

Reporte de Control Ambiental

Zona Norte - Octubre 2020



—
**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.

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
- Disposición 343/08 de tanques aéreos
- Ley 3.122 programa de saneamiento ambiental



Resumen - Octubre 2020

Empresas inspeccionadas	SINOPEC ARGENTINA YPF S.A. PAN AMERICAN ENERGY
Yacimientos recorridos	16
Actas de inspección	96
Presuntas infracciones	18
Clausuras de instalaciones	6
Inspectores involucrados	7
Vehículos afectados	2 camionetas 4x4
Distancia recorrida	6.054 Kilómetros



Sinopec Argentina



Acciones en campo

- Total de piletas inspeccionadas (para muestreos y/o liberaciones): 2
- Habilitación del pozo inyector CM-45
- Solicitud de acondicionamiento de chatarra en Batería EH-155

Trabajo coordinado

Se realizó la Prueba hidráulica del oleoducto de la Batería TP-174. La misma fue realizada junto al IESC, quienes analizaron técnicamente las condiciones del mismo emitiendo el procedimiento adecuado de la prueba



Sinopec Argentina



Inspecciones de incidentes y avances de saneamientos :

- Pozo cs-2202
- Batería ME-506
- Batería ME-161
- Oleoducto de Col. Aux. EH-163 (Presunta infracción)

Baterías y plantas inspeccionadas en el marco de normativa 343/08:

- Batería ME-6
- Batería ME-507 (Presunta infracción)
- Planta ME-120(Presunta infracción)
- Batería ME-120 (Presunta infracción)
- Batería ME-175 (Presunta infracción)



Acciones en campo

Total de piletas inspeccionadas (para muestreos y/o liberaciones): 19

Muestreo de biopilas en repositorio: 7 en Repositorio EG-5 y 5 en Repositorio LP-50

Habilitación de 2 pozos inyectoros

Muestreo de plásticos en planta de JMB

Muestreo de 11 biopilas en saneamiento de ex pileta de emergencia planta PT

Inspección de control de acondicionamiento en Repositorio CE-02

Inspección a sitios con acopio de chatarra/residuos : Batería CL-33, Pozo ED-154 y Pozo CL-190

Inspección de rutina a la planta de tratamiento de barros oleosos JMB

Solicitud de plan de trabajo en Repositorio LP-50



Inspecciones de incidentes y avances de saneamientos :

- Satélite N°8
- Pozo de referencia CL 2077 (Presunta infracción)
- Empalme a Batería 6-T
- Pozo productor CL-159 (Presunta infracción)
- Pozo CL -1963
- Acueducto 23T-17T
- Pozo CñE-430
- Pozo CñE-141
- Pozo CL-1591 (Presunta infracción)
- Satélite 19 CL (Presunta infracción)



Inspecciones a Baterías y clausuras realizadas

Inspección según Disposición 343/08

- Batería ED-1 (Presunta infracción)
- Batería ED-2
- Batería Punto de control PT-1097 (Presunta infracción)

Clausuras realizadas:

- Sitio de acopio de chatarra LP
- Pozo productor CE-243
- Batería CS-09
- Batería CS-13



Acciones en campo

Total de piletas inspeccionadas (para muestreos y/o liberaciones): 13

Pruebas de hermeticidad de 145 pozos inyectores de los cuales se clausuraron 2

Inspecciones de incidentes y avances de saneamientos :	Baterías y plantas inspeccionadas en el marco de normativa 343/08:	Inspección a instalaciones
<ul style="list-style-type: none">• Batería EV-4 (Presunta infracción)• Pozo EV-48 (Presunta infracción)	<ul style="list-style-type: none">• PTC-KK (Presunta infracción)• PIA-KK (Presunta infracción)• Batería PC-07 (Presunta infracción)• Pozo PC-132• Col. Aux. E-3 (Presunta infracción)• PIAS KK-02(Presunta infracción)	<ul style="list-style-type: none">• PIAS PC-1• Repositorio PC-1200• Pozo EV-1062• Pozo PE-1030• Pozo PE-1028• Pozo PE-1004• Pozo PE-1027• Pozo PE-1015• Pozo PMCCHx1001.



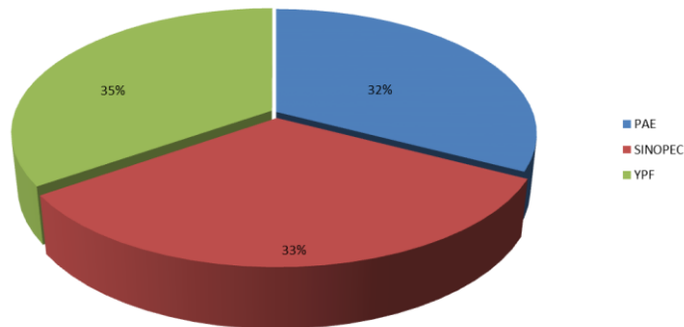
Esfuerzo de inspección

Se presenta el esfuerzo de trabajo para las inspecciones en el periodo Agosto-October del 2020, expresadas en horas en campo y kilómetros recorridos.

