

ECOPETROL Y EL IDEAM FORTALECEN EL MONITOREO HÍDRICO Y CLIMÁTICO EN LOS RÍOS CRAVO SUR Y CUSIANA

marzo 27, 2026 Danier Porras Regionales



Ecopetrol y el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM) pusieron en marcha un proyecto para fortalecer el monitoreo del clima y del recurso hídrico en los ríos Cusiana y Cravo Sur, entre los departamentos de Casanare y Boyacá.

La iniciativa, que hace parte del cumplimiento de las obligaciones ambientales de Ecopetrol, permitirá robustecer las mediciones hidrométricas, modernizar la red de estaciones hidrometeorológicas y fortalecer los sistemas tecnológicos que soportan el análisis y procesamiento de información.

Con estos avances será posible generar estudios de balance hídrico, mejorar los pronósticos hidrometeorológicos y fortalecer los sistemas de alerta temprana frente a fenómenos climáticos extremos.

Se destaca la intervención de ocho estaciones existentes y la puesta en operación de cuatro nuevas estaciones. Adicionalmente, se entregaron 54 equipos de última tecnología para el seguimiento del clima y la calidad del agua, que incluyen sondas multiparamétricas, equipos portátiles para medición de caudales, correntómetros y drones, entre otros instrumentos especializados.

Estos equipos permitirán mejorar los pronósticos hidrometeorológicos, generar estudios de balance hídrico, optimizar los modelos de caudal y ampliar la cobertura de monitoreo en zonas críticas.

La información será procesada y puesta a disposición de autoridades, sectores productivos y comunidades, con el propósito de anticipar riesgos, apoyar la gestión del recurso hídrico y orientar la toma de decisiones en temas como infraestructura, agricultura y servicios públicos.

La información que se genere también contribuirá a ampliar el conocimiento sobre la dinámica climática e hídrica de la región y a fortalecer los procesos de gestión del riesgo, planificación del agua y ordenamiento del territorio.

Los resultados de este esfuerzo beneficiarán a gobernaciones, alcaldías, autoridades ambientales, sectores productivos y comunidades asentadas en las cuencas de los ríos Cusiana y Cravo Sur, que contarán con información más precisa y oportuna para la protección del recurso hídrico y la adaptación a los desafíos del cambio climático.

Óscar Martínez, gerente Ambiental de Ecopetrol destacó que el monitoreo del recurso hídrico y meteorológico es un asunto de interés común, cuya información es relevante para la formulación de políticas socioambientales que promuevan el desarrollo sostenible y para la toma oportuna de decisiones frente a riesgos climáticos en los territorios, por lo que Ecopetrol continuará promoviendo este tipo de alianzas en el marco del cumplimiento de sus obligaciones ambientales.

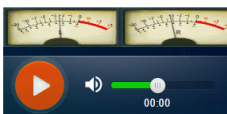
"Estos equipos nos permiten obtener información con mayor precisión y accesibilidad, que se traduce en productos y servicios para la gestión del riesgo, la adaptación al cambio climático y la protección de los territorios y sus comunidades. La información será puesta a disposición de las entidades y la ciudadanía para fortalecer la prevención y la toma de decisiones", afirmó Ghislaine Echeverry Prieto, directora general del Ideam.

Con este tipo de iniciativas, Ecopetrol continúa fortaleciendo su trabajo articulado con entidades del Estado para mejorar el conocimiento y la gestión del agua en los territorios, lo que contribuye a la seguridad hídrica del país y al desarrollo sostenible de las regiones donde opera.

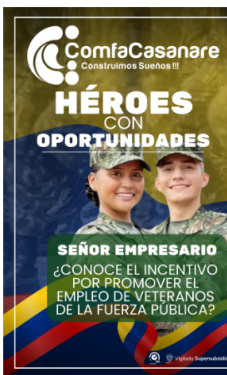
«Ejército fortalece la seguridad vial durante Semana Santa en Casanare»



RADIO EN VIVO



SIGUENOS EN FACEBOOK



También puedes encontrarlos en nuestra página web:
www.comfacasanare.com.co

¿ERES EMPLEADOR AFILIADO A



Evita retrasos en los subsidios de tus trabajadores.

Mayores informes: (+57) (608) 6357787 Ext: 230
 Correo: atencionalcliente@comfacasanare.com.co

Consulta servicios, resuelve inquietudes y recibe atención sin costo desde cualquier lugar del país. ¡Estamos para escucharte!

Vigilado Superintendente

Invita



YOPAL
10 NOVIEMBRE
6-30 PM

Salón Quiripa
 (Cámara de Comercio de Casanare)

Boletería: ☎ 312 446 33 63 ☎ 312 548 42 27

Politécnico ComfaCasanare

Diplomado en Docencia
Universitaria
 MODALIDAD VIRTUAL
 (Clases Sincrónicas)

Módulos:

- Módulo I: Teoría y Estrategia de la Docencia
- Módulo II: Evaluación y Calificación de la Docencia Universitaria
- Módulo III: Diseño Curricular y Metodología de la Docencia Universitaria

Mayores Informes:

WhatsApp: (+57) 312 548 23 37
 Correo: atencionalcliente@comfacasanare.com.co