

> COLOMBIA

Impresionante video de derrame de crudo en pozo de Ecopetrol; 13 familias tuvieron que ser evacuadas de la zona

La emergencia que quedó registrada en un video sucedió este martes y hasta el momento las dimensiones y consecuencias aún están por resolverse.

20 de marzo de 2024
Por: Redacción El País



Fuga en un pozo en medio de una actividad ejecutada por Ecopetrol en el proyecto La Cira 580 en Barrancabermeja, Santander. | Foto: Redes sociales

- f** En la tarde de este martes en Barrancabermeja, Santander, se presentó un incidente por una fuga en un pozo en medio de una actividad ejecutada por Ecopetrol en el proyecto La Cira 5803, cuyas dimensiones y consecuencias aún están por resolverse.
- X**
- T**
- in** Un video registró el momento exacto de la emergencia y mostró la evacuación de los trabajadores del lugar.

Ecolecua
@lorenzozarazo · Seguir

#ATENCION Una emergencia ocurrió este martes en el pozo La Cira 5083, en el corregimiento El Centro, del distrito de Barrancabermeja.

acortar.link/6Lszsi
#Ecolecua

8:23 p. m. · 19 mar. 2024

1 Responder Compartir

[Leer más en X](#)

Y es que a pesar de que todavía no se ha podido confirmar si se ha visto involucrado un derrame de hidrocarburos, fueron evacuadas un total de 13 familias a causa del peligro que podía presentar para los residentes de la zona cercana a este pozo que se encuentra en la zona rural del corregimiento El Centro, del Puerto Petrolero.

Cabe mencionar que las autoridades han tomado medidas para controlar la situación ante el temor de muchas personas sobre un posible daño ambiental y alcance de la fuga. De hecho, el área que ha sido afectada ha sido delimitada y acordonada, mientras se llevan a cabo investigaciones exhaustivas con el fin de determinar las causas del incidente y evaluar su impacto.



Dos camiones quedaron volcados tras fuerte accidente en la vía del Alto de la



Línea

Pronunciamento de las empresas encargadas del pozo

Frente a esta situación, tanto Ecopetrol como SierraCol Energy dieron a conocer que se activó un plan de contingencia ante la emergencia generada por el derrame del crudo. "El proyecto La Cira Infantas informa que el día de hoy, cuando se estaba realizando una actividad de completamiento en el pozo 5083, se presentó pérdida de contención sin impacto a la integridad de las personas, por lo cual se activó el plan de contingencia."

Blu Santanderes
@BLUSantanderes · Seguir

En un comunicado, Ecopetrol y SierraCol Energy informaron que se activó el plan de contingencia ante la emergencia por un derrame de crudo en el pozo petrolero La Cira 5083 de Barrancabermeja. #VocesySonidos

LA CIRA-INFANTAS

El Proyecto La Cira Infantas activó plan de contingencia por pérdida de contención en pozo

El proyecto La Cira Infantas informa que el día de hoy, cuando se estaba realizando una actividad de completamiento en el pozo La Cira 5083, se presentó pérdida de contención sin impacto a la integridad de las personas, por lo cual se activó el Plan de Contingencia. El pozo está ubicado en la vereda Cameros del corregimiento El Centro, donde de manera preventiva se detuvo y acordó el área. Así mismo, se conformó un equipo de expertos en sistemas de control de pozos para evaluar las causas que generaron el incidente. El proyecto La Cira Infantas invita a la comunidad del corregimiento El Centro y a otros sectores de la comunidad de Barrancabermeja a mantenerse alejados de la zona.

Barrancabermeja, 19 de marzo de 2024

8:28 p. m. · 19 mar. 2024

3 Responder Compartir

[Leer 1 respuesta](#)

El trabajo de completamiento de los pozos es el encargado del diseño, instalación de tubería, empaques y herramientas con el objetivo de disponer la perforación para la producción. Como una medida de emergencia, hasta el momento se ha establecido un equipo de expertos en control de pozos para abordar la contingencia y evaluando cuáles fueron aquellas causas de lo acontecido.

"El proyecto La Cira Infantas invita a la comunidad del corregimiento El Centro y a otros sectores de la comunidad de Barrancabermeja a mantenerse alejados de la zona", aclaran las dos organizaciones encargadas del pozo al final de dicha misiva.

Barrancabermeja Ecopetrol Pozo emergencia ambiental

[Sigue el canal de El País Call en WhatsApp](#)

Convierta a [ElPais.com.co](#) en su fuente de noticias aquí

Te puede gustar

OPEN ENGLISH Ver ofertas

Tu curso de Inglés con Oferta Especial ¡Aprove...

MISTER MARKET PRO

Los colombianos recibirán formación gratuita para...

REVIVESOUND

Llega a Colombia audifono revolucionario y barato

Enlaces Patrocinados por Taboola

SMARTWATCH MILITAR

Nuevo smartwatch militar súper resistente - casi...

AHORA EN COLOMBIA



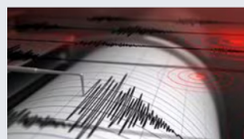
[COLOMBIA](#)
Estos son los rostros de los colombianos que aparecieron muertos en México, con un letrero al lado



[TRIATLÓN](#)
Confirmaron la causa de muerte del deportista vallecaucano que falleció en el triatlón de San Andrés; su esposa reveló los detalles de la necropsia



[COLOMBIA](#)
De la tragedia al arte: así sobrevivió Zobaída Tenorio al conflicto armado en Colombia



[COLOMBIA](#)
Temblor en COLOMBIA EN VIVO: sismo de hoy, 20 de marzo, conozca el epicentro y magnitud



[COLOMBIA](#)
Este es el pronunciamiento de la persona que denunció el video del sacrificio del gallo en una de las obras del metro de



[COLOMBIA](#)
Galeón San José: Gobierno responde a denuncias



> COLOMBIA

Atención: se registró un nuevo hecho sicarial en un un bar de la localidad de Kennedy, en Bogotá



> COLOMBIA

Los mensajes de rechazo por trino "transfóbico" de Andrés Escobar, concejal de Cali

Síguenos en: [f](#) [X](#) [@](#) [v](#) [v](#)



Copyright © 2024 El País S.A en reorganización | Cra.2 No.24 - 46 Tel.(602) 898 7000 | Cali, Colombia
Servicio al cliente: [Contáctanos](#)
Política de Tratamiento de Datos | [Aviso de privacidad](#) | [Términos de uso y cookies](#)
Política SÁGRILAFT | [Transparencia y Ética Empresarial \(PTEE\)](#)
[Superintendencia de Industria y Comercio de Colombia](#) |
[Proceso de reorganización El País](#)
Publicidad en Bogotá - [Pedro Muñoz](#) | pfmunoz@elpais.com.co

