

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	6.570.000	3.450.000
4	6.650.000	3.450.000

Superficie aproximada: 8.800 km²8. CLB-8 (Utapas)
(Pcias. de La Rioja, Córdoba y San Luis)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.571.320	3.550.000
2	6.471.320	3.550.000
3	6.470.000	3.450.000
4	6.570.000	3.450.000

Superficie aproximada: 10.000 km²9. CLB-9 (Chaschuil)
(Pcias. de La Rioja y Catamarca)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.890.000	2.631.000
2	6.887.000	2.631.000
3	6.887.000	2.557.000
4	6.890.000	2.557.000

Superficie aproximada: 7.622 km²10. CLB-10 (Tinogasta)
(Pcias. de La Rioja y Catamarca)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.890.000	3.375.000
2	6.947.000	3.375.000
3	6.947.000	3.416.000
4	6.898.500	3.416.000
5	6.898.500	2.631.000
6	6.990.000	2.631.000

Superficie aproximada: 8.214,3 km²11. CLB-11 (Pipanaco)
(Pcias. de La Rioja y Catamarca)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.947.000	3.488.000
2	6.821.000	3.488.000
3	6.821.000	3.416.000
4	6.947.000	3.416.000

Superficie aproximada: 9.072 km²12. CLB-12 (Santa María)
(Pcias. de Tucumán, Catamarca y Salta)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	7.100.000	3.530.000
2	6.947.000	3.530.000
3	6.947.000	3.452.000
4	7.050.000	3.452.000
5	7.050.000	3.490.800
6	7.100.000	3.490.800

Superficie aproximada: 9.994 km²13. CLB-13 (San Fernando)
(Pcias. de Catamarca y Tucumán)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.947.000	3.530.000
2	6.930.000	3.530.000
3	6.930.000	3.545.000
4	6.750.000	3.545.000
5	6.750.000	Limite La Rioja-Catamarca
CONTINUA POR LIMITE INTERPROVINCIAL LA RIOJA-CATAMARCA HASTA ESQ. N° 6		
6	Limite La Rioja-Catamarca	3.488.000
7	6.947.000	3.488.000

Superficie aproximada: 9.802,4 km²

D — CUENCA CUYANA

- b. Concesiones de explotación (Secundarias)
(Las Coordenadas Gauss Krüger de los esquineros serán ajustadas según mensura)

1. ZAMPAL OESTE (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.325.593,75	2.536.000
2	6.300.000	2.552.714,28
3	6.300.000	2.538.000
4	6.316.000	2.536.000
5	6.316.000	2.530.000
6	6.320.000	2.530.000
7	6.320.000	2.536.000

Superficie aproximada: 237,88 km²

2. PUESTO POZO CERCADO (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.319.800	2.490.708
2	6.317.000	2.492.000
3	6.314.600	2.482.000
4	6.310.000	2.498.430
5	6.307.700	2.498.900

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
6	6.304.000	2.501.000
7	6.314.200	2.510.849
8	6.314.200	2.510.849
9	6.308.700	2.513.700
10	6.299.900	2.496.900
11	6.318.300	2.487.433

Superficie aproximada: 169,4 km²

3. PAMPA DEL SEBO (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.343.900	2.512.126
2	6.325.000	2.515.773,14
3	6.325.000	2.505.249,74
4	6.317.800	2.503.600
5	6.325.818,98	2.495.937,80
6	6.330.000	2.502.858
7	6.341.700	2.498.800

Superficie aproximada: 295 km²

E — CUENCA CUYANA Y BOLSONES

a. Permisos de exploración

1. CCyB-1 (Sierra Morada)
(Pcias. de San Juan y La Rioja)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.760.000	2.610.000
2	6.649.207	2.610.000
3	6.650.132	2.540.000
4	6.780.000	2.540.000

Superficie aproximada: 7.723 km²2. CCyB-6 (Tamberías)
(Pcia. de San Juan)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.563.000	2.475.000
2	6.482.000	2.475.000
3	6.482.000	2.425.000
4	6.563.000	2.425.000

Superficie aproximada: 4.050 km²3. CCyB-7 (Media Agua)
(Pcias. de San Juan y Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.490.000	2.614.000
2	6.410.000	2.614.000
3	6.410.000	2.490.000
4	6.490.000	2.490.000

Superficie aproximada: 9.920 km²4. CCyB-9 (Santa Rosa)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.410.000	2.614.000
2	6.389.130	2.614.000
3	6.388.890	3.370.000
4	Río Tunuyán	3.370.000
CONTINUA POR RIO TUNUYAN HASTA ESQ. Nº 5		
5	Río Tunuyán	2.571.500
6	6.410.000	2.571.500

Superficie aproximada: 7.694 km²5. CCyB-10 (Río Desaguadero)
(Pcias. de San Luis y Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.390.000	3.450.000
2	6.295.000	3.450.000
3	6.295.000	3.420.000
4	6.260.000	3.420.000
5	6.260.000	3.394.000
6	6.273.000	3.394.000
7	6.273.000	3.370.000
8	6.388.890	3.370.000

Superficie aproximada: 8.993 km²6. CCyB-12 (San Rafael)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.260.000	2.571.500
2	6.223.000	2.571.500
3	6.222.270	2.620.000
4	6.183.270	2.620.000
5	6.183.314	2.598.000
6	6.170.000	2.598.000
7	6.170.000	2.550.000
8	6.200.000	2.550.000
9	6.200.000	2.510.000
10	6.260.000	2.510.000

Superficie aproximada: 6.595 km²

7. CCyB-13 (Pampa del Tigre)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.223.000	Río Salado
CONTINUA POR RÍO SALADO HASTA ESQ. Nº 2		
2	6.130.000	Río Salado
3	6.130.000	3.390.000
4	6.184.000	3.390.000
5	6.183.270	2.620.000
6	6.222.270	2.620.000

