

Reporte de Control Ambiental

Zona Norte – Marzo 2023



—
**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 – Marzo 2023

Empresas inspeccionadas	CGC YPF S.A. PAN AMERICAN ENERGY
Yacimientos recorridos	16
Actas realizadas	140
Inspectores involucrados	10
Vehículos afectados	2 camionetas 4x4 – Vehículos de operadoras y contratistas
Distancia recorrida	1983 Kilómetros – 2365 Kilómetros



Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 53
- Muestreo de cutting en cuttinera CL-25, CG-7, CBX-5 y biopilas en Repositorios CE-2, LH-475, EG-5, LP-50
- Muestreo de 19 bolsones de plásticos tratados en la planta de re-valorización de JMB.
- Desclasificación de 40 contenedores en Repositorios CL-1 y LP-50.

Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- PTC CL
- Pozo CG-577
- Pozo CG-825
- Pozo CG-590

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

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CL-5ia • Pozo CL-2335 • Pozo CL-1864 • Pozo CL-2334 • Pozo CL-2217 • Pozo CL-2088 • Pozo CL-2223 • Pozo CL-384 • Pozo CL-1058 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-100 • Pozo PT-539 • Pozo PT-301 • Pozo PT-845 • Batería TL-1 • Pozo PT-142 • Pozo PT-968 • Pozo PT-922 • Pozo PT-835 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-280 • Pozo PT-907 • Pozo PT-741 • Pozo PT-1200 • Pozo PT-833 • Pozo PT-810 • Pozo CG-566 • Pozo CG-567 • Pozo CG-629 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CG-615 • Pozo CG-630 • Pozo CG-562 • Pozo CG-636 • Pozo CG-594 • Pozo CG-605 • Pozo CG-619 • Pozo CG-702 • Pozo CG-544 |
|--|--|--|---|



Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberación): 17
- Cateos y toma de muestras en Cantera EC-5 para posterior abandono.

Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- Pozo EH-320
- Pozo EH-358
- Batería EH-155
- Pozo CM-1038
- Pozo SPC-1007

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

- | | | | | |
|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| • Pozo EH-4324 | • Pozo CM-152 | • Pozo CS-2243 | • Pozo PC-2140 | • Pozo CW-2075 |
| • Batería EH-130 | • Pozo CM-86 | • Pozo CS-2232 | • Pozo PC-2148 | • Pozo CW-47 |
| • Batería EH-164 | • Pozo CM-1013 | • Pozo CS-2234 | • Pozo PC-2158 | • Pozo CW-9 |
| • Pozo CM-122 | • Pozo CM-1016 | • Pozo CS-1112 | • Pozo PC-2079 | • Pozo CW-2067 |
| • Pozo CM-370 | • Pozo CM-1017 | • Pozo CS-3034 | • Pozo PC-2039 | • Pozo CW-2032 |
| • Pozo CM-1001 | • Pozo CM-1003 | • Pozo PC-2051 | • Pozo PC-2161 | • Pozo CW-2042 |
| • Pozo CM-1031 | • Pozo CM-1007 | • Pozo PC-2046 | • Pozo PC-2050 | • Pozo CW-2058 |
| • Pozo CM-154 | • Pozo CS-616 | • Pozo PC-2053 | • Pozo CW-2017 | • Pozo CW-2046 |

Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 10
- Muestreo de cutting en Playa de Secado ES-01.
- Pruebas de hermeticidad de 153 pozos inyectores en cumplimiento con la Disposición 135/07, procediendo a la clausura del pozo PC-1026 por no presentar condiciones de integridad.
- Desclasificación de 6 contenedores en Repositorio PC-1200.

Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- | | |
|----------------|----------------|
| • Pozo PC-1117 | • Pozo EV-1165 |
|----------------|----------------|

