

Economía

BREVES NOTICIAS DE ECONOMÍA



Gobierno

Convenio por el comercio

El Mincomercio y representantes de las Cámaras de Comercio del país firmaron ayer la ruta de trabajo del 2025 para impulsar el desarrollo productivo del país. En el convenio se definieron 15 líneas de acción estratégicas para promover la competitividad, la productividad, la innovación y la formalización del aparato productivo nacional. Según mencionó Ovidio Claros, presidente de la Cámara de Comercio de Bogotá, esta es la primera vez que se firma una adenda con el Ministerio. FOTO: MINISTERIO DE COMERCIO.

Contraloría

Hallan irregularidades en dineros de la ANT

El ente de control estableció hallazgos fiscales por 160.000 millones de pesos, por presuntas irregularidades en la gestión de la Agencia Nacional de Tierras, puntualmente en el proceso de adquisición y adjudicación de predios del Fondo de Tierras para la Reforma Rural Integral. La Contraloría podría iniciar un proceso sancionatorio.

Empresas

Nutresa buscará readquirir acciones

La junta directiva del Grupo Nutresa recomendó a la Asamblea de Accionistas aprobar la readquisición de hasta 4'580.000 acciones, equivalentes al 1 por ciento del total en circulación luego de la salida del GEA. Cada acción se pagaría a 130.000 pesos con el fin de fortalecer la compañía.

Ecopetrol produce el mejor diésel de la región

En el marco de la celebración por sus 103 años de existencia, la refinería de Barrancabermeja culminó unas mejoras tecnológicas que le permitirán entregar un diésel de mejor calidad.

Las mejoras se hicieron durante 10 meses en la planta de hidrocrackeo moderado y tuvieron una inversión de 35 millones de dólares.

Con estas mejoras, la planta convierte un diésel de 5.000 partes por millón de azufre (p. p. m.) a un combustible de una mejor calidad de menos de 10 p. p. m., incluso, de 5 p. p. m. Para esto se está utilizando hidrógeno azul, que también se fabrica en la refinería.

“Esto ayuda a que el aire que respiramos los colombianos sea mucho más limpio”, destacó el vicepresidente ejecutivo de Hidrocarburos de Ecopetrol, Rafael Guzmán.

Además, aseguró que la refinería de Barrancabermeja está cumpliendo, casi un año antes de lo pactado, con la nueva regulación en Colombia que exige producir

Colombia es el primer país en fabricar un combustible de menos de 10 p. p. m., el más limpio de A. Latina.

un diésel de menos de 10 p. p. m.

Con este hito, Colombia se convierte en el primer país de Latinoamérica en producir diésel de menos de 10 p. p. m. Aunque Chile ya consume combustible de esta misma calidad, todo es importado.

El vicepresidente ejecutivo de Hidrocarburos también manifestó que esta mejora del diésel no tendrá ningún impacto en el precio que pagan los colombianos, ni habrá afectaciones en el rendimiento de los vehículos.

“Este diésel que estamos produciendo cumple con las más estrictas regulaciones en el mundo, es equivalente a Euro VI. Es decir, es

REDACCIÓN ECONOMÍA Y NEGOCIOS

“

“Cumple con las más estrictas regulaciones,

equivalente a Euro VI. Es igual al mejor combustible que se consume en países desarrollados”.

Rafael Guzmán
VICEPRESIDENTE EJECUTIVO
DE HIDROCARBUROS

igual al mejor combustible que se consume en países totalmente desarrollados”, agregó.

Por su parte, el vicepresidente de Refinación de Ecopetrol, Felipe Trujillo, señaló que, en la medida en que todo el diésel de la refinería de Barrancabermeja se ajuste a Euro VI, se podrán hacer más exportaciones y tener una mayor disposición para el consumo nacional.

Según explicó, Ecopetrol exporta aproximadamente 1 millón de barriles de diésel al mes, en cargamentos de 300.000 barriles. Pero, con las mejores tecnologías en la planta de hidrocrackeo

moderado, estas exportaciones aumentarían entre 15.000 y 18.000 barriles al día.

Además, otro de los grandes proyectos que hacen parte del plan de inversiones de 4 billones de pesos que la refinería de Barrancabermeja dispuso para el periodo 2024-2026 es la construcción de una granja solar.

Se trata de La Iguana, una planta que estará ubicada en el municipio de Yondó (Antioquia) y tendrá una capacidad instalada de 26 megavatios, que le permitirá generar cada año 42,3 gigavatios hora de energía eléctrica.

Contará con alrededor de 43.800 paneles solares, y su generación eléctrica equivaldrá a lo que consumen aproximadamente 23.500 viviendas al año.

La energía que producirá se usará para suplir entre el 15 y 20 por ciento de la demanda eléctrica de la refinería de Barrancabermeja. También abastecerá a los campos Casabe y Llanito, en Antioquia.