Superficie aproximada: 6.054 km²

8. CCyB-15 (La Mora)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.130.000	Río Salado
CONTINUA POR RÍO SALADO HASTA ESQ. Nº 2		
2	6.050.000	Río Salado
3	6.050.000	2.600.000
4	6.099.807	2.600.000
5	6.100.000	3.390.000
6	6.130.000	3.390.000

Superficie aproximada: 8.046 km²

9. CCyB-16 (Tamberías Sur)
(Pcia. de San Juan)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.482.000	2.475.000
2	6.462.000	2.475.000
3	6.462.000	2.425.000
4	6.482.000	2.425.000

Superficie aproximada: 1.000 km²

10. CCyB-17 (Mendoza)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.410.000	2.571.500
2	6.260.000	2.571.500
3	6.260.000	2.510.000
4	6.280.000	2.510.000
5	6.280.000	2.478.000
6	6.350.000	2.478.000
7	6.350.000	2.490.000
8	6.410.000	2.490.000
9	6.350.400	2.519.800
10	6.272.000	2.571.000
11	6.272.000	2.526.000
12	6.308.700	2.519.304
13	6.308.700	2.514.737

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
14	6.308.700	2.513.700
15	6.288.900	2.496.900
16	6.337.800	2.477.400
17	6.348.700	2.494.000
18	6.341.700	2.496.800
19	6.343.900	2.512.126
20	6.348.700	2.511.200

Superficie aproximada: 9.513,78 km²

F — CUENCA NEUQUINA

a. Permisos de exploración

1. CNO-2 (Las Leñas)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.211.000	Lim. internacional Argentina-Chile
2	6.200.000	2.426.000
3	6.200.000	2.428.200
4	6.113.500	2.428.200
5	6.113.500	2.414.900
6	6.080.000	2.414.929
7	6.080.000	2.383.000
8	Lim. internacional Argentina-Chile	2.383.000

CONTINUA POR LIMITE INTERNAC. HASTA ESQ. Nº 1

Superficie aproximada: 4.571 km²

2. CNO-9 (El Huevo)
(Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.885.000	2.366.782
2	5.885.500	2.367.082
3	5.865.500	2.379.500
4	5.785.000	2.379.500
5	5.786.021	1.600.000
6	5.794.500	1.600.000
7	5.794.500	1.588.500
8	5.885.000	1.588.500

Superficie aproximada: 5.214 km²

3. CNO-13 (China Muerta)
(Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.634.200	2.445.400
2	5.616.600	2.439.200

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	Intersec. Río Limay	2.458.200
CONTINUA POR RÍO LIMAY HASTA ESQ. N° 4		
4	5.581.000	Intersec. Río Limay
5	5.581.000	2.382.000
6	5.577.000	2.392.000
7	5.577.000	2.385.000
8	5.634.200	2.385.000

Superficie aproximada: 3.548 km²4. CNQ-14 (Zapala)
(Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.700.000	2.448.164
2	5.688.000	2.422.500
3	5.679.000	2.424.400
4	5.679.400	2.450.000
5	5.684.982	2.450.000
6	5.652.000	2.434.800
7	5.644.800	2.440.800
8	5.652.620	2.450.000
9	5.637.838	2.450.000
10	5.634.200	2.445.400
11	5.634.200	2.385.000
12	5.650.000	2.385.000
13	5.650.000	2.400.000
14	5.700.000	2.400.000

Superficie aproximada: 2.854 km²5. CNQ-2 (Malargüe Sur)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.080.000	2.460.000
2	6.070.500	2.460.000
3	6.070.500	2.458.000
4	6.052.000	2.456.000
5	6.052.000	2.458.000
6	6.047.000	2.459.000
7	6.047.000	2.441.600
8	6.050.000	2.441.800
9	6.050.000	2.422.580,5
10	6.080.000	2.422.580,5
11	6.080.000	2.427.000
12	6.062.000	2.427.000
13	6.062.000	2.435.000
14	6.080.000	2.435.000

Superficie aproximada: 688 km²6. CNQ-22 (Sierra del Nevado)
(Pcias. de Mendoza y La Pampa)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.050.000	2.610.000
2	5.959.000	2.610.000
3	5.959.000	2.500.000
4	6.050.000	2.500.000

Superficie aproximada: 10.000 km²7. CNQ-23 (Puelén)
(Pcias. de Mendoza y La Pampa)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.959.000	2.610.000
2	5.870.000	2.610.000
3	5.870.000	2.550.000
4	5.893.000	2.550.000
5	5.893.000	2.500.000
6	5.959.000	2.500.000

Superficie aproximada: 8.640 km²8. CNQ-24 (Bañado del Ahuel)
(Pcias. de Mendoza y La Pampa)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.050.986	3.396.470
2	5.889.670	3.396.500
3	5.870.000	2.610.000
4	6.050.000	2.610.000

Superficie aproximada: 9.980,9 km²9. CNQ-25 (Salina Grande)
(Pcia. de La Pampa)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.870.000	3.440.000
2	Margen izq. Río Colorado	3.440.000
CONTINUA POR MARGEN IZQ. RÍO COLORADO Y LUEGO POR EL EJE DE LA PRESA EMBALSE CASA DE PIEDRA Y LINEA DE COSTA DE SU LAGO HASTA ESQ. N° 3		
3	Linea de costa lago-embalse	2.647.000
4	5.771.750	2.647.000
5	5.771.750	2.644.000
6	5.803.000	2.844.000
7	5.803.000	2.631.138
8	5.840.000	2.631.138
9	5.840.000	2.610.000
10	5.870.000	2.610.000

