Dirección General de Energía e Hidrocar

DECRETONº 662

## **ANEXO I**

ES COPIA

RINA R. DE TORRES Programa Layes Y Decretes Secretarie Graf de la Gobernación

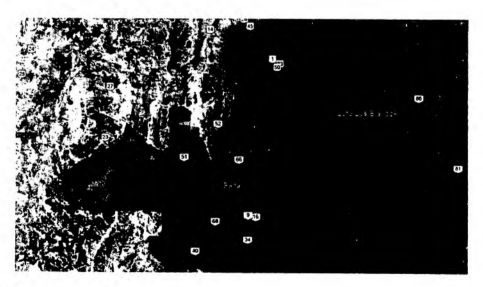
#### Plan de Inversiones - Yacimiento Los Blancos

Actividad	MMUSD	2019*	2020	2021	2022	2023	2024
Perforacion	44,4	0	11,1	11.1	0	11,1	11,1
Pozo LB.a-2002	11,1		11,1				
Pozo LB-2003	11,1			11,1			l
Pozo LB-2004	11,1					11,1	
Pozo LB-2005	11,1						11,1
Workover	1,7	0	0	0	1.7	0	0
Pozo LB.x-1002	1,7				1,7		
Facilidades	7,349	2,6	0	4,099	0,65	0	0
Fase 1	2,6	2,6					
Fase Final	4,479			4,099	0,65		
Pozos Invectores	2,6	0	0	0	2,6	0	0
Inyector 1 P2	2,6				2,6		
Ensayo y Mediciones	1	1	0	0	0	0	0
Pozo LB.x2001	1	1					
continuidad de Operaciones	4	0	0	0	1	2	1
General	4				1	2	1
Total Fjecutado	3,6	3,6					
Total a Ejecutar	57,449		11,1	15.199	5.95	13.1	12,1
Total	61,049	3,6	11,1	15,199	5,95	13,1	12,1

<sup>\*</sup> Tareas realizadas sin certificar.

### Ubicación y Superficie del Lote

El permiso de exploración Chirete se ubica en la Provincia de Salta, a 445 km de la ciudad Capital. Dentro del área Chirete se definió los límites para el Lote de Explotación "Los Blancos".







Mapa 1 - Ubicación del Lote Los Blancos.

CRFTON 662 Dirección General de Energía e Hidrocarburos





RINA FIDE TORRES
Programa Leyes Y Decretes
Secretarie Grai de le poisemación

Mapa 2 - Ubicación de Pozos.

## Coordenadas de ubicación de los esquineros (Lote Los Blancos)

Esquineros	X (Posgar'94)	Y (Posgar'94)
1	4537501.00	7402551.00
2	4539800.00	7402551.00
3	4539800.00	7388569.00
4	4532990.74	7384882.00
5	4532990.74	7398448.00
6	4534680.00	7398448.00

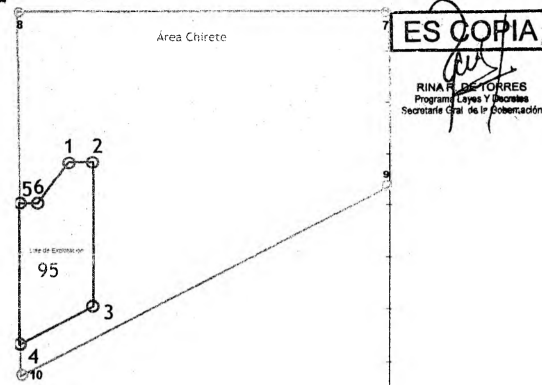
La superficie aproximada para el Lote de Explotación es de 95 km².

La superficie aproximada a revertir es de 801,37 km².





DECRETOR 662



Mapa 3 - Lote de Explotación - Área a revertir.

# Coordenadas de ubicación de los esquineros Área Chirete (A revertir)

Sistema Geodésico Posgar WGS84- Coordenadas Gauss Kruger Faja 4						
	Х	Υ				
7	4.567.230,08	7.417.347,42				
8	4.532.958,32	7.417.346,83				
9	4.567.155,44	7.400.323,64				
10	4.532.990,74	7.384.975,90				
Total de área a revertir: 801,37 km²						



