



Publicidad



Empresas



Ecopetrol importará combustible para aviación ante crisis en aeropuertos

Se espera que lleguen al país 100.000 barriles de Jet A1 el próximo fin de semana.



Créditos: Imagen tomada de El Tiempo

POR AGENCIA PERIODISMO INVESTIGATIVO | DOM, 25/08/2024 - 18:35

A pesar de la creciente crisis de desabastecimiento de combustible en los aeropuertos de Colombia, Ecopetrol ha garantizado la disponibilidad de Jet A1, el combustible para aviación. La petrolera afirmó que la Refinería de Cartagena ya está operando con normalidad y cumpliendo con las entregas programadas, tras la falla eléctrica que afectó su producción hace 10 días.

Aunque Aerocivil ha instado a las aerolíneas a reprogramar, suspender o cancelar vuelos entre el 28 de agosto y el 4 de septiembre debido a la escasez de combustible, Ecopetrol asegura estar tomando medidas para evitar una paralización total. La empresa activó un plan de trabajo para garantizar el suministro de productos clave como gasolina, diésel y combustible para aviones.

INFORMACIÓN DE PRENSA



Ecopetrol garantiza al país el suministro de combustible para aviación

- La Refinería de Cartagena opera con normalidad, cumpliendo la entrega de combustibles.
- Durante este fin de semana se entregaron a los distribuidores mayoristas 64.100 barriles de gasolina, 108.500 barriles de diésel y 27.000 barriles de jet.

Ecopetrol se permite dar un parte de confianza al país sobre la disponibilidad de combustibles y a garantizar su abastecimiento, incluido el que se requiere para el transporte aéreo, luego de anunciar la recuperación de la producción y la estabilidad de las 35 unidades operativas de la Refinería de Cartagena, una vez restablecida la contingencia que se presentó hace 10 días por una falla eléctrica, y tras el arranque secuencial de dichas unidades de proceso el pasado 18 de agosto.

Desde entonces, Ecopetrol activó un plan de trabajo para garantizar el suministro de combustibles a todos los segmentos del mercado y asegurar el abastecimiento de productos como gasolina, diésel y jet de aviación, entre otros.

En línea de asegurar la disponibilidad durante los próximos meses, Ecopetrol tomó la decisión de importar 100.000 barriles de combustible de aviación, que estarán llegando al país el próximo fin de semana, con lo que se proyecta al cierre de agosto un cumplimiento del mínimo legal establecido del 95% en el suministro de jet, incluida la producción de las refinerías de Cartagena y Barrancabermeja.

En estos momentos la operación de la Refinería de Cartagena se desarrolla de acuerdo con el programa de producción establecido para cumplir con las entregas de los combustibles e insumos que requiere el país.

La Refinería de Cartagena en sus condiciones normales de operación produce en promedio: 99.000 barriles por día de diésel, 38.000 barriles diarios de gasolina regular y extra, 13.000 barriles día de combustible jet, 33.000 barriles de nafta, 2.700 barriles de Gas Licuado de Petróleo (GLP), 3.200 barriles de propano, 3.500 barriles de arotar, 2.800 toneladas por día de coque y 180 toneladas diarias de azufre.

Cartagena, 26 de agosto de 2024

Ecopetrol es la compañía más grande de Colombia y una de las principales compañías integradas de energía en el continente

Publicidad

ÚLTIMAS NOTICIAS

- 1 Tensiones diplomáticas entre Rusia y Francia escalan tras arresto de fundador de Telegram
Dom, 25/08/2024 - 19:56
- 2 Bogotá enfrentaría posibles racionamientos diarios de agua debido a la escasez de lluvias
Dom, 25/08/2024 - 19:44
- 3 Capturan a alias 'La Iguana', mano derecha del narcotraficante 'Don Diego'
Dom, 25/08/2024 - 19:36
- 4 En menos de 24 horas dos atracos violentos se presentaron en Bogotá
Dom, 25/08/2024 - 19:02
- 5 Por desabastecimiento de combustible habrá cambios en vuelos a partir del 28 de agosto
Dom, 25/08/2024 - 18:20

SUSCRIBIRSE

Al suscribirme acepto las [Políticas de privacidad](#), [tratamiento de datos](#) [personales](#)

americano, con más de 17.000 empleados. En Colombia es responsable de más del 60% de la producción de hidrocarburos de la mayor parte del sistema de transporte, logística, y refinación de hidrocarburos, y tiene posiciones líderes en petroquímica y distribución de gas. Con la adquisición del 51.4% de las acciones de ISA, participa en la transmisión de energía, la gestión de sistemas en tiempo real (XTM) y la concesión vial Costera Barranquilla - Cartagena. A nivel internacional, Ecopetrol tiene presencia en cuencas estratégicas del continente americano, con operaciones de E&P en Estados Unidos (cuenca del Permian y Golfo de México), Brasil y México, y a través de ISA y sus filiales tiene posiciones líderes en el negocio de transmisión de energía en Brasil, Chile, Perú y Bolivia, de concesiones viales en Chile y de telecomunicaciones.

