

Reporte de Control Ambiental

Zona Norte – Abril 2024



—
**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.



Secretaría de
Estado de Ambiente
Ministerio de Salud y Ambiente

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 – Abril 2024

Empresas inspeccionadas	CGC YPF S.A. PAN AMERICAN ENERGY
Yacimientos recorridos	20
Actas realizadas	102
Clausuras	2
Presuntas infracciones	2
Inspectores involucrados	10
Vehículos afectados	2 camionetas 4x4 – Vehículos de operadoras y contratistas
Distancia recorrida	3.645 Kilómetros – 2.915 Kilómetros



Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 49
- Muestreo de recortes de perforación en cuttinera CL-25.
- Pruebas de hermeticidad de 26 pozos inyectores en cumplimiento con la Disposición 135/07, procediendo a la clausura del pozo CG-825 por no presentar condiciones de integridad.
- Clasificación y toma de muestras de 41 contenedores en Repositorio CL-1.

Inspecciones de incidentes y avances de saneamiento

- | | | | | |
|--|--|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Col. Aux. N°1 AP-1 (presunta infracción ambiental) • Pozo CS-2199 • Pozo CS-2230 • Pozo CS-2285 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-2299 • Pozo CS-2297 • Pozo CS-2286 • Pozo CS-2284 • Pozo CS-2193 • Pozo CS-2311 • Pozo CS-2290 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-2289 • Pozo PT-1004 • Pozo PT-849 • Pozo PT-1179 • Pozo PT-1080 • Pozo PT-1214 • Pozo CS-2312 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-1177 • Pozo PT-565 • Pozo PT-816 • Pozo PT-386 • Pozo PT-1095 • Pozo PT-1042 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-567 • PT IA-1149 • Pozo PT-628 • Pozo PT-1094 • Satélite Cerro Bayo 1 |
|--|--|---|---|---|

Inspecciones de instalaciones para control y prevención:

- | | | | | |
|--|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-2333 • Pozo CS-2200 • Pozo CS-2173 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-2176 • Pozo CS-2254 • Pozo CS-2270 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo CS-2170 • Pozo CS-2205 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-1161 • Pozo PT-638 | <ul style="list-style-type: none"> • Pozo PT-1052 • Pozo PT-1217 |
|--|--|--|---|--|



Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberación): 9
- Pruebas de hermeticidad de 50 pozos inyectoros en cumplimiento con la Disposición 135/07, procediendo a la clausura del pozo CL-1638 por no presentar condiciones de integridad.

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

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Pozo EH-3191• Pozo EH-3146• Pozo EH-362• Pozo EH-943• Pozo EH-394• Batería EH-168• Batería EH-1123 | <ul style="list-style-type: none">• Batería EH-144• Batería EH-133• Batería EH-152• Pozo EH-3136• Pozo EH-3112• Pozo EH-231• Pozo CL-1284 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo CL-4048• Pozo CL-4040• Batería CL-605• Pozo CL-4047• Pozo CL-4045• Pozo CL-4075 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo CL-4096• Pozo CL-4020• Pozo CL-4037• Pozo CL-4112• Pozo CL-4022• Pozo MEN 5025 |
|--|---|---|--|

Inspecciones de instalaciones para control y prevención:

- | | | | |
|---|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Pozo CL-4016• Pozo CL-4018• Pozo CL-4027• Pozo CL-4051• Pozo CL-4087• Pozo CL-4014 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo CL-4009• Pozo CL-4092• Pozo CL-4080• Pozo CL-4094• Pozo CL-4081• Pozo CL-4098 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo CL-4042• Pozo CL-4070• Pozo CL-4074• Pozo CL-4111• Pozo CL-4044 | <ul style="list-style-type: none">• Pozo CL-4072• Pozo CL-4049• Pozo CL-4064• Pozo CL-4074• Pozo CL-4023 |
|---|---|--|--|

Acciones en campo

- Total de ex piletas inspeccionadas (para muestreos de caracterización y/o liberaciones): 6
- Pruebas de hermeticidad de 68 pozos en cumplimiento con la Disposición 135/07.
- Inspección a saneamiento en Ex Pileta de Emergencia de Batería PC-4.
- Muestreo de 7 biopilas tratadas por biorremediación en Repositorio PC-1200.
- Inspección a incidente ocurrido en Línea de Conducción Manifold Auxiliar EV-22 (presunta infracción ambiental)

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

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| • Pozo PC-1313 | • Pozo PC-1080 | • Pozo PC-1417 | • Pozo PC-1368 | • Pozo PC-1407 |
| • Pozo PC-1335 | • Pozo PC-1479 | • Pozo PC-1077 | • Pozo PC-1003 | • Pozo PC-1350 |
| • Pozo PC-1300 | • Pozo PC-1475 | • Pozo PC-1155 | | |

Inspecciones de instalaciones para control y prevención:

