

ÚLTIMAS NOTICIAS

16:47

Acusan de maltrato animal a falso veterinario del Valle del Cauca

16:23

La verdad prevalecerá: Edmundo González tras elecciones en Venezuela

16:25

Controlan incendio en torre de refrigeración de central nuclear ucraniana

14:20

Mindefensa podría suspender cese al fuego si no liberan a 60 soldados

17:31

Tom Cruise bajo en rápel del Estadio de Francia en clausura de Olímpicos

NACIÓN

Investigan derrame de petróleo en Betulia, Sucre

La fuga en el oleoducto Caño Limón - Coveñas ha contaminado fuentes de agua, afectado la ganadería local y causado graves daños ambientales.



Hay fincas, caños y arroyos afectados por el derrame de petróleo / Foto: Referencia

[Ecopetrol](#)



Domingo, 11 de Agosto de 2024

Redacción Web

En Betulia, Sucre, se lleva a cabo una investigación para esclarecer la causa de un derrame de petróleo que ha afectado extensas áreas del corregimiento Villa López. La fuga, que presuntamente fue provocada por personas que se hicieron pasar por empleados de [Ecopetrol](#), ha generado un impacto severo en el medio ambiente y en la economía local.

En tendencia

- Tras más de 36 horas, 60 soldados siguen retenidos en Guaviare
- Por caso Colmenares, Procuraduría pidió condenar a Laura Moreno
- ¡Aliste su bolsillo! Estas son las fechas para declarar renta en 2024
- Barrios con racionamiento de agua en Bogotá y Soacha este 12 de agosto
- 10 ciclistas heridos en accidente de tránsito en la vía Palmira - Cali
- Así queda el medallero final de los Juegos Olímpicos de París
- Controlan incendio en torre de refrigeración de central nuclear ucraniana

local.

El pasado 7 de agosto de 2024, el corregimiento Villa López sufrió el significativo derrame debido a una fuga que fue identificada como de aproximadamente 400 metros, afectando varias fincas y fuentes de agua en la región.

Haga clic aquí para seguirnos en el canal de WhatsApp

Se estima que se han perdido cerca de 3.000 barriles de crudo, lo que ha llevado a la contaminación de fuentes de agua esenciales como el arroyo Caracolí. Este es crucial para las actividades agrícolas y ganaderas locales, y su infección compromete el suministro de agua para el ganado y los cultivos.

Las consecuencias ambientales del derrame incluyen la destrucción de hábitats acuáticos y la muerte de peces, así como la contaminación de la vegetación ribereña. Además, el derrame ha afectado a la ganadería local, con informes de problemas de salud en el ganado debido al contacto con agua contaminada.

Ecopetrol ha movilizado equipos para realizar labores de contención y recuperación del crudo. Hasta la fecha, **se han recuperado aproximadamente 30.000 galones de petróleo.** Sin embargo, la comunidad local ha solicitado una respuesta más rápida y efectiva por parte de la empresa y las autoridades para mitigar el daño ambiental y económico.

La investigación sobre el incidente continúa, con **las autoridades locales trabajando para identificar a los responsables y prevenir futuros eventos similares.** Este caso resalta la necesidad de una gestión más rigurosa de las infraestructuras petroleras y una mayor vigilancia para evitar fraudes y daños ambientales.

Le puede interesar



TOP NACIÓN

Abogados e ingenieros, las profesiones que predominan en alcaldes locales



TOP INTERNACIONAL

Islamofobia, noticias falsas y migración: el vandalismo callejero en el Reino Unido



POLÍTICA

Caso Ungrd: Fiscalía cierra cerco sobre Bonilla y Manrique

Más información



ENTREVISTADOS



INTERNACIONAL



+ DEPORTES

**Controversia Bolívar con
Cadavid por influencers de
presidencia**



**Me retiré para no afectar
reelección de los congresistas:
Biden**



**París cede el testigo a la utopía
hollywoodiense de 2028**

