

Nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales ha cambiado. Conócela haciendo [clic aquí](#).

GOBIERNO

Julio 26 De 2023 - 11:17 A. M.

# Ecopetrol se constituye en víctima por millonario robo de petróleo

El presidente Petro pidió que se investigara la posible complicidad de personal de la estatal petrolera por este millonario contrabando de crudo.



Petróleo.

ARCHIVO PARTICULAR

POR: PORTAFOLIO

**E**l presidente Gustavo Petro se refirió este miércoles 26 de julio a la investigación que adelantan las autoridades ante el caso de un millonario robo de petróleo que habría causado una **grave afectación sobre las finanzas del estado y que involucra a una importante élite empresarial.**

## Lo más leído

1. ¿El tiempo de almuerzo cuenta como hora laboral? Esto dice la norma
2. Dólar cambió el rumbo y registró ganancias este martes
3. Plan de estudios gratuito para certificarse en IA
4. Más de 350 empresas harán negocios en Colombiamoda
5. 'Bogotá tiene más empleo hoy que antes de pandemia'
6. Los 'torrientazos' no escapan a la inflación: han subido hasta 26%



Reciba noticias de Portafolio desde Google news

## Mis Portales

## Destacados

ECONOMIA

NEGOCIOS

MIS FINANZAS

OPINIÓN



Pausa en la ley de vivienda segura hace activar alarmas



La plataforma que permite acceder al crédito de vivienda a un 'clic'



Apétito por activos de mercados emergentes mejoró rendimiento de AFP



Plazos de convocatoria para acceder a vivienda con subsidio en Bogotá



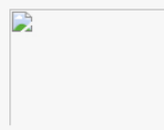
**¿Cómo ha evolucionado el horario laboral en Colombia en los últimos diez años?**



**Mateo Mejía vio sus primeros minutos con Manchester United**



**Citan a la Alcaldía a responder la inseguridad en Bogotá**



**Falso reciclador se llevó herramientas de marquertería**



**Hombres, tomen esto antes de la hora H y vean qué sucede**

Max Man Oil | Patrocinado

Conoce más



**No me enfermo porque limpio mis vasos sanguíneos. Anota la receta**

Si tu presión es de 140/90, limpia los vasos sanguíneos. ¡Lee!

Cardiología Colombia | Patrocinado

Conoce más

### Siga bajando

PARA ENCONTRAR MÁS CONTENIDO



INFRAESTRUCTURA

Julio 13 De 2023 - 04:41 P. M.

# Realizan prueba de tecnología 5G en refinería de Barrancabermeja

El piloto se realizó gracias a la asignación del espectro por parte de MinTIC, para uso industrial y el apoyo tecnológico de Claro.





POR: PORTAFOLIO

**C**on la participación del ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, el presidente de **Ecopetrol**, Ricardo Roa, y el presidente de América Móvil Colombia, Juan Carlos Archila, se dieron a conocer las pruebas con tecnología 5G, para uso industrial, en la Refinería de Barrancabermeja, **que tenían como objetivo buscar soluciones de asistencia remota, videoanalítica y transmisión de información y datos en tiempo real, las cuales generan eficiencias en tiempo y costos.**

(MinTIC solicitó al Congreso acompañar subasta del 5G).

Este ejercicio permitirá dar un paso hacia la transformación tecnológica que adelanta **Ecopetrol** en la búsqueda de herramientas apoyadas en 5G, que ofrezcan más cantidad de dispositivos conectados de manera simultánea en campo y ampliación en la cobertura.

Con asistencia remota, mediante dispositivos intrínsecamente seguros como lentes y móviles, los especialistas podrán atender situaciones desde cualquier lugar del mundo en tiempo real.

Para la prueba, un ingeniero especialista con movilidad física restringida que no pudo desplazarse a la refinería, brindó asesoría técnica en línea a una ingeniera de confiabilidad de equipo rotativo en entrenamiento.

Mediante el uso de dispositivos 5G y visor de realidad asistida visualizó la información e imágenes en tiempo real, a través de la plataforma de reuniones virtuales Teams, para guiar la secuencia de actividades en una de las unidades de Hidrocrackeo de la Refinería.

