


ACTUALIDAD

Ecopetrol avanza en la producción de combustibles sostenibles para la aviación

La compañía asegura el suministro y lidera la transición energética 



ULTIMAS LO MAS VISTO
VIDEOS



ACTUALIDAD / 16 mins ago
Homenaje a veteranos de la Fuerza Pública en Barrancabermeja



ACTUALIDAD / 28 mins ago
Padres de joven señalada por extorsión piden aclaración a las autoridades



ACTUALIDAD / 35 mins ago
Ecopetrol avanza en la producción de combustibles sostenibles para la aviación



Ecopetrol organizó un encuentro con periodistas de la región este lunes para exponer detalles sobre la refinación de combustibles y los avances en proyectos sostenibles. Durante la jornada, directivos de la compañía compartieron cómo opera la industria y las responsabilidades de la empresa, resaltando la importancia de mantener una comunicación abierta con los medios y la comunidad.

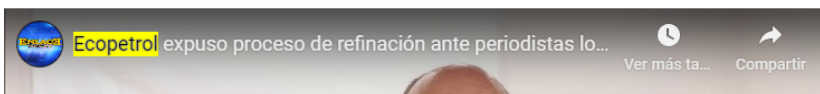
Luis Guillermo Aristizábal, alto directivo de **Ecopetrol**, destacó la relevancia de estos espacios informativos para explicar los grandes retos que enfrenta la industria energética, especialmente en relación con la transición hacia energías más limpias. “Queremos liderar la transición energética justa, especialmente en sectores como el aéreo, que busca descarbonizar sus operaciones”, afirmó Aristizábal.

Uno de los temas principales abordados fue el proyecto piloto que **Ecopetrol** lleva a cabo en la refinería de Cartagena para producir combustible sostenible de aviación, conocido como SAF (Sustainable Aviation Fuel). Este combustible se está desarrollando a partir de aceites vegetales y aceites usados de cocina, en un proceso innovador que promete reducir las emisiones de carbono.

Por su parte, Sandra Ballén, otra directiva de **Ecopetrol**, informó sobre los avances en este proyecto, destacando que Colombia tiene un gran potencial agrícola que puede integrarse con la producción de combustibles sostenibles. “Queremos ofrecer al sector de la aviación una opción que disminuya significativamente las emisiones de carbono, continuando con el trabajo realizado con el etanol y el biodiésel”, agregó Ballén.

Además, la compañía aseguró que no existe riesgo de desabastecimiento de combustibles en el país, tranquilizando a la población ante posibles rumores de escasez. **Ecopetrol** reafirmó su compromiso con la producción responsable y sostenible de energía en el contexto de la transición hacia fuentes más limpias.

Con estos proyectos, **Ecopetrol** se posiciona como un actor clave en la transformación energética del país, buscando reducir su huella de carbono y liderar el cambio hacia un futuro más sostenible.





RELATED TOPICS: #AVIACIÓN SOSTENIBLE #COMBUSTIBLES SOSTENIBLES #ECOPETROL
#REFINACIÓN DE COMBUSTIBLES #SAF #TRANSICIÓN ENERGÉTICA

YOU MAY LIKE



Naturgas alerta sobre déficit de gas natural a partir de diciembre



Fajardo analiza la situación de **Ecopetrol** y la política de paz del gobierno Petro



Sergio Fajardo critica duramente la gestión de **Ecopetrol** y la "caótica" administración de Petro



Proyecto solar en Barrancabermeja generó 600 empleos y reducirá huella de carbono



Ecopetrol inaugura séptima granja solar en Barrancabermeja



Ecopetrol inaugura granja solar La Cira Infantas en Barrancabermeja

ENLACE
TELEVISIÓN