

# ECOPETROL S.A. (ECOPETROL)

[Agregar a mi lista](#) ▼

Precio de cierre Bolsa De Valores De Colombia - 22/10  
**2894 COP** **-0.55%**

22/10 **ECOPETROL S A** : Grupo **Ecopetrol**, Cenit y AES pusieron en operación el Parque Solar San Fernando ... PU  
 22/10 **ECOPETROL S A** : Refinería de Barrancabermeja continúa comprometida con reducción de emisiones d... PU  
 13/10 **ECOPETROL S A** : Avanzan convocatorias laborales para cargos de la industria petrolera en los campos... PU

[Resumen](#) [Gráficos](#) **[Noticias](#)** [Ratings](#) [Agenda](#) [Empresa](#) [Finanzas](#) [Consenso](#) [Revisiones](#)

[Resumen](#) | [Todas](#) | [Recomendaciones analistas](#) | [Otros idiomas](#) | [Comunicados](#) | [Publs. oficiales](#) | [Noticias del sector](#) | [Estrategias MarketScreener](#)

## Ecopetrol S A : Grupo Ecopetrol, Cenit y AES pusieron en operación el Parque Solar San Fernando en el Meta

22/10/2021 | 23:54



- Tiene una capacidad de 61 megavatios y su construcción inició en octubre 2020.
- Con este nuevo parque, la capacidad instalada de energía renovable del Grupo **Ecopetrol** es de 112 MW en menos de dos años.
- Cuenta con paneles solares de última generación y alta potencia, con tecnología bifacial para captar energía por ambas caras y seguidores para moverse de acuerdo con la orientación del sol.
- Durante el proceso de construcción las mujeres tuvieron una participación del 38%.
- Evitará la emisión de más de 508 mil toneladas equivalentes de CO2 a la atmósfera durante los próximos 15 años.

El Grupo **Ecopetrol**, su filial Cenit y AES Colombia pusieron en operación este viernes el mayor parque solar de autogeneración de energía que se ha construido en el país y uno de los más modernos e innovadores de la región, localizado en el municipio de Castilla La Nueva en el departamento del Meta.

El ecoparque San Fernando tiene una potencia instalada de 61 megavatios (MWp), equivalente a la capacidad para energizar una ciudad de 93.000 habitantes y servirá para abastecer parte de la demanda de energía de las operaciones de **Ecopetrol** y Cenit en los Llanos Orientales.

El parque ocupa una superficie de 57 hectáreas, equivalente a 70 canchas profesionales de fútbol, donde están ubicados más de 114 mil paneles solares de última generación. Estos módulos tienen la capacidad de moverse de acuerdo con la orientación del sol y cuentan con tecnología bifacial que les permite captar energía por ambas caras, lo que asegura un mayor rendimiento y eficiencia.

Esta mega estructura solar fue construida por AES Colombia por solicitud de Cenit bajo un contrato de suministro de energía por 15 años, que incluye su operación y mantenimiento. La inversión fue cercana a los US\$40 millones, que equivalen a más de \$150 mil millones de pesos.

Para contribuir con la reactivación social y económica de la región, así como abrir más espacios de diversidad e inclusión, se contrataron más de \$15.000 millones en bienes y servicios locales en la construcción del parque y un 38% de la mano de obra dedicada al proyecto correspondió a las mujeres.

La entrada en operación de este parque evitará la emisión de más de 508 mil toneladas equivalentes de CO2 (dióxido de carbono) a la atmósfera durante los próximos 15 años, cifra semejante a la siembra de más de 3,9 millones de árboles.

"La entrada en operación de este proyecto consolida al Grupo **Ecopetrol** como el mayor autogenerador solar del país y demuestra que las energías renovables y los hidrocarburos pueden convivir juntos. Además, posiciona al departamento del Meta como pieza fundamental en la Transición Energética por su potencial solar para el desarrollo de este tipo de iniciativas, que le permiten a Colombia seguir avanzando en el cumplimiento de la meta de reducir las emisiones de CO2 en un 51% a 2030", aseguró el Ministro de **Minas** y Energía, Diego Mesa

El presidente del grupo **Ecopetrol**, Felipe Bayón Pardo, señaló que "seguimos avanzando en nuestro propósito de diversificar la matriz energética del país y por eso pondremos en marcha seis parques solares adicionales en los departamentos de Meta, Bolívar, Antioquia, Arauca y Huila, que, sumados a Castilla y San Fernando, nos permitirán completar ocho en 2022. Nuestra meta es incorporar 400 megavatios de energías renovables en 2023, un paso más en el camino hacia la transición energética y un aporte a la producción de energías cada vez más limpias para los colombianos".

"Este parque, que está a la altura de los más modernos de Latinoamérica, evidencia el compromiso que tenemos con la incorporación de las energías renovables en Cenit. Gracias a San Fernando podremos aprovechar la abundancia del recurso solar de los Llanos Orientales para lograr una mayor eficiencia energética en nuestras operaciones como Grupo y avanzar en nuestro compromiso de reducir la huella de carbono", aseguró Héctor Manosalva, Presidente de Cenit.