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

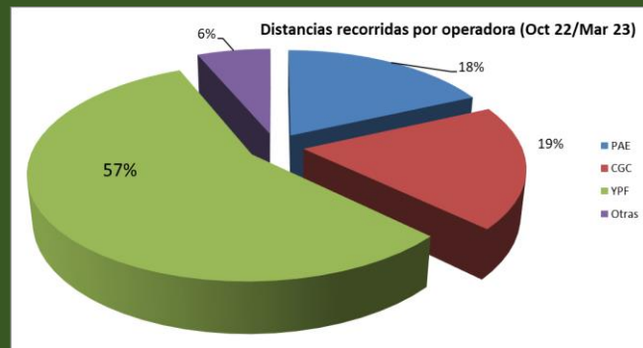
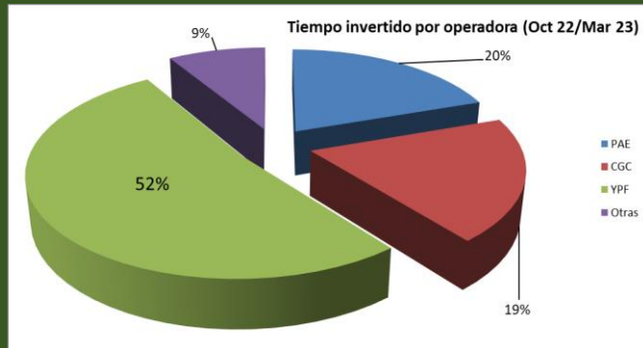
- | | | | |
|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Pozo PC-1142• Pozo PC-1421• Pozo PC-1143• Pozo PC-1092• Pozo PC-1399• Pozo PC-1401• Pozo PC-1464 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo PC-1262• Pozo PC-1553• Pozo PC-1452• Pozo PC-1466• Pozo PC-1440• Pozo EV-1075• Pozo EV-21 | <ul style="list-style-type: none">• Colector Aux. EV-62• Pozo EV-1258• Pozo EV-1104• Pozo EV-1052• Pozo EV-1200• Pozo EV-1004 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo EV-1185• Pozo EV-1032• Colector Aux. EV-31• Pozo EV-92• Pozo EV-48• Colector Aux. EV-22 |
|--|--|--|---|



Esfuerzo de inspección

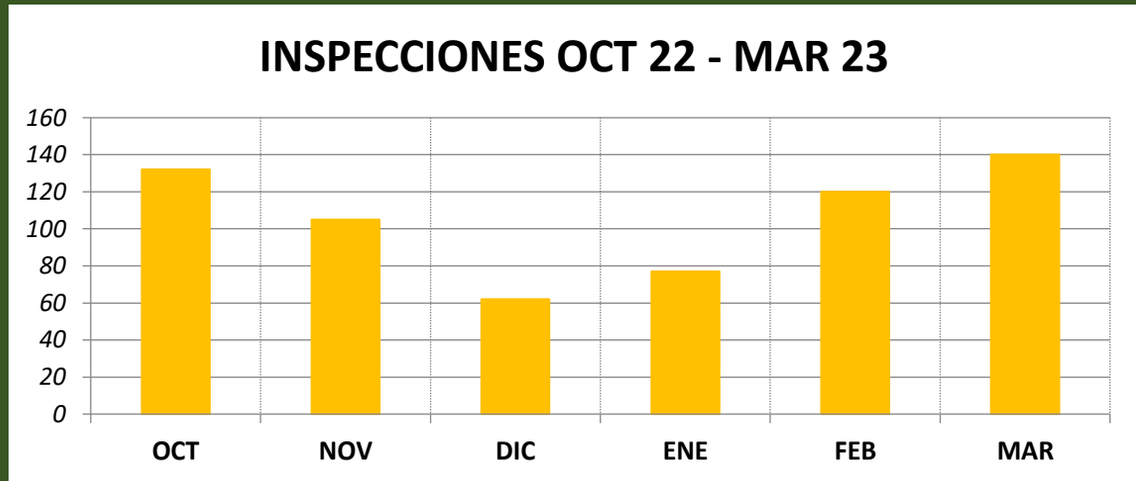
Se presenta el esfuerzo de trabajo para las inspecciones en el periodo septiembre 2022 – febrero 2023 expresadas en horas en campo y kilómetros recorridos.

Yacimientos inspeccionados: Cañadón León, Cañadón Seco, Cañadón Minerales, El Cordón, Koluel Kaike, El Valle, Piedra Clavada, El Huemul, Pico Truncado, Las Heras, Cerro Wenceslao, Cañadón de la Escondida, El Guadal, Cerro Grande, Los Perales, Escorial.



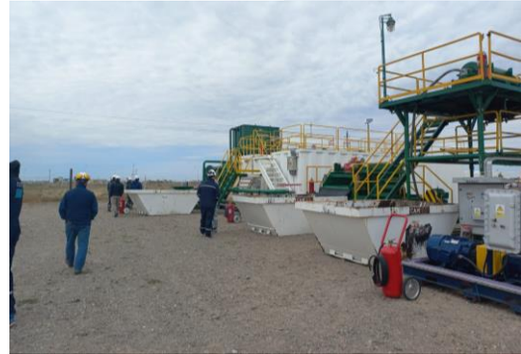
Inspecciones

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 MARBAR en el marco de la puesta en marcha de la Planta de Tratamiento de Fluidos de Workover.
- Fiscalización de toma de muestras de contenedores de barros oleosos provenientes del proceso en Planta de Tratamiento LH 3, JMB.
- Cateos y toma de muestras para caracterización de ex piletas de lodo de perforación en CGC Cuenca Austral.



Muchas gracias



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