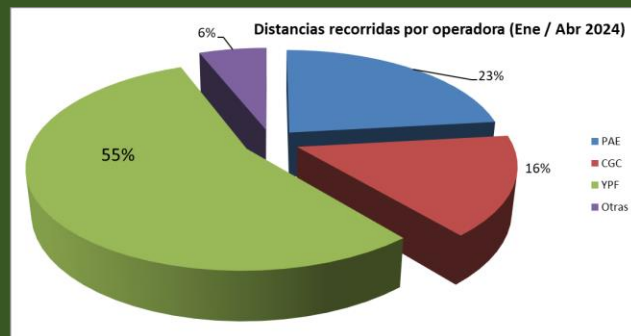
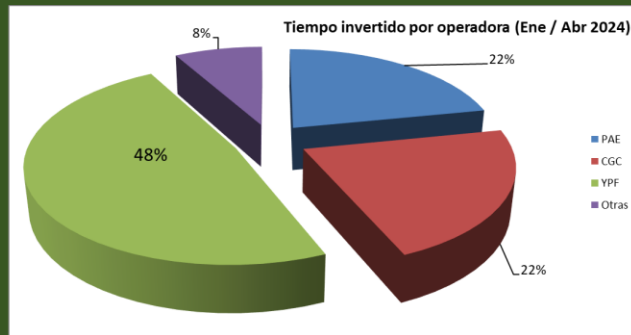
- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| • Pozo PC-1469 | • Pozo PC-1365 | • Pozo PC-1154 | • Pozo PC-1264 | • Pozo PC-1418 |
| • Pozo PC-1147 | • Pozo PC-1270 | • Pozo PC-1446 | • Pozo PC-1492 | • Pozo PC-1383 |
| • Pozo PC-1220 | • Pozo PC-1044 | • Pozo PC-1447 | • Pozo PC-1478 | • Pozo PC-1367 |
| • Pozo PC-69 | • Pozo PC-1036 | • Pozo PC-1480 | • Pozo PC-1433 | • Pozo PC-172 |
| • Pozo PC-1050 | • Pozo PC-1305 | • Pozo PC-1400 | • Pozo PC-1432 | • Pozo PC-1083 |
| • Pozo PC-1016 | • Pozo PC-1081 | • Pozo PC-1035 | • Pozo PC-1457 | • Pozo PC-079 |
| • Pozo PC-1375 | | | | |



Esfuerzo de inspección

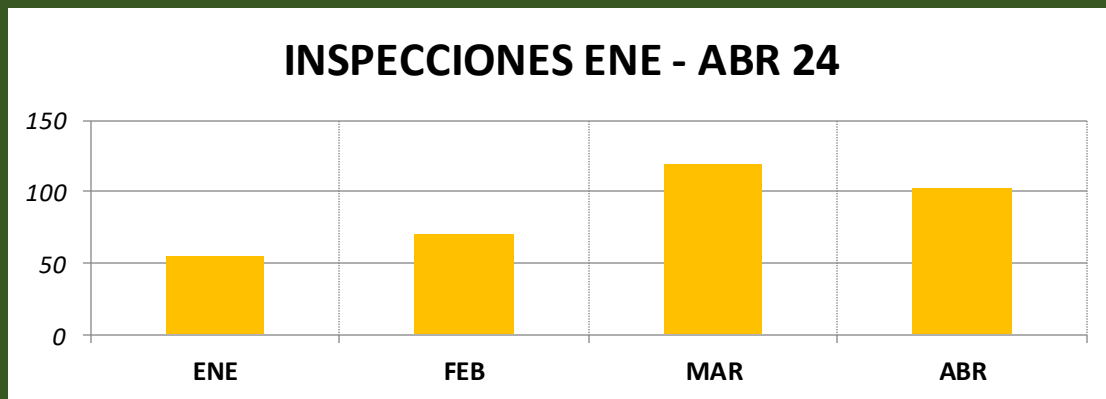
Se presenta el esfuerzo de trabajo para las inspecciones en el periodo enero 2024 – abril 2024 expresadas en horas en campo y kilómetros recorridos.

Yacimientos inspeccionados: Cañadón León, Cañadón Minerales, Cañadón Seco, El Cordon, Tres Picos, Meseta Espinosa, Pico Truncado, Piedra Clavada, Koluel Kaike, El Valle, El Huemul, Las Heras, Cañadón de la Escondida, Cerro Grande, Los Perales, Bayo, Lomas del Cuy, Escorial, Huetel, Meseta Catorce.



Inspecciones

Se ilustra la totalidad de inspecciones generadas, en un periodo de 3 meses, a las operadoras y prestadoras de servicios que trabajan activamente en la Cuenca del Golfo San Jorge.



Datos relevantes

- En cumplimiento con la Ley Provincial de Residuos Peligrosos N°2.567 se llevó a cabo la fiscalización de toma de muestras de:
 - emisiones gaseosas y cenizas generadas en proceso de incineración en Planta de Tratamiento COPESA.
 - Sólidos separados resultantes del tratamiento de material procesado en Planta de Tratamiento de Lodos LH3, JMB.
 - Bolsones de materiales plásticos tratados en Planta de Recuperación y Puesta en Valor de JMB.
- Monitoreo de freaómetros en PCR, Pico Truncado.



Muchas gracias



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