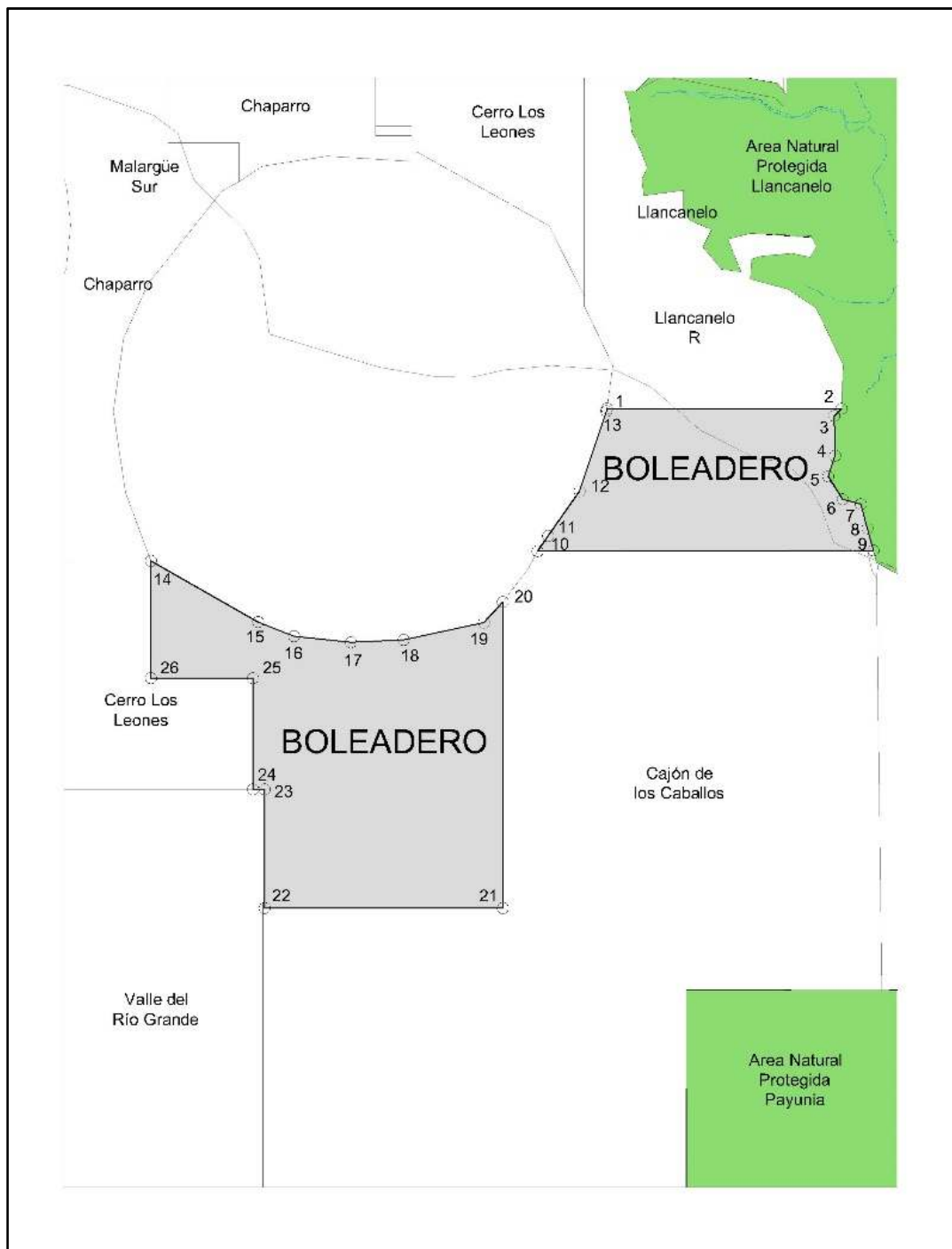




MINISTERIO DE ECONOMÍA
INFRAESTRUCTURA Y ENERGÍA
Dirección de Hidrocarburos

AREA BOLEADERO





MINISTERIO DE ECONOMÍA
INFRAESTRUCTURA Y ENERGÍA
Dirección de Hidrocarburos

Superficie: 197.05 km²

Actividad Exploratoria

1) Sísmica Registrada

2D: 250 km aproximadamente

2) Pozos Perforados

YPF.Md.NCBN.x-1 (Cerro Boleadero Norte – Año 2000)

Prof. Final: 1384 mbbp

Resultado: Improductivo.

Estado: Abandono definitivo.

YPF.Md.NCMo.x-1 (Cerro Morado – 1988)

Prof. Final: 2.053 mbbp.

Resultado: Improductivo

Interés petrolero: Las mejores manifestaciones de hidrocarburos durante la perforación se registraron en niveles arenosos del Grupo Neuquén en forma de rastros e impregnaciones de hidrocarburos pesados.

Durante los ensayos de terminación la Fm. Huitrín produjo, luego de una estimulación ácida, 700 l de agua + petróleo + gas: Nivel 1650 m, AS: 95 %, a+b: 0,1 % Cl- 37,5 g/l.

Estado: Abandono definitivo.

YPF.Md.NCPi.x-1 (Cerro Pirquitas – 1989)

Prof. Final: 2.666,50 mbbp.

Resultado: Improductivo.

Estado: Abandono definitivo.



GOBIERNO DE MENDOZA

*"Año del Bicentenario del Cruce de Los Andes
y de la Gesta Libertadora Sanmartiniana"*

MINISTERIO DE ECONOMÍA
INFRAESTRUCTURA Y ENERGÍA
Dirección de Hidrocarburos