

Reporte de Control Ambiental

Zona Norte – Agosto 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 inyectoros
- Ley 3.122 programa de saneamiento ambiental



Resumen – Agosto 2022

| Empresas inspeccionadas | SINOPEC ARGENTINA YPF S.A. PAN AMERICAN ENERGY |
|--------------------------|---|
| Yacimientos recorridos | 19 |
| Actas realizadas | 148 |
| Presuntas infracciones | 0 |
| Inspectores involucrados | 9 |
| Vehículos afectados | 2 camionetas 4x4 – Vehículos de operadoras y contratistas |
| Distancia recorrida | 2275 Kilómetros – 1663 Kilómetros |



Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberación): 9
- Toma de muestras en Saneamiento Ex Batería EC-20.
- Pruebas de hermeticidad de 5 pozos inyectores en cumplimiento con la Disposición 135/07.

Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- Pozo ME-422
- Pozo ME-3099
- Pozo ME-3090
- Pozo CS-3015
- Pozo CS-2221

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

- | | | | | |
|--|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CL-1023 • Pozo CL-4019 • Pozo CL-4028 • Pozo CL-4022 • Pozo CL-4092 • Pozo CL-4007 • Pozo CL-4090 • Pozo CL-4094 • Pozo CL-4081 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CL-4104 • Pozo CL-4028 • Pozo CL-4065 • Pozo CL-4037 • Batería CL-605 • Pozo CL-4098 • Pozo CL-4047 • Pozo CL-4055 • Pozo CL-4075 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CL-4067 • Pozo CL-4117 • Pozo CL-4077 • Pozo CL-4099 • Pozo CL-4070 • Pozo CL-4074 • Pozo CL-4111 • Pozo CL-4049 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CL-4064 • Pozo CL-4079 • Pozo CL-4041 • Pozo CL-4039 • PC-8-16 • Pozo EC-176 • Pozo CS-3011 • Pozo CS-3012 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo EC-860 • Pozo EC-108 • Pozo CS-2278 • Pozo CS-085 • Pozo CS-2192 • Pozo CS-2196 • Pozo CS-2113 • Pozo CS-2136 |
|--|--|--|--|---|

Acciones en campo

- Total de piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 64
- Muestreo de cutting en cuttineras CL-25, ECH-02 y Muestreo de Biopilas en Repositorios CE-2 y LH-475
- Toma de muestras en saneamientos de Repositorio RT-16 Y PIA CE-21.

Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- | | | | | |
|--|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-272 • Pozo PT-922 • Pozo PT-1200 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-810 • Pozo PT-147 • Pozo CS-2264 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-2086 • Pozo CS-202 • Pozo CG-305 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo ED-135 • Pozo ED-317 • BAT-CG-6 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo ED-368 • Oleoducto 6-ED1 empalme ED-2 |
|--|--|--|--|---|

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

- | | | | | |
|--|---|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-319 • Pozo PT-271 • Pozo PT-255 • Pozo PT-301 • Pozo PT-511 • Pozo PT-514 • Pozo PT-655 • Pozo PT-667 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-875 • Pozo PT-841 • Pozo PT-606 • Pozo PT-156 • Pozo PT-146 • Pozo CS-2283 • Pozo CS-2173 • Pozo CS-2199 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-196 • Pozo CS-590 • Pozo CS-488 • Pozo CS-585 • Pozo CG-191 • Pozo CG-755 • Pozo CG-313 • Pozo CG-835 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CG-212 • Pozo CG-11 • Pozo CG-802 • Pozo ED-70 • Pozo ED-81 • Pozo ED-190 • Pozo ED-203 • Pozo ED-192 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo ED-383 • Pozo ED-369 • Pozo ED-337 • Pozo ED-378 • Pozo ED-355 • Pozo ED-332 • Pozo ED-348 • Batería ED-4 |
|--|---|--|---|---|



Acciones en campo

- Total de piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 18
- Muestreo en saneamiento Ex Pileta de Emergencia Batería E-1

Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- | | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Colector Auxiliar 1• Pozo PC-1252• Pozo PC-51• Pozo EV-116• Batería EV-6 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo EV-1095• Pozo PC-1131• Pozo PC-1335• Pozo PC-1375 | <ul style="list-style-type: none">• Satélite Inyector 14• Pozo PC-1440• Satélite Inyector N°4• Manifold KK-11 |
|--|---|--|

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

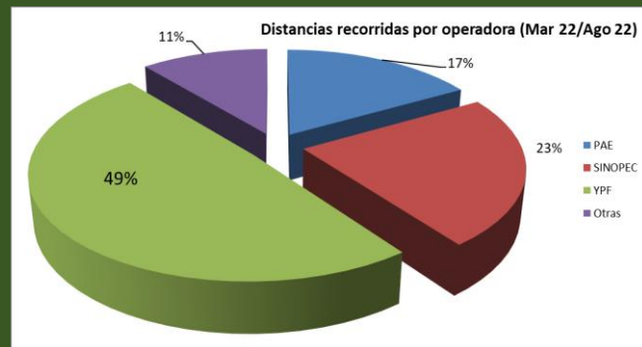
- | | | |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Pozo PC-1192• Pozo PC-1358• Colector Auxiliar EV-22 (Bat-EV-2)• Pozo EV-1075 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo EV-53• Pozo EV-1193• Pozo EV-21• Batería PC-6 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo PC-1439• Pozo PC-1452• Pozo PC-1466 |
|---|---|--|



Esfuerzo de inspección

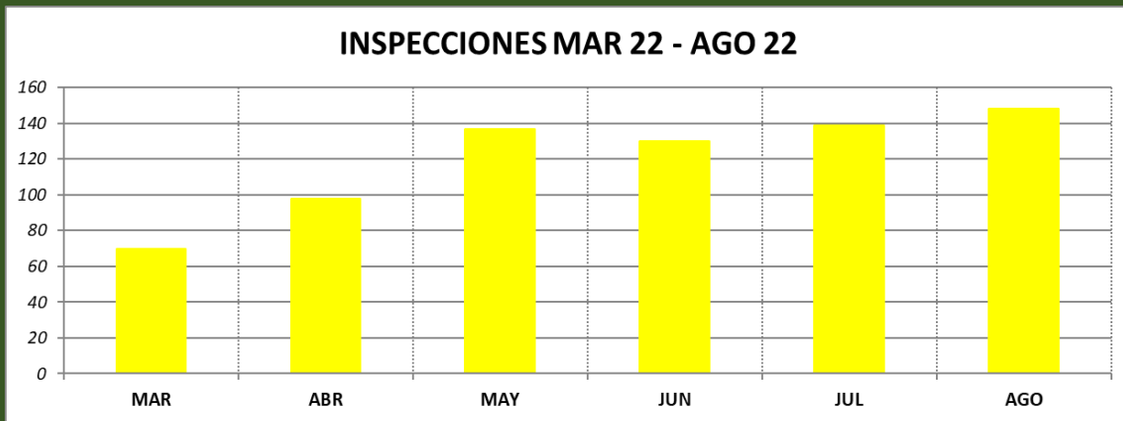
Se presenta el esfuerzo de trabajo para las inspecciones en el periodo marzo 2022 – agosto 2022 expresadas en horas en campo y kilómetros recorridos.

Yacimientos inspeccionados: Cañadón León, Cañadón Minerales, Tres Picos, Cañadón Seco, El Cordón, El Destino, Koluel Kaike, El Huemul, Pico Truncado, Meseta Espinosa, Piedra Clavada, Sur Piedra Clavada, Cerro Grande, Cerro Piedra, Las Heras, Cañadón de la Escondida, El Valle, 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

- En cumplimiento a lo establecido en la Ley Provincial N°2567 de Residuos Peligrosos, se llevo a cabo la fiscalización de toma de muestras de emisiones gaseosas y cenizas en los hornos:
 - Copesa, ubicado en Yacimiento Tres Picos,
 - Harry, ubicado en el Puerto Caleta Paula.
- Fiscalización de toma de muestras de bolsones de plásticos tratados en la planta de re-valorización de JMB.



Muchas gracias



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