

## Últimas noticias

Mar, 06/02/2024 -

14:26

Fernando Gaviria gana primera etapa del Tour Colombia 2024

Mar, 06/02/2024 -

13:34

Detectan anomalías en contratos para brazales electrónicos

Mar, 06/02/2024 -

14:32

Caen tres extranjeros por distribución de droga en el Meta

Mar, 06/02/2024 -

13:41

Así fue la persecución y captura de dos fleteros en Kennedy

Mar, 06/02/2024 -

13:22

Un fallo destructivo: Trump tras rechazo de su inmunidad

## ECONOMÍA

# Ecopetrol alcanzó récord en ahorro de energía durante 2023



Foto: Ecopetrol



MARTES, 6 DE FEBRERO DE 2024

Redacción Web

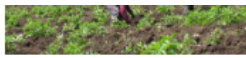
**Ecopetrol** reportó que el 2023 fue el año con el mayor ahorro de energía, gracias al riguroso programa de eficiencia energética (para optimizar los consumos de energía eléctrica, gas natural y energía térmica), el cual permitió un ahorro de 3,89 petajulios en el 2023, cifra que es la mayor desde que se cuenta con medición (año 2018) y 250% más alta que la presentada en el 2022.



Precios de productor del agro subieron 0,54%

## En tendencia

- Suprema recibió recusación contra Petro por elección de nueva fiscal
- Esta es la fecha límite para el 10% de descuento en el predial
- ¿Qué información tiene Benedetto que puede dinamitar al Gobierno?
- Posponen clausura del sexto ciclo de negociaciones con el Eln
- Por acoso laboral sancionan a Gustavo Gonzalez, exdefensor del Pueblo
- Rey británico Carlos III inició 'tratamiento regular' contra el cáncer
- Estos son los 6 tramos de la Primera Línea del Metro de Bogotá



Este plan, adicionalmente, permitió una reducción de emisiones de 274 mil toneladas de CO2, lo que equivale a las capturadas por 4,5 millones de árboles en 10 años.

## [Siga a El Nuevo Siglo en WhatsApp: contenido gratis](#)

"Para dimensionar la magnitud de este resultado, vale la pena mencionar que el ahorro alcanzado es similar al consumo anual de energía eléctrica de todos los hogares en las ciudades de Cartagena, Ibagué y Cúcuta", señaló la Compañía.

La petrolera también explicó que el programa de eficiencia identifica e implementa oportunidades de ahorro de energía en las operaciones del Grupo **Ecopetrol** y se basa en el uso de tecnologías digitales que permitan analizar información y datos operacionales aplicando inteligencia artificial.

Esta iniciativa, entre el 2018 y el 2023, **permitió un ahorro de energía acumulado de 10,86 petajulios, lo que equivale al 4% de la demanda anual de energía eléctrica del país**, y una reducción de cerca de 708 mil toneladas de emisiones de CO2e, lo que asemeja a eliminar las emisiones generadas durante un año por 157 mil vehículos con combustible tradicional.

El presidente de **Ecopetrol**, Ricardo Roa Barragán resaltó que el ahorro de energía es uno de los pilares para lograr las metas de descarbonización del Grupo **Ecopetrol** y dijo: "La eficiencia energética y las energías renovables son las mayores impulsoras de la reducción de emisiones en el mundo, y **Ecopetrol** está comprometida con seguir avanzando en estas iniciativas con metas retadoras a 2030".

### Le puede interesar



POLÍTICA

**Tras acortarles vacaciones, ¿qué otros ajustes aplicar a congresistas?**



TOP INTERNACIONAL

**Trump se consolida en la punta electoral. Así va en estados bisagra**



TOP POLÍTICA

**Financiación del Eln sigue enredando proceso de negociación**

## Más información



INTERNACIONAL

**Líderes políticos lamentan muerte del expresidente Sebastián Piñera**



CALEIDOSCOPIO

**"Debilitar seguridad, afecta funcionamiento institucional"**



INTERNACIONAL

**En accidente aéreo falleció el expresidente de Chile Sebastián Piñera**

