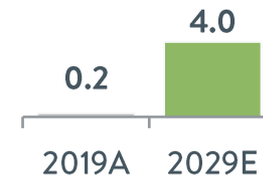
- País con mayor capacidad renovable instalada en Latinoamérica
- Alto potencial de crecimiento



COLOMBIA



- Se espera un rápido crecimiento impulsado por las inversiones del sector público y privado



Plan Estratégico 2026

Objetivos

+2,125 MWp
en operación
US \$70
Estrategia PPA y SPOT

Ingresos anuales
+US \$307mm

EBITDA anual
+US \$279mm
recurrente

CapEx

1,607 518 MWp
Greenfield Brownfield

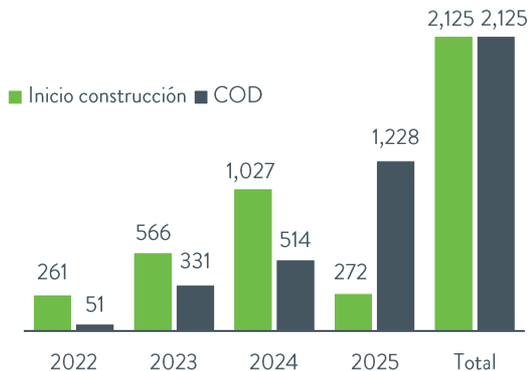
Deuda
75%

Equity
25%

Resumen del Plan de Negocio 2026

MWp Total por país e información financiera seleccionada

(MW)



(\$m)

82% 86% 89% 90% 91%



Capacidad total atribuible para 2025

| | | | | | | | TOTAL |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| (MWp) | 652 | 572 | 311 | 84 | 256 | 250 | 2,125 |
| Projects | 15 | 18 | 4 | 2 | 5 | 3 | 46 |
| Capex (\$m) | 382 | 361 | 187 | 156 | 52 | 152 | 1,290 |



Portafolio de proyectos por fase +45 proyectos en gestión

Desarrollo Inicial – 1,369 MWp

| Proyecto | País | MWp | Estrategia de Venta de Electricidad | Estimado |
|------------------------------|--|-----|-------------------------------------|-------------|
| Capira Solar |  | 12 | SPOT(3) y PPA | RTB(4) 2022 |
| Parita Solar |  | 12 | SPOT y PPA | RTB 2022 |
| Sona Solar |  | 12 | SPOT y PPA | RTB 2022 |
| Chame Solar |  | 25 | SPOT y PPA | RTB 2022 |
| Rio Grande Solar |  | 23 | SPOT y PPA | RTB 2022 |
| Santa Rosa Solar |  | 50 | Precio Objetivo | RTB 2022 |
| San Antonio |  | 80 | Precio Objetivo | RTB 2022 |
| Jutiapa |  | 120 | Precio Objetivo | RTB 2022 |
| Air-e |  | 438 | SPOT | RTB 2023 |
| Colombia I |  | 134 | SPOT | RTB 2024 |
| Apatzingán |  | 12 | SPOT + Cobertura Suministradora | RTB 2023 |
| Km 110 |  | 126 | SPOT + Cobertura Suministradora | RTB 2023 |
| Peralta |  | 60 | SPOT + Cobertura Suministradora | RTB 2023 |
| EI Guindal (PMGD) |  | 10 | Precio Estabilizado | RTB 2022 |
| Montenegro (PMGD) |  | 11 | Precio Estabilizado | RTB 2022 |
| Santa Elvira (PMGD) |  | 11 | Precio Estabilizado | RTB 2022 |
| La Cumbre (PMGD) |  | 3 | Precio Estabilizado | RTB 2023 |
| Mocha (PMGD) |  | 8 | Precio Estabilizado | RTB 2023 |
| Callejon (PMGD) |  | 11 | Precio Estabilizado | RTB 2023 |
| Siete Puntos (PMGD) |  | 11 | Precio Estabilizado | RTB 2023 |
| Utility Portezuelo + Storage |  | 200 | Precio Estabilizado | RTB 2022 |

Desarrollo Avanzado & Backlog - 706 MWp

| Proyecto | País | MWp | Estrategia de Venta de Electricidad | Estimado |
|----------------------|---|-----|-------------------------------------|----------|
| San Francisco (PMGD) |  | 7 | Precio Estabilizado | RTB 2022 |
| Machali (PMGD) |  | 11 | Precio Estabilizado | RTB 2022 |
| Rio Maule (PMGD) |  | 11 | Precio Estabilizado | RTB 2022 |
| Atacomulco |  | 113 | SPOT + Cobertura Suministradora | RTB 2022 |
| Dominicana |  | 60 | SPOT + Cobertura Suministradora | RTB 2024 |
| Dominicana II |  | 196 | SPOT + Cobertura Suministradora | RTB 2024 |
| El Sol de Vallenar |  | 308 | PPA DisCo 2017 | RTB 2021 |

