

julio 2025

L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

◀ Jun

El Pulso Caribe

Otra forma de ver la noticia

INICIO GENERALES ▾ CARIBE JUDICIALES POLÍTICA SALUD DEPORTES ▾ EDUCACION ECONOMÍA OPINIÓN ▾ EDITORIAL



BUENAS NOTICIAS: Ecopetrol transforma CO₂ en insumos para bebidas carbonatadas, hielo seco y refrigeración de alimentos

By: Redaccion / On: 7 julio, 2025

Spread the love



🔍 Type Search Term ...



con internet CLARO HOGAR
vives la velocidad al máximo

Internet Hogar HD Televisión Full HD Teléfono local limitado

Alejandra Gongora
3216495697 3128061621

La promoción de instalaciones de pago en Medellín es la primera factura en diciembre y viene una pantalla netflix



Más de 29 mil toneladas de CO₂ fueron capturadas y reutilizadas en el último año. **Ecopetrol** reafirma su compromiso con la sostenibilidad, la innovación y la economía circular al convertir parte del dióxido de carbono (CO₂) generado en su Refinería de Barrancabermeja en productos de consumo cotidiano de los colombianos.



Ricardo Roa, presidente Ecopetrol.

Gracias a las tecnologías implementadas desde 2004, la refinería de Barrancabermeja captura parte del dióxido de carbono (CO₂) que se genera en las unidades de proceso, para utilizarlo como materia prima para producir el gas de las bebidas carbonatadas (gaseosas, cervezas y otras bebidas burbujeantes), hielo seco, sistemas de refrigeración para transporte de alimentos y en algunas industrias alimentarias

o farmacéuticas, entre otros productos

En el último año, se capturaron más de 29 mil toneladas de CO₂, que fueron comercializadas

a una empresa multinacional que opera en Barrancabermeja con talento local y que se especializa en su purificación y distribución a otras compañías del país para el uso final. La refinería consume diariamente cerca de 35 millones de pies cúbicos de hidrógeno para mejorar la calidad de los combustibles. Luego de cumplir este proceso, se genera CO₂ que ahora es mejor aprovechado.

Además de dar un nuevo uso al dióxido de carbono, se evita su emisión directa a la atmósfera, lo que nos permite reducir la huella de carbono, mejorar la calidad del aire y aportar activamente a los objetivos de sostenibilidad y eficiencia energética del país. Esto significa que incluso el CO₂ generado por la industria petrolera puede tener una segunda vida útil y contribuir al bienestar diario de los colombianos.

En Ecopetrol reafirmamos nuestro compromiso con una industria más limpia, eficiente y conectada con las necesidades de Colombia.

Previous Post: **SE FUE EL CORRESPONSAL: Adiós al legendario periodista cienaguero, Miguel Fontalvo Lazcano, el icono de los corresponsales de Radio Galeón**

DEJA UN COMENTARIO

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con *

Comentario *

Nombre *

Correo electrónico *

Web

Guardar mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que haga un comentario.

PUBLICAR COMENTARIO