Superficie aproximada: 8.489,3 km²

25. CNO-26 (Confluencia)
(Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.970.000	2.460.000
2	5.920.417	2.460.000
3	5.919.000	2.456.600
4	5.911.750	2.469.600
5	5.910.000	2.459.800
6	5.910.000	2.436.000
7	5.943.000	2.436.000
8	5.943.000	2.425.000
9	5.956.000	2.425.000
10	5.956.000	2.420.000
11	5.960.000	2.420.000
12	5.960.000	2.426.000
13	5.952.000	2.426.000
14	5.952.000	2.432.920
15	5.960.000	2.432.920
16	5.960.000	2.440.000
17	5.970.000	2.440.000
18	5.935.500	2.456.200
19	5.933.000	2.456.200
20	5.933.000	2.454.200
21	5.935.500	2.454.200

Superficie aproximada: 1.529,76 km²b. Concesiones de Explotación (Secundarias)
(Las Coordenadas Gauss Krüger de los esquineros serán
ajustadas según mensura)

1. VEGA GRANDE (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.171.500	2.441.500
2	6.159.600	2.441.500
3	6.159.600	2.438.000
4	6.146.000	2.438.000
5	6.146.000	2.428.200
6	6.171.500	2.428.200

Superficie aproximada: 291,6 km²

2. CERRO DOÑA JUANA (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.041.600	2.425.000
2	6.038.200	2.425.000
3	6.038.200	2.436.000
4	6.028.800	2.436.000
5	6.028.800	Río Grande
CONTINUA POR RÍO GRANDE HASTA ESQ. Nº 6		
6	Río Grande	2.414.972
7	6.041.600	2.414.963

Superficie aproximada: 213,1 km²

3. CERRO MOLLAR OESTE (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.094.100	2.434.000
2	6.085.000	2.434.000
3	6.085.000	2.432.000
4	6.080.000	2.432.000
5	6.080.000	2.414.929
6	6.094.100	2.414.929

Superficie aproximada: 258,92 km²

4. LOMA CORTADERAL (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.050.000	2.436.000
2	6.038.200	2.436.000
3	6.038.200	2.425.000
4	6.041.600	2.425.000
5	6.041.600	2.414.963
6	6.050.000	2.414.956

Superficie aproximada: 214,1 km²

5. BAJO BAGUALES (Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.696.200	2.520.000
2	5.694.000	2.520.000
3	5.694.000	2.516.000
4	5.688.000	2.516.000
5	5.688.000	2.497.150
6	5.687.000	2.497.150
7	5.687.000	2.485.000
8	5.687.114	2.485.000
9	5.688.622	2.488.622
10	5.691.625	2.489.656
11	5.691.626	2.490.668
12	5.691.362	2.490.668
13	5.691.362	2.490.669
14	5.691.558	2.490.669
15	5.691.558	2.492.545
16	5.695.298	2.492.547
17	5.698.200	2.489.620
18	5.695.625	2.504.622
19	5.693.429	2.504.618
20	5.693.434	2.502.477
21	5.695.329	2.502.482
22	5.695.335	2.499.458
23	5.695.769	2.499.459
24	5.695.765	2.498.866
25	5.695.635	2.499.866
26	5.695.606	2.498.619
27	5.695.339	2.498.622
28	5.695.973	2.495.624
29	5.695.975	2.494.750
30	5.695.593	2.494.749
31	5.695.596	2.493.257
32	5.694.320	2.493.254
33	5.694.318	2.494.239

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
34	5.893.317	2.494.237
35	5.893.320	2.492.617
36	5.696.246	2.492.623
37	5.696.240	2.495.623

Superficie aproximada: 273,82 km²

6. LOMA EL DIVISADERO (Pcia. de Mendoza)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.930.000	2.500.000
2	5.906.000	2.500.000
3	5.906.000	2.485.000
4	5.930.000	2.485.000

Superficie aproximada: 330 km²

7. MESETA BUENA ESPERANZA (Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.725.600	2.501.000
2	5.724.200	2.501.000
3	5.724.200	2.509.000
4	5.718.200	2.509.000
5	5.718.200	2.494.300
6	5.711.400	2.494.300
7	5.711.400	2.479.800
8	5.725.600	2.479.800

Superficie aproximada: 303,5 km²

8. FORTIN DE PIEDRA (Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.748.000	2.503.000
2	5.739.200	2.503.000
3	5.739.200	2.501.000
4	5.725.800	2.501.000
5	5.725.600	2.479.800
6	5.737.400	2.479.800
7	5.737.400	2.495.000
8	5.748.000	2.495.000

Superficie aproximada: 331,4 km²

9. EL CARACOL NORTE (Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.825.500	2.556.000
2	5.810.400	2.556.000

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	5.810.400	2.551.800
4	5.806.719	2.545.700
5	5.817.000	2.545.700
6	5.817.000	2.546.400
7	5.825.500	2.546.400

Superficie aproximada: 160,8 km²

10. VETA ESCONDIDA (Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.817.000	2.545.700
2	5.806.719	2.545.700
3	5.805.800	2.544.177
4	5.805.800	2.530.506
5	5.810.000	2.531.000
6	5.817.000	2.531.000

Superficie aproximada: 165 km²

11. RINCON DE ARANDA (Pcia. del Neuquén)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.805.500	2.544.177
2	5.803.400	2.540.200
3	5.790.000	2.551.326
4	5.790.000	2.530.000
5	5.801.500	2.530.000
6	5.805.800	2.530.506

Superficie aproximada: 239,4 km²

12. LOMA MONTOSA OESTE (Pcias. del Neuquén y Río Negro)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.821.700	2.575.200
2	5.810.400	2.575.200
3	5.810.400	2.556.000
4	5.821.700	2.556.000