Para AES Colombia, "el Parque San Fernando Solar es un hito que confirma nuestro compromiso por acelerar un futuro de la energía sostenible para Colombia. En AES pensamos siempre en proporcionar soluciones que contribuyan a la competitividad y sostenibilidad de nuestros clientes, tanto en tecnología como en eficiencia energética, costos e inversión social, entre otras cosas. Es un honor trabajar nuevamente con el Grupo **Ecopetrol** y específicamente con Cenit en este parque, el más moderno del país, que generó empleo a más de 700 personas de la comunidad y contratos a 48 proveedores locales", señaló Federico Echavarría, gerente general de AES Colombia.

La inauguración y puesta en operación de este mega parque solar contó con la presencia del Presidente de la República, Iván Duque Márquez, y el Ministro de **Minas** y Energía, Diego Mesa Puyo, quienes destacaron que la capacidad instalada de energías renovables del Grupo **Ecopetrol** asciende a 112 MW en menos de dos años, lo que ratifica al Grupo **Ecopetrol** como el mayor autogenerador del país a partir de fuentes renovables.

Información financiera		COP	
Ventas 2021	83 495 MM	Capitalización	118 992 MM
Resultado Neto 2021	16 467 MM	VE / Ventas 2021	1,92x
Deuda neta 2021	41 289 MM	VE / Ventas 2022	1,76x
P/E ratio 2021	7,02x	Nro. de Empleados	13 977
Rendimiento 2021	4,17%	Flotante	10,4%

[» Ver más Información financiera](#)

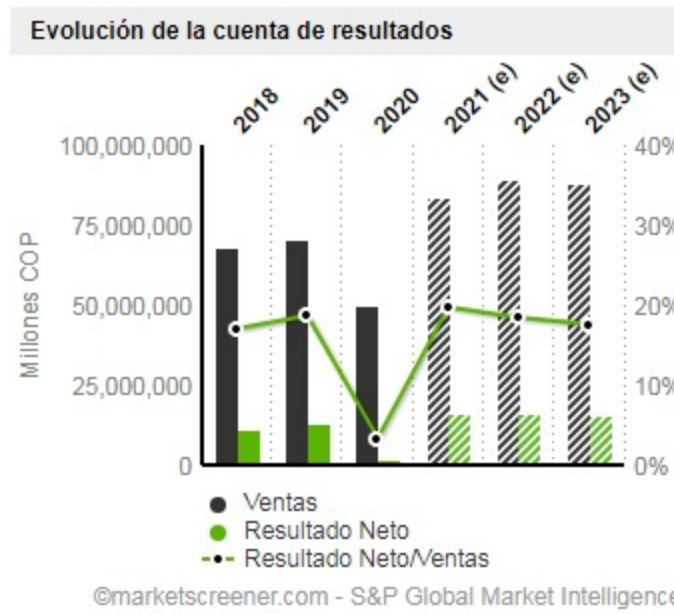


[» Gráfico en pantalla completa](#)

**Tendencias en análisis técnico ECOPETROL S.A.**

	Corto plazo	Mediano plazo	Largo plazo
Tendencias	<b>Al alza</b>	<b>Al alza</b>	<b>Al alza</b>

[» Análisis técnico](#)



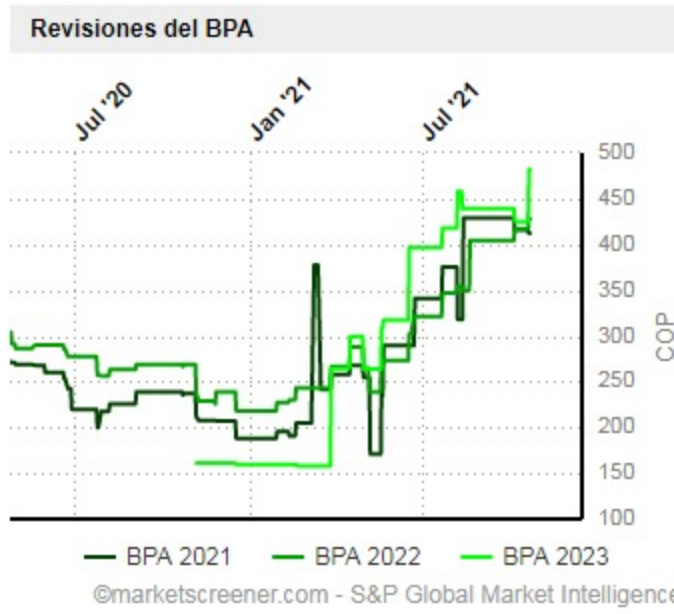
[» Ver más Información financiera](#)

**Consenso**

Venta ■ ■ ■ Compra

Recomendación promedio	ACUMULAR
Numero de análisis	8
Último precio de cierre	2 894,00 COP
Precio objetivo promedio	2 811,96 COP
Diferencia / Objetivo Promedio	<b>-2,83%</b>

[» Consenso](#)



[» Ver más Revisiones de las previsiones](#)

**Directivos y Administradores**

Felipe Bayón Pardo	President & Chief Executive Officer
Jaime Caballero Uribe	Chief Financial Officer
Luis Guillermo Echeverri Velez	Chairman
Andrés Mantilla Zárate	Vice President-Innovation & Technology
Alberto Consuegra Granger	Chief Operating Officer

[» Más información sobre la empresa](#)

**Sector y competencia**