(Procuraduría le pone la lupa al cronograma de la subasta 5G).

También se implementó la solución de Video-Analítica en seguridad de procesos, para la detección de presencia de personas no autorizadas en áreas restringidas con activación de alertas para los operadores de planta, el cual consistió en el uso de cámaras industriales, conectadas a la red 5G industrial.

Por último, se usó la tecnología de transmisión de datos en tiempo real para la visualización de las pruebas en ejecución, usando dispositivos intrínsecamente seguros y diseñados para operar en redes 5G. **El ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, celebró la alianza y los resultados de las pruebas**

## Lo más leído

1. ¿El tiempo de almuerzo cuenta como hora laboral? Esto dice la norma
2. Dólar cambió el rumbo y registró ganancias este martes
3. Plan de estudios gratuito para certificarse en IA
4. Los 'torrientazos' no escapan a la inflación: han subido hasta 26%
5. Buscan colombianos para trabajar en sector hotelero en Dubai
6. Herramienta de IA que se integrará a Whatsapp para ayudar a comercios

## Mis Portales



EL TIEMPO

**Petro dice hay propuesta con la Alcaldía para 'evitar' el metro elevado en Bogotá**



FUTBOLIBO

**Kylian Mbappé negociaría su salida a Arabia: mega oferta de Al-Hilal**



adn

**Citan a la Alcaldía a responder la inseguridad en Bogotá**



**Motociclistas protestaron por presunto abuso de autoridad**

Claro, celebró la unidad y los resultados de las pruebas.

*“Este piloto es una muestra de cómo la tecnología 5G nos va a cambiar la vida a todos los colombianos, beneficiará a todos los sectores: ciudadanía, empresas, consumidores, los sectores de la economía y el sector público. Desde el Ministerio de las TIC estamos comprometidos con el desarrollo de Colombia para mejorar la calidad de vida y trabajo a todos y todas, por eso apoyamos todas las iniciativas que con tecnología le apunten a que nuestro país esté a la vanguardia del mundo”.*

El Presidente de **Ecopetrol** Ricardo Roa Barragán, por su parte, señaló que *“la tecnología es aliada del Grupo **Ecopetrol** y estas pruebas lo demuestran. Agradecemos el apoyo de Comunicado de prensa MinTIC por la asignación de los espectros y a Claro por su apoyo. Estas pruebas nos permiten evaluar la adherencia de la tecnología a nuestras condiciones operacionales, identificar las frecuencias adecuadas para las comunicaciones, evaluar la cobertura en las zonas de trabajo y determinar el potencial de valor que genera en nuestras operaciones”.*

(Así avanza la liberación del espectro la red 5G en América Latina).

Juan Carlos Archila, presidente de América Móvil Colombia, sostuvo que *“como aliados estratégicos de **Ecopetrol**, en Claro estamos implementando soluciones industriales basadas en 5G que respondan al proceso de transformación digital y de adopción tecnológica que adelantan en su operación. Sin lugar a duda, la disminución de la latencia y la velocidad que brinda esta red de quinta generación permiten que, en terreno, puedan realizarse trabajos guiados por personas que se encuentran en otro país. La tecnología debe estar disponible para todas las empresas en el país para optimizar costos y tiempos en las labores diarias”, afirmó.*

**MinTIC, Claro y **Ecopetrol**** continúan trabajando en el desarrollo de un ecosistema innovador de soluciones tecnológicas para el seguimiento, mitigación de riesgos y comunicación en tiempo real que permitan la transformación y digitalización de los procesos en las operaciones.

Estos avances permitirán, en el mediano plazo, seguir avanzando en la construcción de la política pública que determine el alcance técnico requerido para el uso masivo de esta tecnología en Barrancabermeja y el país.

PORTAFOLIO



Reciba noticias de Portafolio desde Google news

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR

## Destacados

ECONOMIA

NEGOCIOS

MIS FINANZAS

OPINIÓN





**Ex diabético de Bogotá dice cómo mantener la glucosa en 85**

secreto de la diabetes revelado | Patrocinado



**Colombia: Invertir \$200 en Amazon CFD podría devolvarte un segundo salario**

preg.marketingvici.com | Patrocinado

---