

PUBLICIDAD

Mar Oficial - Argentina 185.31 ▲ +0.14% BRF (Brazil Foods) 1.63 ▲ 0.00% BTC/USD 23,027.13 ▼ -2.42% ETH/USD 1,601.86 ▼ -1.04%

Seleccione un país ^

Bloomberg Línea

Suscribirse

Ingresar

A FALC MEDIA Property



Lista: 100 latinos influyentes

Las noticias del día

Mercados

Cripto

Latinoamérica

Tecnología

Negocios



NEGOCIOS

Ecopetrol: bloqueos en el centro de Colombia impactan operación en Barrancabermeja

Según la empresa, estos bloqueos impiden la entrega de productos petroquímicos e industriales como aromáticos, propileno y asfalto



Refinería de Barrancabermeja (Bloomberg/Ivan Valencia)

Por **Daniel Salazar Castellanos**

26 de enero, 2023 | 08:39 AM

Últimas cotizaciones

ECOPETL	Nasdaq	Ibovespa	S&P/BMV IPC
2,691.00	11,434.25	113,970.80	55,128.50
▲ +1.01%	▲ +1.07%	▼ -0.26%	▲ +0.47%

Bogotá — La capacidad de carga se redujo a partir de este jueves de **230.000 barriles por día (kbd) a 210 kbd en la refinería de Barrancabermeja** antela imposibilidad de evacuar vía terrestre productos pesados como el asfalto y el combustóleo, lo que limita la capacidad de almacenamiento, informó la estatal petrolera **Ecopetrol (ECOPETL)**.

Las medidas se han tomado a raíz de los bloqueos que **se registran en distintos puntos del Magdalena Medio y que están afectando las operaciones de refinación, producción y proyectos de la empresa en la región.**

De hecho, según la empresa, estos bloqueos **impiden la entrega de productos petroquímicos e industriales como aromáticos, propileno y asfalto.**

PUBLICIDAD

VIDEOS

VIDEO | Belle, la gema de Centroamérica: Kanye, Madonna y Leonardo DiCaprio la amaron



Tesla invierte en instalaciones de baterías y camiones



Más documentos clasificados encontrados en casa de Biden en Delaware



El hacker del millón de dólares



Inversionista de Morgan Stanley habla sobre las acciones tecnológicas: 'Tenga cuidado'



PUBLICIDAD

PUBLICIDAD

VER + **Ecopetrol** suscribió crédito por US\$1.000 millones para el manejo de deuda

Además, la operación de los campos de producción de la región también está afectada por la situación.

"Los bloqueos también afectan las operaciones en los campos de producción del Magdalena Medio, **los cuales se vieron obligados a priorizar los trabajos de mantenimiento y proyectos debido a las dificultades de movilidad del personal y servicios en el área**", detalló la compañía.

Las protestas en la región se realizan por parte de la comunidad por el mal estado de las vías y también un grupo de ambientalistas se ha manifestado en contra del otorgamiento de una licencia ambiental para explotar de minas de carbón a cielo abierto, lo que repercutiría en la serranía de los Yariguíes.

PUBLICIDAD

Ecopetrol manifestó que de persistir los bloqueos en los próximos días, la refinería tendría que realizar **una reducción adicional de su capacidad de procesamiento de carga para llevarla a 180.000 barriles por día (kbd).**

Esto, de acuerdo a la empresa, **implicaría una disminución progresiva en las entregas de productos y una reducción de inventarios de los combustibles que necesita el país para la movilidad de vehículos particulares, de servicio público, de transporte de carga, de consumo industrial y transporte aéreo.**

Por último, **Ecopetrol** indicó que han venido trabajando de manera coordinada con autoridades del orden nacional, con representantes de los gobiernos locales y de la industria para revisar alternativas de solución.

La Junta Directiva de **Ecopetrol** aprobó en diciembre el plan general de inversiones orgánicas para el grupo **con un monto estimado entre \$25,3 y \$29,8 billones para el 2023.**

El plan busca avanzar en los cuatro pilares de la Estrategia 2040 y en la hoja de ruta para la transición energética del país.

Se esperan inversiones de entre \$5,9 billones y \$6,8 billones en

LAS ÚLTIMAS

MERCADOS

Bolsa Mexicana: así amanece el 26 de enero



ECONOMÍA

Precio de la gasolina hoy 26 de enero: así amanece en México



ACTUALIDAD

Dow planea 2.000 despidos en marco de un plan para ahorrar US\$1.000 millones



ACTUALIDAD

Cinco claves que debes saber para comenzar este Jueves



MERCADOS

Precio del dólar hoy 26 de enero en México: así amanece el tipo de cambio



PUBLICIDAD

Bloomberg Green

Esta es la nueva apuesta de Bill Gates para luchar contra el cambio climático



Este negocio quiere que pagues US\$33 al mes por no tirar tu comida a la basura



Esfuerzos para eliminar el dióxido de carbono están muy por detrás de lo necesario



¿Por qué este es el momento ideal para probar los huevos de origen vegetal?



PUBLICIDAD

autogeneración renovable, hidrógeno, transmisión y vías, y eficiencia energética; de \$3,6 a \$4,1 billones para la autosuficiencia en gas y entre \$15,8 y \$18,9 billones para asegurar la seguridad energética, la sostenibilidad financiera y favorecer la balanza comercial del país.

PUBLICIDAD

Asimismo, entre 2023 y 2025 **se perforarán 1.600 pozos de desarrollo, 574 de ellos este año.**

Además, se prevé la perforación de 25 pozos exploratorios en 2023, ubicados en las cuencas de Llanos Orientales, Valle Medio del Magdalena, Piedemonte y Caribe costafuera

VER + Colombia recibirá US\$1.000 millones del Banco Mundial para transición energética

Síguenos en las redes sociales de Bloomberg Línea
Colombia: [Twitter](#), [Facebook](#) e [Instagram](#)

Ecopetrol

Negocios

Economía

Bloomberg Línea

Bloomberg Línea Colombia



Convierta **Bloomberg Línea** en su fuente de noticias **aquí**



Daniel Salazar Castellanos

Profesional en comunicaciones y periodista con énfasis en economía y finanzas. Becario de EFE en el programa de periodismo de economía de la Universidad Externado, Banco Santander y Universia. Exeditor de Negocios en Revista Dinero y en la Mesa América de la agencia española de noticias EFE.



PUBLICIDAD

Cerrar



© Copyright, Bloomberg Línea | Falco Media

Secciones

Actualidad

Mercados

Finanzas Personales

Términos de uso

Suscríbete

Política de privacidad

Términos de suscripción

Negocios

partnerships@bloomberglinea.com

Anúnciate con nosotros

ads@bloomberglinea.com

contact@bloomberglinea.com