Síguenos en nuestras redes sociales



INFORMACIÓN DE PRENSA



Este comunicado contiene declaraciones relacionadas con las perspectivas del negocio, estimaciones para los resultados operativos y financieros y afirmaciones relacionadas con las perspectivas de crecimiento de Ecopetrol. Todas ellas son proyecciones y, como tal, están basadas únicamente en las expectativas de los directivos en relación con el futuro de la empresa y su continuo acceso a capital para financiar el plan comercial de la compañía. La realización de dichas estimaciones en el futuro depende del comportamiento en las condiciones de mercado, regulaciones, competencia, desempeño de la economía colombiana y la industria, entre otros factores; por lo tanto, están sujetas a cambios sin previo aviso.

Para más información puede contactar a:

Juan Pablo Pacavita R.
Jefe de Prensa
Correo electrónico: juan.pacavita@ecopetrol.com.co



Para reforzar el abastecimiento, Ecopetrol anunció la importación de 100.000 barriles de Jet A1, que se espera lleguen al país el próximo fin de semana. Con esto, la compañía proyecta alcanzar un cumplimiento del 95% en el suministro de combustible para aviones al cierre de agosto, cubriendo la demanda con la producción de las refinerías de Cartagena y Barrancabermeja.

Lea también: (Por desabastecimiento de combustible habrá cambios en vuelos a partir del 28 de agosto)

En medio de este panorama, la Refinería de Cartagena ha retomado su operación habitual, produciendo diariamente 99.000 barriles de diésel, 38.000 barriles de gasolina y 13.000 barriles de combustible para aviación, entre otros productos.

Sin embargo, la situación en los aeropuertos sigue siendo crítica, con reportes de escasez en al menos tres terminales aéreas. A pesar de los esfuerzos de Ecopetrol, la crisis de combustible continúa afectando a aerolíneas y pasajeros en todo el país.

Otras noticias

Desmantelan banda criminal integrada por miembros de la Fuerza Pública y exFarc dedicada al tráfico de armas

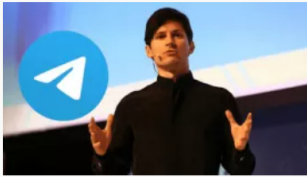
Contraloría de Bogotá reporta hallazgos fiscales por \$10.000 millones en Bronx Distrito Creativo

Etiquetas

Desabastecimiento de combustible Ecopetrol Aeropuertos colombianos Refinería de Cartagena Jet A1



Otros Contenidos



Tensiones diplomáticas entre Rusia y Francia escalan tras arresto de fundador de Telegram



Bogotá enfrentaría posibles racionamientos diarios de agua debido a la escasez de lluvias



Capturan a alias 'La Iguana', mano derecha del narcotraficante 'Don Diego'



En menos de 24 horas dos ataques violentos se presentaron en Bogotá



Por desabastecimiento de combustible habrá cambios en vuelos a partir del 28 de agosto



Contraloría de Bogotá reporta hallazgos fiscales por \$10.000 millones en Bronx Distrito Creativo



Desmantelan banda criminal integrada por miembros de la Fuerza Pública y exFarc dedicada al tráfico de armas

Video: Luis Díaz marca un golazo en su partido número 100 con el Liverpool

Una joven ex cadete denuncia abusos sexuales en la Escuela Militar José María Córdoba

SECCIONES

- Justicia
- Política
- Deportes
- Entretenimiento
- Mundo

- Regiones
- Empresas
- Salud
- Academia
- De memoria

ACERCA DE

- Del Director
- Quiénes somos
- Contáctenos
- Política de privacidad

SÍGANOS



PAUTE CON NOSOTROS

publicidad@agenciapi.co



2024
AGENCIA DE PERIODISMO
INVESTIGATIVO