Superficie aproximada: 217 km²

13. TRES NIDOS (Pcia. de Río Negro)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.820.000	2.601.800
2	5.816.000	2.601.800
3	5.818.000	2.598.936
4	5.811.000	2.600.064

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq	x	y
5	5.811.000	2.591.500
6	5.813.300	2.591.500
7	5.813.300	2.586.000
8	5.820.000	2.586.000

Superficie aproximada: 118,1 km²

G — CUENCA ÑIRIHUAU

a. Permisos de exploración

1. CN-1 (Ñirihuaú)
(Pcias. de Río Negro y del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq	x	y
1	5.444.000	1.614.000
2	5.408.000	1.614.000
3	5.408.000	1.624.000
4	5.266.000	1.624.000
5	5.266.000	1.569.000
6	5.408.000	1.569.000
7	5.408.000	1.554.000
8	5.444.000	1.554.000

Superficie aproximada: 9.970 km²

H — CUENCA GOLFO SAN JORGE

a. Permisos de exploración

1. CGSJ-1 (Buen Pasto)
(Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq	x	y
1	5.100.000	2.500.000
2	4.987.000	2.500.000
3	4.987.000	2.424.000
4	5.100.000	2.424.000

Superficie aproximada: 8.588 km²

2. CGSJ-2 (Sierra Cuadrada)
(Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.100.000	2.500.000
2	4.987.000	2.500.000
3	4.987.000	2.500.000
4	5.100.000	2.500.000

Superficie aproximada: 9.040 km²

3. CGSJ-3 (Río Senguen)
(Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq	x	y
1	5.050.000	1.661.826,86
2	4.985.448	1.659.445
3	4.985.824	1.622.466
4	4.972.833	1.621.945
5	4.973.000	1.606.000
6	Intersec. con Río Mayo	1.606.000
CONTINUA POR RÍO MAYO HASTA ESQ. Nº 7		
7	Río Mayo	1.550.000
8	Lim. internacional Argentina-Chile	1.550.000
CONTINUA POR LIM. INTERNAC. HASTA ESQ. Nº 9		
9	4.987.700	Lim. internacional Argentina-Chile
10	4.987.700	1.572.000
11	5.050.000	1.572.000

Superficie aproximada: 7.876 km²

4. CGSJ-7 (Río Guenguel)
(Pcias. del Chubut y de Santa Cruz)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq	x	y
1	Río Mayo	1.606.000
2	4.909.000	1.606.000
3	4.908.764	1.622.546
4	4.889.777	1.621.830
5	4.889.399	1.631.823
6	4.857.419	1.630.612
7	4.860.000	1.575.000
8	4.860.000	1.550.000
9	Río Mayo	1.550.000

Superficie aproximada: 6.224 km²

5. CGSJ-11 (Nueva Lubecka)
(Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.120.390	1.664.415
2	5.050.000	1.661.827
3	5.050.000	1.572.000
4	5.120.390	1.572.000

Superficie aproximada: 6.414 km²

6. CGSJ-12 (Río Pico)
(Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.200.000	1.590.000
2	5.120.390	1.590.000

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	5.120.390	1.572.000
4	5.080.000	1.572.000
5	5.080.000	1.562.500
CONTINUA POR LIM. INTERNACIONAL ARGENTINA-CHILE HASTA ESQ. N° 6		
6	5.200.000	1.508.500

Superficie aproximada: 7.660 km²

- b. Concesiones de Explotación (Secundarias)
(Las Coordenadas Gauss Krüger de los esquineros serán ajustadas según mensura)

1. LA TAPERA (Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.921.000	2.574.700
2	4.913.500	2.581.100
3	4.913.421	2.583.900
4	Lim. interprovincial	2.583.900
CONTINUA POR LIM. INTERPROV. HASTA ESQ. N° 5		
5	Lim. interprovincial	2.570.868
6	4.906.144	2.570.868
7	4.921.000	2.571.142

Superficie aproximada: 153,3 km²

2. CAYELLI (Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.974.000	2.420.000
2	4.955.500	2.420.000
3	4.955.500	2.404.000
4	4.974.000	2.404.000

Superficie aproximada: 298 km²

3. PAMPA MARIA SANTISIMA (Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.914.800	2.484.800
2	Lim. interprovincial	2.484.800
CONTINUA POR LIM. INTERPROV. HASTA ESQ. N° 3		
3	Lim. interprovincial Continúa por Río Senguerr hasta esq. N° 4	Río Senguerr
4	4.914.600	Río Senguerr

Superficie aproximada: 151 km²

4. PUESTO QUIROGA (Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.919.600	2.593.200
2	4.908.694	2.593.200
3	4.912.300	2.612.178
CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. N° 4		
4	Lim. interprovincial	Linea de costa
CONTINUA POR LIM. INTERPROV. HASTA ESQ. N° 5		
5	Lim. interprovincial	2.583.900
6	4.913.421	2.583.900
7	4.913.350	2.586.400

Superficie aproximada: 188 km²

La línea de costa está definida por el Límite Superior de la marea de pleamar de mareas

5. CAÑADON PILAR (Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.960.000	3.387.941
2	4.950.826	3.387.941*
3	4.949.345	3.387.988*
4	4.946.820	3.387.988
5	4.946.538	3.376.035
6	4.959.730	3.375.542