Construcción y Operación - 51 MWp

| Proyecto | País | MWp | Estrategia de Venta de Electricidad | Estimado |
|-----------------------|---|------|-------------------------------------|--------------|
| La Meseta |  | 48 | PPA DisCo 2016 & 2017 | COD 2022 |
| San Javier (PMGD) |  | 3 | Precio Estabilizado | COD 2021 |
| Walmart Piloto (ESCO) |  | 0.21 | PPA | En Operación |



Anexos

Etapas de Desarrollo de Proyectos

| MWp Total por país | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | |
|----------------------|---------------------|-----------|---------------------|------------|---------------------|------------|---------------------|--------------|
| | Inicio Construcción | COD | Inicio Construcción | COD | Inicio Construcción | COD | Inicio Construcción | COD |
| Chile | 189 | 51 | 219 | 160 | 244 | 220 | | 222 |
| México | | | | | 173 | | 138 | 311 |
| Panamá | 24 | | 37 | 24 | 23 | 37 | | 23 |
| República Dominicana | | | 60 | 60 | 196 | | | 196 |
| Guatemala | | | 50 | | 200 | 50 | | 200 |
| Colombia | 48 | | 199 | 88 | 191 | 207 | 134 | 277 |
| Total | 261 | 51 | 566 | 331 | 1,027 | 514 | 272 | 1,228 |

¿Por qué invertir en COXA*?

Plan para Accionistas

Única empresa solar FV
que cotiza en LatAm



- Retornos atractivos
- Sólida posición financiera
- Diversificación de mercados
- Oportunidad en la valuación

Plan de Energía

Pipeline único con
operación en toda la
cadena de valor



- Proyectos con altos retornos
- Socios estratégicos
- Industria con potencial de crecimiento
- Rotación de activos

Plan Ambiental

Empresa 100% verde



- Negocio socialmente responsable
- Sostenibilidad de largo plazo
- Industria de energía renovable

¿Qué nos hace únicos?

01

Somos una
Compañía que
cree en el poder
del planeta y las
ideas disruptivas

02

Transformamos
innovación en
energía
renovable

03

Facilitamos la
entrada a las
**energías
renovables** de
forma segura y
con resultados

04

Buscamos
persuadir a las
personas a impulsar
el desarrollo de la
energía sostenible

05

Abarcamos
toda la **cadena
de valor** para
hacer que las
cosas realmente
pasen

06

Contribuimos a
adoptar la
**evolución
energética** en
beneficio del
planeta

07

Invertimos para
generar un **impacto
Ambiental** y social
cuantificable con
un **rendimiento
financiero**



Información de la Acción

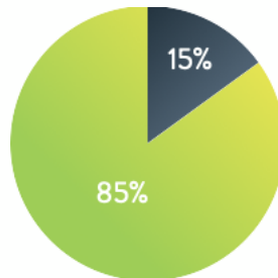


Información General

| | |
|-------------------|------------------------|
| Mercado | BIVA |
| Ticker | COXA* |
| Market Cap | MXN \$4,287.0mm |
| Acciones | 164,886,021 |
| Precio | MXN \$26.00 |



Accionistas



- Capital Flotante
- Grupo de Control



Analistas



Miranda Global Research
Martín Lara | P.O. \$53.00



Apalache Análisis
Jorge Placido | P.O. \$52.90

Resumen del Estado de Resultados

| Estado de Resultados ('000 MXN) | 3M-2022 | 3M-2021 |
|--------------------------------------|----------------|-----------------|
| Ingresos de operación | 79,515 | 2,165 |
| Gastos de operación | (81,041) | (30,130) |
| Utilidad (pérdida) de la operación | (1,526) | (27,965) |
| EBITDA | (1,438) | (27,930) |
| Resultado integral de financiamiento | 4,047 | (28,507) |
| Utilidad (pérdida) neta del periodo | 2,521 | (56,688) |

| Estado de Posición Financiera ('000 MXN) | Al 31 de marzo, 2022 | Al 31 de diciembre, 2021 |
|--|-------------------------|-----------------------------|
| Efectivo e inversiones a corto plazo | 36,577 | 28,154 |
| Activo circulante | 288,106 | 267,826 |
| Activo no circulante | 1,304,562 | 1,302,870 |
| Total Activo | 1,592,668 | 1,570,696 |
| Pasivo circulante | 169,026 | 106,438 |
| Pasivo no circulante | 33,876 | 51,321 |
| Total Pasivo | 202,902 | 157,759 |
| Total Capital Contable | 1,389,766 | 1,412,937 |



CONTACTO

Enrique González Casillas
VP Relación con Inversores
e.gonzalez@coxenergy.com

Sebastián Abarca Ibarra
Relación con Inversores
s.abarca@coxenergy.com

www.coxenergy.com | inversores@coxenergy.com