


Res. 24-04 / Dec. 437-93 / Res. 177-10 / Res. 1620-16

**Informe Preliminar Mendoza**

<b>N° DE COMUNICADO</b>	<b>541</b>
Fecha de ocurrencia	5/2/2026
Hora de ocurrencia	01:00
Operador	Petróleos Sudamericanos
Área operativa / concesión	La Ventana
Yacimiento	Vaca Muerta
Cuenca	Cuyana
Provincia	Mendoza
Tipo de permiso	Explotación
Instalación asociada	Cañería de conducción VM-171
Tipo de instalación	Cañería de conducción
Subtipo de incidente	Crudo
Tipo de evento causante	Otros - Corrosión
Magnitud del Incidente	Menor
Descripción de la rotura y afectación	La rotura de la cañería se produce antes de la llegada al colector en la cañería de control. Afecta el suelo alrededor de la rotura y corre unos metros hasta una depresión del terreno.
Coordenadas x (latitud - S)	33° 27' 13"
Coordenadas y (Longitud - O)	68° 36' 86"
Concentración de hidrocarburo (ppm)	Mayor a 50ppm
Volumen m <sup>3</sup> derramado	3,2
% AGUA DERRAMADO	90
Volumen m <sup>3</sup> recuperado	0
Área m <sup>2</sup>	300
Medidas adoptadas	Se saca de servicio la instalación, se solicita evacuar cañería, se solicita la reparación y la limpieza del área afectada
<b>Recursos afectados (Marcar con X)</b>	
Suelo	x
Cauce aluvional	
Agua superficial	
Vegetación	x
Otros	

**Anexo fotográfico**


Autorizador: Martín Bustamante

Informe FINAL - Mendoza	
<b>N° DE COMUNICADO</b>	<b>541</b>
<b>Medidas adoptadas:</b>	Se saca de servicio la instalación, se solicita evacuar cañería, se solicita la reparación y la limpieza del área afectada
<b>Evolución del incidente:</b>	Se realiza la limpieza de la zona
<b>Metodología y equipamiento utilizado en la respuesta y limpieza del saneamiento (marcar con una cruz el equipamiento utilizado):</b>	
<b>Metodología de saneamiento</b>	Se retiró material afectado
<b>Camión Batea / Trucker</b>	x
<b>Retroexcavadora</b>	x
<b>Excavadora</b>	
<b>ATG (cuadrilla de tareas de generales)</b>	x
<b>Cuadrilla de Hidrolavado</b>	
<b>Motoniveladora</b>	
<b>Otros</b>	
<b>Metodología y equipamiento utilizado en la respuesta y limpieza de la restauración (marcar con una cruz el equipamiento utilizado):</b>	
<b>Metodología de restauración</b>	No fue necesario el aporte de material para su restauración
<b>Camión Batea / Trucker</b>	
<b>Retroexcavadora</b>	
<b>Excavadora</b>	
<b>ATG (cuadrilla de tareas de generales)</b>	
<b>Motoniveladora</b>	
<b>Otros</b>	
<b>Cantidad de residuos (m³):</b>	56
<b>Sistema de almacenamiento y ubicación de los residuos:</b>	El material fue retirado y acopiado en Repositorio habilitado para tal fin
<b>Tratamiento y disposición prevista para los residuos:</b>	El material se dispuso transitoriamente en Repositorio a la espera de tratamiento por operador habilitado
<b>Defectos observados:</b>	No aplica.
<b>Medidas adoptadas para evitar la recurrencia:</b>	Se realiza la repación
<b>FECHA</b>	18/2/2026
<b>Anexo fotográfico</b>	
	
<b>Autorizador: Martín Bustamante</b>	