(*) Concesión Salamanca-Coordenadas aproximadas

Superficie aproximada: 160,5 km²

6. PICO SALAMANCA (Pcia. del Chubut)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.960.000	3.406.923
CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. N° 2		
2	4.947.000	Linea de costa
3	4.946.820	3.387.988
4	4.949.345	3.387.988*
5	4.949.389	3.389.351*
6	4.949.342	3.389.353*
7	4.949.361	3.390.139*
8	4.947.370	3.390.204*
9	4.947.380	3.390.612*
10	4.951.409	3.390.480*
11	4.951.344	3.388.470*
12	4.950.844	3.388.487*
13	4.950.826	3.387.941*
14	4.960.000	3.387.941
15	4.960.000	3.391.714+
16	4.955.936	3.391.847+
17	4.955.952	3.392.327+
18	4.955.918	3.382.328+
19	4.956.030	3.395.847+
20	4.960.000	3.395.718+

(*) Concesión Salamanca, Coordenadas aproximadas

(+*) Concesión El Carmen, Coordenadas aproximadas

Superficie aproximada: 151,2 km²

La línea de costa está definida por el Límite Superior de la media de pleamar de sicligias.

Deberán consultarse mensuras de las antiguas concesiones (Salamanca y El Carmen)

7. SUR PIEDRA CLAVADA (Pcia. de Santa Cruz)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.843.000	2.522.750
2	4.834.750	2.522.750
3	4.834.750	2.527.400
4	4.817.508	2.527.400
5	4.820.062	2.517.500
6	4.843.000	2.517.500

Superficie aproximada: 201 km²

8. ANTICLINAL AGUADA BANDERA (Pcia. de Santa Cruz)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.893.500	2.463.000
2	4.871.500	2.463.000
3	4.871.500	2.441.400
4	4.886.400	2.441.400
5	4.886.400	2.450.000
6	4.893.500	2.450.000

Superficie aproximada: 431,3 km²

9. SIERRA DEL CARRIL (Pcia. de Santa Cruz)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	Lim. interprovincial	2.426.000
2	4.899.000	2.426.000
3	4.899.000	2.430.800
4	4.896.200	2.430.800
5	4.896.200	2.432.000
6	4.886.400	2.432.000
7	4.886.400	2.441.400
8	4.884.000	2.441.400
9	4.884.000	2.417.000
10	Lim. interprovincial	2.417.000

CONTINUA POR LIM. INTERPROV. HASTA ESQ. N° 1

Superficie aproximada: 322,4 km²

10. MESETA SIRVEN (Pcia. de Santa Cruz)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.834.750	2.536.863
2	4.833.600	2.537.900

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	4.820.900	2.543.900
4	4.820.259	2.543.900
CONTINUA POR RIO DESEADO HASTA ESQ. N° 5		
5	Río Deseadó	2.540.000
6	4.814.256	2.540.000
7	4.817.508	2.527.400
8	4.834.750	2.527.400

Superficie aproximada: 271,7 km²

11. PAMPA VERDUN (Pcia. de Santa Cruz)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.866.000	2.430.800
2	4.859.400	2.436.600
3	4.846.000	2.436.600
4	4.846.000	2.425.000
5	4.866.000	2.425.000

Superficie aproximada: 246,3 km²

I — CUENCA DEL SALADO

a. Permisos de exploración

1. CSL-1 BRAGADO (Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.150.000	5.475.000
2	6.050.000	5.475.000
3	6.050.000	5.375.000
4	6.150.000	5.375.000

Superficie aproximada: 10.000 km²

2. CSL-2 CHIVILCOY (Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.150.000	5.575.000
2	6.050.000	5.575.000
3	6.050.000	5.475.000
4	6.150.000	5.475.000

Superficie aproximada: 10.000 km²

3. CSL-3 CAÑUELAS
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.148.138	6.401.900
2	6.048.143	6.401.900
3	6.050.000	5.575.000
4	6.150.000	5.575.000

Superficie Superficie aproximada: 9.995,7 km²

4. CSL-4 CASTELI
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.148.138	Línea de costa Río de la Plata
CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. N° 2		
2	5.996.500	Línea de costa (Ba. Samborombón)
3	5.996.500	6.401.900
4	6.148.138	6.401.900

Superficie aproximada: 9.975,9 km²

5. CSL-5 (General Alvear)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.050.000	5.575.000
2	5.950.000	5.575.000
3	5.950.000	5.475.000
4	6.050.000	5.475.000

Superficie aproximada: 10.000 km²

6. CSL-6 (Las Flores)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.048.143	6.401.900
2	5.948.150	6.401.900
3	5.950.000	5.575.000
4	6.050.000	5.575.000

Superficie aproximada: 9.689,6 km²

7. CSL-7 (Majpu)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.996.500	Línea de costa (Ba. Samborombón)
CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. N° 2		
2	5.912.000	Línea de costa Mar Argentino
3	5.912.000	6.401.900
4	5.996.500	6.401.900

Superficie aproximada: 9.986,4 km²

J — CUENCA SALADO MARINA

a. Permisos de exploración

1. CSM-1 (Costa Afuera)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	6.016.566	6.545.084
2	5.979.577	6.544.894
3	5.978.968	6.612.236
4	5.941.975	6.611.756
5	5.941.654	6.634.108
6	5.867.660	6.632.949
7	Intersec. paralelo 37°20' Sur con línea de costa del Mar Argentino	
CONTINUA POR LINEA DE COSTA DEL MAR ARGENTINO Y LUEGO POR LINEA DE COSTA RIO DE LA PLATA (BAHIA SAMBOROMBON)		
8	Intersec. paralelo 36°00' Sur con línea de costa del Río de la Plata (Bahía Samborombón)	

Superficie aproximada: 14.020 km²

Línea de costa a 3 Km de Línea de Pleamares de Scigia.

