

# Reporte de Control Ambiental

Zona Norte – Octubre 2022

---



—  
**Secretaría de  
Estado de Ambiente**  
Ministerio de Salud y Ambiente

---

# Objetivo

El Reporte de Control Ambiental es una herramienta de información pública para comunicar a los distintos sectores, autoridades y habitantes de Santa Cruz, sobre el trabajo realizado por el Gobierno Provincial para la protección del ambiente en la Zona Norte.

El reporte de inspecciones, acciones de campo y resultados permite democratizar la información hacia un proceso de mejora continua en la tarea de la autoridad ambiental provincial.



---

# Acciones en campo

Durante las tareas de campo, se realizaron inspecciones a las tres operadoras de mayor importancia en la zona norte y empresas prestadoras de servicio de la industria petrolera.

La normativa de referencia auditada corresponde con:

- Ley 2.658 de Evaluación de Impacto Ambiental
- Ley 2.567 de Residuos Peligrosos
- Disposición 135/07 de Pozos Inyectores
- Ley 3.122 Programa de Saneamiento Ambiental



---

# Resumen – Octubre 2022

Empresas inspeccionadas	CGC YPF S.A. PAN AMERICAN ENERGY
Yacimientos recorridos	20
Actas realizadas	132
Presuntas infracciones	3
Inspectores involucrados	9
Vehículos afectados	2 camionetas 4x4 – Vehículos de operadoras y contratistas
Distancia recorrida	3824 Kilómetros – 2449 Kilómetros



### Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberación): 12
- Pruebas de hermeticidad de 3 pozos inyectores en cumplimiento con la Disposición 135/07.
- Toma de muestras de agua en freáticos de 11 instalaciones.

### Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo CM-262</li> <li>• Pozo PC-2072</li> <li>• Pozo PC-2059</li> <li>• Pozo PC-2083</li> <li>• Pozo PC-3119</li> <li>• Pozo PC-2087</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo PC-2088</li> <li>• Pozo PC-3117</li> <li>• Pozo EH-3056</li> <li>• Pozo EH-3061</li> <li>• Col. Aux. MFD-06</li> <li>• Pozo EH-3130</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• API-PTA-EH-1</li> <li>• Pozo HT-100</li> <li>• Batería EH-164</li> <li>• PTC-EH-A</li> <li>• Pozo TP-2006</li> <li>• Pozo TP-2002</li> </ul> |
|---|--|---|

### Solicitudes de inicio de trabajo y sitios con acopio de chatarra, rezagos, escombros, restos de AIB:

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo MT-38</li> <li>• Pozo HT-1105</li> <li>• Pozo EH-231</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo TP-100</li> <li>• Pozo TP-3016</li> <li>• Pozo TP-11</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo TP-101</li> <li>• Pozo CS-2236</li> <li>• Pozo CS-347</li> </ul> |
|---|---|--|

## Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 55
- Toma de muestras en Saneamiento Repositorio Ruta 16.
- Desclasificación de 71 contenedores de residuos en Repositorio LP-50.
- Muestreo de Biopilas en Repositorio LP-50 y de cutting en cuttineras CBX-5, CE-142, CG-7, CL-25.
- Pruebas de hermeticidad de 5 pozos inyectores en cumplimiento con la Disposición 135/07.

## Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo CE-111</li> <li>• Pozo CE-1010</li> <li>• Pozo CE-1009</li> <li>• Acu PIA CL a Sat de Iny 15/ductos (presunta infracción ambiental)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo CE-1002</li> <li>• Pozo EG-117</li> <li>• Pozo EG-109</li> <li>• Pozo EG-122</li> <li>• Pozo EG-512</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo EG-ia-956</li> <li>• Pozo EG-216</li> <li>• Pozo EG-732</li> <li>• Pozo CE-50 (presunta infracción ambiental)</li> </ul>
--	--	--

## Solicitudes de inicio de trabajo y sitios con acopio de chatarra, rezagos, escombros, restos de AIB:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo CE-1398</li> <li>• Pozo CE-157</li> <li>• Pozo CE-303</li> <li>• Pozo CE-15</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calentador de Gas LH-0670</li> <li>• Pozo CE-1384</li> <li>• Pozo CE-938</li> <li>• Pozo CE-1033</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozo CE-1038</li> <li>• Pozo CE-1254</li> <li>• Pozo EG-63</li> <li>• Pozo EG-32</li> </ul>
--	--	--



---

# Otras Empresas

## PAN AMERICAN ENERGY

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 14
- Muestreos de Biopilas en Repositorios de Escorial y Bayo.
- Inspecciones de Incidentes en Pozos KK-122, KK-552, Batería KK-9 y Batería EV-05.
- Solicitudes de inicio de trabajo en Pozos PC-1355, PC-371, PC-1047 y Batería PC-4.

## JMB

- Toma de muestras de materiales plásticos en Planta de Recuperación y Puesta en Valor.