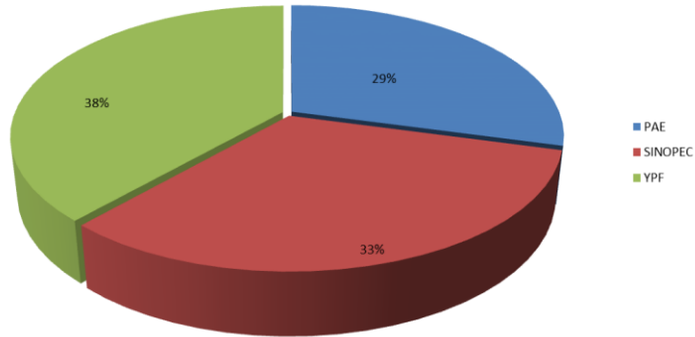
Yacimientos inspeccionados:

Cañadón de la Escondida, Cañadón Minerales, Cañadón León, Cañadón Seco, El Huemul, El Valle, Koluel Kaike, Las Heras, Meseta Espinosa, Piedra Clavada, Tres Picos, Los Perales, Cerón Chico, Escorial, El Destino y Pico Truncado

Tiempo invertido por operadora (Ago - Oct 2020)

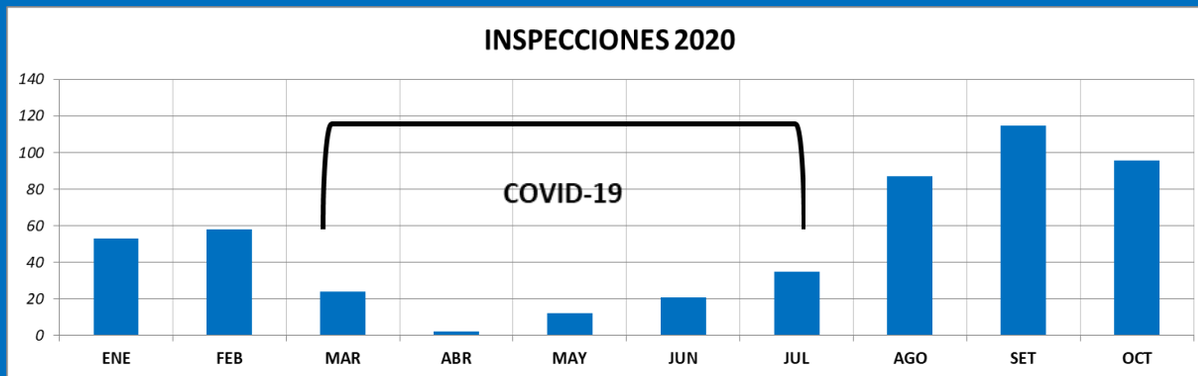


Distancias recorridas por operadora (Ago - Oct 2020)



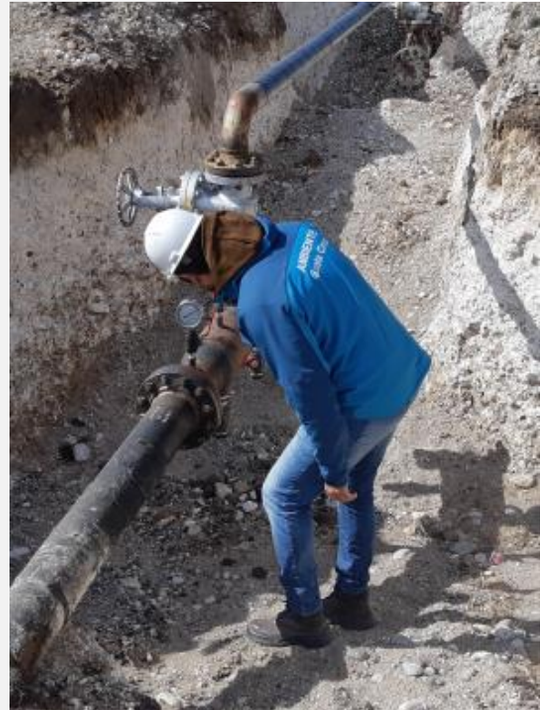
Inspecciones anuales

Se ilustra la totalidad de inspecciones generadas en el año 2020 a las operadoras que trabajan activamente en la Cuenca del Golfo San Jorge



Datos relevantes

- Se constataron 18 presuntas infracciones a la normativa vigente
- Se clausuraron 6 instalaciones de forma preventiva para evitar afectaciones al ambiente
- Se realizó la prueba hidráulica del oleoducto junto al Instituto de Energía.



Muchas gracias



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