K — CUENCA DEL CLAROMECO

a. Permisos de exploración

1. CCL-1 (General Lamadrid)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.885.000	5.430.000
2	5.785.000	5.430.000
3	5.785.000	5.330.000
4	5.885.000	5.330.000

Superficie aproximada: 10.000 km²

2. CCL-2 (Juárez)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger		
Esq.	x	y
1	5.885.000	5.530.000
2	5.785.000	5.530.000
3	5.785.000	5.430.000
4	5.885.000	5.430.000

Superficie aproximada: 10.000 km²

3. CCL-3 (Coronel Dorrego)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger		
Esq.	x	y
1	5.785.000	5.471.000
2	Línea de costa	5.471.000
CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. N° 3		
3	Línea de costa	5.370.000
4	5.785.000	5.370.000

Superficie aproximada: 9.997 km²

4. CCL-4 (Tres Arroyos)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger		
Esq.	x	y
1	5.785.000	5.600.000
2	Línea de costa	5.600.000
CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. N° 3		
3	Línea de costa	5.471.000
4	5.785.000	5.471.000

Superficie aproximada: 9.959 km²

L — CUENCA DEL COLORADO

a. Permisos de exploración

1. CC-1 (Rivadec)

(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger		
Esq.	x	y
1	5.787.572	4.552.000
2	5.696.000	4.552.000
3	5.696.000	4.468.000
4	5.787.572	4.468.000

Superficie aproximada: 7.692 km²

2. CC-2 (Torquist)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger		
Esq.	x	y
1	5.785.000	5.370.000
2	Línea de costa Mar Argentino	5.370.000
CONTINUA POR LINEA DE COSTA DEL MAR ARGENTINO HASTA ESQ. N° 3		
3	Línea de costa Mar Argentino	4.596.000
4	5.718.000	4.573.000
5	5.718.000	4.552.000
6	5.787.572	4.552.000

Superficie aproximada: 7.015,3 km²

3. CC-3 (Médanos)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger		
Esq.	x	y
1	5.696.000	4.552.000
2	Línea bajamar de siglas equinociales	4.584.000
3	5.596.000	4.577.921
4	5.614.000	Margen izquierda Río Colorado
CONTINUA POR MARGEN IZQUIERDA RIO COLORADO HASTA ESQ. N° 5		
5	Margen izquierda Río Colorado	4.468.000
6	5.696.000	4.468.000

Superficie aproximada: 8.112,3 km²

4. CC-4 (Sur Río Colorado)
(Pcia. de Buenos Aires)

Coordenadas Gauss Krüger		
Esq.	x	y
1	5.596.000	4.577.921
2	5.524.000	4.574.304
3	5.524.000	4.500.000
4	5.554.000	4.500.000
5	5.554.000	4.468.000
6	Margen izquierda Río Colorado	4.468.000
CONTINUA POR MARGEN IZQUIERDA RIO COLORADO HASTA ESQ. N° 7		
7	5.614.000	Margen izquierda Río Colorado

Superficie aproximada: 8.685,9 km²

M — CUENCA PENINSULA DE VALDES MARINA**a. Permisos de exploración****1. CPVM-1 (Costa Afuera)****Coordenadas Gauss Krüger**

Esq.	x	y
1	5.313.058	4.582.421
2	5.220.481	4.581.324
3	5.220.693	4.439.007
4	Intersec. línea de costa del Mar Argentino con el meridiano 63° 45' Oeste CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA PUNTA CANTOR. DE ALLI EN LINEA RECTA HASTA PUNTA CERVO Y LUEGO POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. Nº 5.	
5	Intersec. paralelo 42° 20' Sur con línea de costa	

Superficie aproximada: 12.317 km²

Línea de costa a 3 Km de línea de pleamares de sicigia.

N — CUENCA AUSTRAL**a. Permisos de exploración****1. CA-1 (Cardiel)
(Pcia. de Santa Cruz)****Coordenadas Gauss Krüger**

Esq.	x	y
1	4.648.719	2.400.000
2	4.568.719	2.400.000
3	4.569.721	1.520.000
4	4.649.721	1.520.000

Superficie aproximada: 8.078 km²**2. CA-9 (Río Turbio)
(Pcia. de Santa Cruz)****Coordenadas Gauss Krüger**

Esq.	x	y
1	4.300.000	1.582.000
2	Lim. internacional Argentina-Chile	1.582.000
3	4.300.000	Lim. internacional Argentina-Chile

Superficie aproximada: 5.788 km²**3. CA-12 (Pcia. de Tierra del Fuego)****Coordenadas Gauss Krüger**

Esq.	x	y
1	4.037.000	2.563.000
2	4.026.500	2.563.000

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	4.026.500	2.571.000
4	4.021.500	2.571.000
5	4.021.500	2.577.100
6	4.010.000	2.577.100
7	4.010.000	2.587.700
8	4.003.250	2.587.700
9	4.003.250	2.598.000
10	4.006.000	2.598.000
11	4.006.000	Línea a 3 Km de la costa (Faja 3)
12	3.974.000	Lin. de ribera Mar Argentino
13	3.974.000	3.402.510
14	3.979.000	2.597.490
15	3.979.000	2.579.000
16	3.984.000	2.579.000
17	3.984.000	2.551.000
18	3.993.000	2.551.000
19	3.993.000	Lim. internacional Argentina-Chile
20	Río Grande	CONTINUA POR LIM. INTERNAC. HASTA ESQ. Nº 20 Lim. internacional Argentina-Chile
21	Río Grande	2.550.000
22	4.037.000	2.550.000

Superficie aproximada: 4.190,10 km²**O — COSTA AFUERA ARGENTINA****a. Permisos de exploración****1. CAA-1 (Plataforma Continental)****Coordenadas Gauss Krüger**