## PCR

- Toma de muestras para el monitoreo de Freatímetros de la Planta de Cemento.

## MAFERS

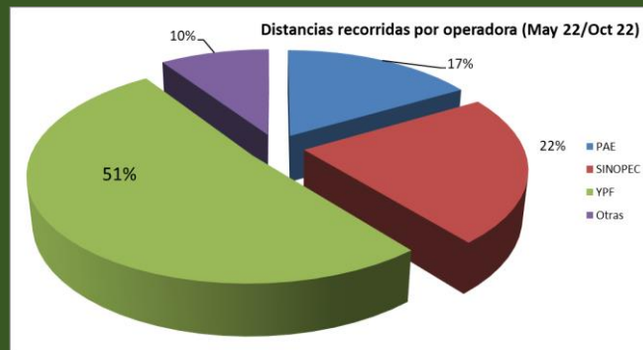
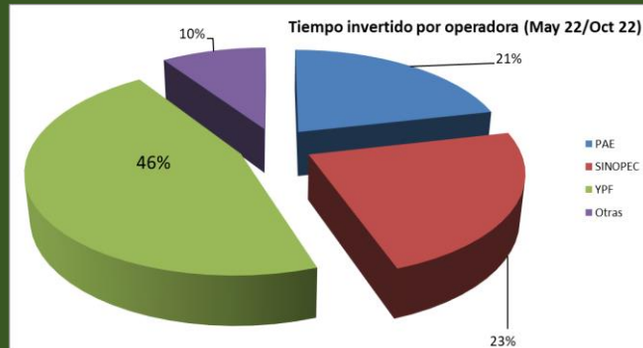
- Toma muestras del material que se encuentra en periodo de prueba piloto para tratamiento de barros oleosos



# Esfuerzo de inspección

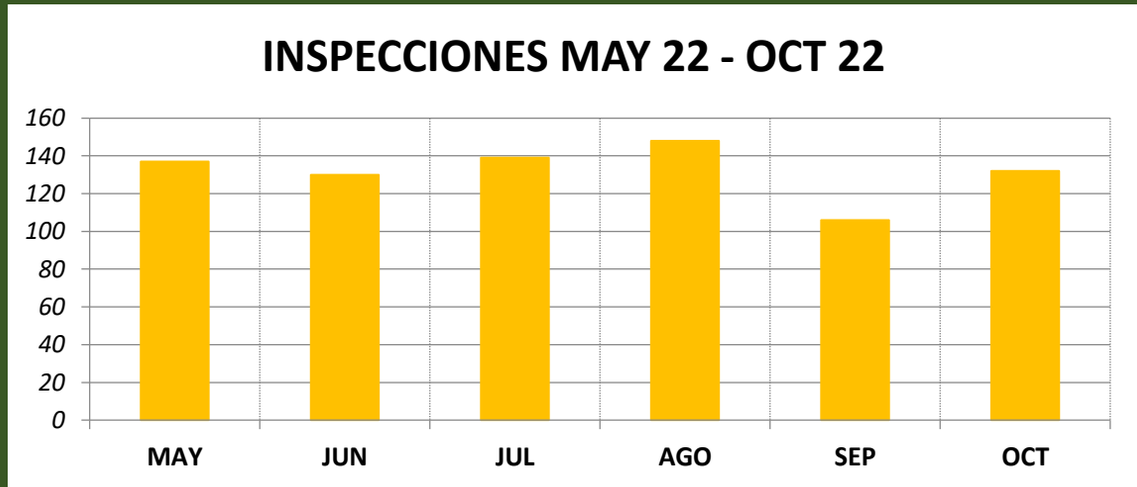
Se presenta el esfuerzo de trabajo para las inspecciones en el periodo mayo 2022 – octubre 2022 expresadas en horas en campo y kilómetros recorridos.

Yacimientos inspeccionados: Cañadón León, Cañadón Seco, Trea Picos, Pico Truncado, Koluel Kaike, Meseta Sirven, El Huemul, Meseta Espinosa, Piedra Clavada, Las Heras, Cerro Wenceslao, El Guadal, Cerro Grande, Lomas del Cuy, Los Perales, Barranca Baya, Cañadón de la Escondida, El Valle, Escorial, Bayo.



# Inspecciones

Se ilustra la totalidad de inspecciones generadas, en un periodo de 6 meses, a las operadoras y prestadoras de servicios que trabajan activamente en la Cuenca del Golfo San Jorge.



---

# Datos relevantes

- Inspección general a COPESA en el marco de los avances para la Prueba de Validación y Puesta en Marcha del Horno II.
- En cumplimiento de la Ley Provincial N°2568, se procedió a la clausura del recinto de acopio de sólidos separados ubicado dentro del Repositorio CE-2 correspondiente a la operadora YPF.



Muchas gracias

---



—  
**Secretaría de  
Estado de Ambiente**  
Ministerio de Salud y Ambiente