Esq.	x	y
1	5.813.102	7.455.982
2	5.687.935	7.455.982
3	5.687.000	6.609.797
4	5.783.983	6.609.797
5	5.784.455	7.434.122
6	5.812.955	7.433.973

Superficie aproximada: 11.945 km²**2. CAA-2 (Plataforma Continental)****Coordenadas Gauss Krüger**

Esq.	x	y
1	Línea bajamar de sicigias equinociales	5.470.000
2	5.596.000	5.470.000
3	5.596.000	4.577.921
4	Línea bajamar de sicigias equinociales	4.584.000
CONTINUA POR LINEA DE BAJAMAR DE SICIGIAS EQUINOCCIALES HASTA ESQ. Nº 1		

Superficie aproximada: 13.335 km²

3. CAA-3 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.570.000	5.570.000
2	5.585.000	5.570.000
3	5.585.000	5.470.000
4	5.570.000	5.470.000

Línea bajamar de sicigias equinocciales
CONTINUA POR LINEA DE BAJAMAR DE SICIGIAS EQUINOCCIALES HASTA ESQ. Nº 1

Superficie aproximada: 11.825 km²

4. CAA-4 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.672.000	6.606.749
2	5.571.935	6.606.749
3	5.572.584	6.457.301
4	5.672.000	6.457.301

Superficie aproximada: 14.907 km²

5. CAA-5 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.596.000	4.470.000
2	5.506.000	4.470.000
3	5.506.000	4.573.400
4	5.596.000	4.577.924

Superficie aproximada: 13.492 km²

6. CAA-6 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.585.000	5.619.000
2	5.487.000	5.618.500
3	5.487.000	5.470.000
4	5.585.000	5.470.000

Superficie aproximada: 14.577 km²

7. CAA-7 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.652.657	6.667.200
2	5.442.885	6.668.700
3	5.443.096	6.520.982
4	5.480.115	6.521.068
5	5.480.025	6.542.175
6	5.498.534	6.542.281
7	5.498.363	6.563.421

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
8	5.535.400	6.563.736
9	5.535.190	6.564.982
10	5.553.897	6.585.190

Superficie aproximada: 13.085 km²

8. CAA-8 (Plataforma Continental)

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.442.981	6.601.500
2	5.350.000	6.600.100
3	5.350.000	6.479.062
4	5.420.883	6.479.062
5	5.430.914	6.500.000
6	5.443.126	6.500.000

Superficie aproximada: 10.863 km²

9. CAA-9 (Plataforma Continental)

Coordenadas de Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.411.100	4.583.576
2	5.313.058	4.582.421
3	Intersac. paralelo 42° 20' con línea mar adentro distan te 3 km. de la línea de costa	
4	Línea a 3 km. de la costa	4.425.100
5	5.411.100	4.424.100

CONTINUA POR LINEA DE COSTA HASTA ESQ. Nº 4

Superficie aproximada: 14.969 km²

10. CAA-10 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.345.400	6.476.500
2	5.209.500	6.475.000
3	5.209.500	6.371.000
4	5.343.600	6.368.500

Superficie aproximada: 14.310 km²

11. CAA-11 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.238.300	4.622.318
2	5.128.200	4.620.325
3	5.128.200	4.490.300
4	5.220.616	4.490.300

Coordenadas da Gauss Krüger

Esq.	x	y
5	5.220.481	4.581.324
6	5.238.897	4.581.545

Superficie aproximada: 12.824 km²

12. CAA-12 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.207.999	5.663.616
2	5.109.736	5.660.000
3	5.109.736	5.513.000
4	5.213.380	5.513.706

Superficie aproximada: 14.993 km²

13. CAA-13 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.128.319	4.470.200
2	5.028.583	4.470.200
3	5.028.000	4.339.000
4	5.128.000	4.337.000

Superficie aproximada: 13.174 km²

14. CAA-14 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.128.200	4.620.325
2	5.028.020	4.618.492
3	5.028.319	4.470.200
4	5.128.200	4.470.200

Superficie aproximada: 14.925 km²

15. CAA-15 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.109.736	5.660.000
2	5.029.500	5.658.000
3	5.029.500	5.539.499
4	5.109.736	5.539.992

Superficie aproximada: 9.568 km²

16. CAA-16 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.026.607	3.686.978
2	4.926.849	3.663.260
3	4.932.000	3.538.884
4	4.961.559	3.539.061
5	Lado 1-12 área CGSJM-1	3.506.000
6	5.001.000	3.506.000
7	5.000.800	3.576.000
8	5.030.153	3.576.034

Superficie aproximada: 12.773 km²

17. CAA-17 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.028.100	4.579.000
2	4.928.200	4.577.974
3	4.928.600	4.430.000
4	5.028.400	4.430.000

Superficie aproximada: 14.976 km²

18. CAA-18 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.028.020	5.381.502
2	5.016.156	5.381.724
3	5.017.130	5.460.575
4	4.961.559	5.460.919
5	4.961.559	5.500.000
6	4.924.750	5.344.800
7	4.924.750	5.344.800
8	5.026.640	5.342.029

Superficie aproximada: 12.636 km²

19. CAA-19 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.029.500	5.658.000
2	4.927.500	5.652.500
3	4.924.750	5.500.000
4	4.961.559	5.500.000
5	4.961.559	5.539.081
6	5.029.500	5.539.499

Superficie aproximada: 13.376 km²

20. CAA-20 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.926.849	3.653.260
2	4.828.952	3.657.978
3	4.831.877	3.538.266
4	4.887.458	3.538.617
5	4.932.000	3.538.884

Superficie aproximada: 12.220 km²

21. CAA-21 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.926.200	4.577.974
2	4.828.251	4.576.668
3	4.828.800	4.428.500
4	4.928.600	4.430.000

Superficie aproximada: 14.657 km²

22. CAA-22 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.924.750	5.500.000
2	4.828.000	5.500.000
3	4.826.800	5.347.200
4	4.924.750	5.344.800

Superficie aproximada: 14.993 km²

23. CAA-23 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.927.500	5.652.500
2	4.828.000	5.650.000
3	4.828.000	5.500.000
4	4.924.750	5.500.000

Superficie aproximada: 14.840 km²

24. CAA-24 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.828.952	3.657.978
2	4.728.000	3.655.500
3	4.730.877	3.537.200
4	4.831.877	3.538.266

Superficie aproximada: 11.905 km²

25. CAA-25 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.828.251	4.576.668
2	4.728.000	4.575.500

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	4.729.649	4.429.820
4	4.828.800	4.428.500

Superficie aproximada: 14.634 km²

26. CAA-26 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.828.000	5.500.000
2	4.732.000	5.500.000
3	4.726.557	5.349.881
4	4.826.800	5.347.200

Superficie aproximada: 14.888 km²

27. CAA-27 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.828.000	5.650.000
2	4.727.500	5.648.000
3	4.732.000	5.500.000
4	4.828.000	5.500.000

Superficie aproximada: 14.841 km²

28. CAA-28 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.728.000	3.655.500
2	4.634.275	3.652.927
3	4.637.303	3.537.013
4	4.730.877	3.537.200

Superficie aproximada: 10.971 km²

29. CAA-29 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.728.000	4.575.500
2	4.637.789	4.574.211
3	4.635.917	4.430.895
4	4.729.649	4.429.820

Superficie aproximada: 13.290 km²

30. CAA-30 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.637.303	3.537.013
2	4.485.500	3.536.018
3	4.485.500	3.408.000

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
4	4.565.000	3.404.625
5	4.565.000	3.500.000
6	4.638.270	3.500.000

Superficie aproximada: 13.089 km²

31. CAA-31 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.570.365	3.615.000
2	4.404.678	3.615.000
3	4.405.392	3.535.494
4	4.572.432	3.536.588

Superficie aproximada: 13.137 km²

32. CAA-32 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.572.432	4.536.588
2	4.487.000	4.536.588
3	4.487.000	4.398.841
4	4.570.573	4.395.517

Superficie aproximada: 11.782 km²

33. CAA-33 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.485.500	3.538.018
2	4.405.392	3.535.494
3	4.406.789	3.380.000
4	4.485.500	3.380.000

Superficie aproximada: 12.389 km²

34. CAA-34 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.405.711	3.500.000
2	4.310.570	3.500.000
3	4.306.616	3.408.334
4	4.360.365	3.406.199
5	4.359.955	3.380.000
6	4.406.789	3.380.000

Superficie aproximada: 10.315 km²

35. CAA-36 (Plataforma Continental)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	4.053.214	3.535.254
2	4.016.700	3.534.980

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
3	4.016.368	3.565.588
4	4.025.056	3.565.709
5	4.023.470	3.650.000
6	3.974.000	3.650.000
7	3.974.000	3 km. línea de costa
Continúa por 3 km línea de costa		hasta esq. N° 8
8	4.038.000	3 km. línea de costa
9	4.038.000	3.434.030
10	4.047.344	3.435.940
11	4.047.758	3.514.232
12	4.053.324	3.514.248

Superficie aproximada: 13.394 km²

P — CUENCA RAWSON MARINA

a. Permisos de exploración

1. CRM-1 (Costa Afuera)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.331.835	5.458.681
2	5.239.361	5.459.228
3	5.239.210	5.438.500
4	5.183.554	5.438.500
5	5.182.838	5.378.679
6	5.238.390	5.377.682
7	5.238.997	4.581.545
8	5.331.572	4.582.638

Superficie aproximada: 14.738 km²

2. CRM-2 (Costa Afuera)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.183.811	5.459.956
2	5.017.130	5.460.575
3	5.016.156	5.381.724
4	5.182.839	5.378.679

Superficie aproximada: 13.347 km²

3. CRM-3 (Costa Afuera)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.109.736	5.539.992
2	4.961.559	5.539.081
3	4.961.559	5.460.919
4	5.109.736	5.460.007

Superficie aproximada 11.717 km²

Note: Las coordenadas están sujetas a ajuste según mensura.

F — CUENCA NEUQUINA

a. Permisos de exploración

11. CND-27 (Río Negro Norte)
(Pcia. de Río Negro)

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
1	5.733.000	3.422.000
2	5.722.000	3.422.000
3	5.722.000	3.430.000
4	5.695.000	3.430.000
5	5.695.000	3.383.000
6	5.708.000	3.383.000
7	5.708.000	2.626.200
8	5.705.000	2.626.200
9	5.705.000	2.621.000
10	5.698.800	2.621.000
11	5.698.800	2.586.000
12	5.707.000	2.586.000
13	5.707.000	2.603.000
14	5.713.000	2.603.000
15	5.713.000	2.611.000
16	5.718.815	2.611.000
17	5.718.815	2.619.600
18	5.722.715	2.619.600
19	5.722.715	2.628.100
20	5.732.189	2.628.100
21	5.732.189	3.368.200
22	5.728.500	3.368.200
23	5.728.500	3.370.000
24	5.726.100	3.370.000
25	5.726.100	3.374.800
26	5.725.000	3.374.800
27	5.725.000	3.377.000
28	5.723.250	3.377.000
29	5.723.250	3.378.150
30	5.720.600	3.378.150
31	5.720.600	3.371.250
32	5.718.000	3.371.250
33	5.719.000	3.366.975
34	5.717.250	3.366.975
35	5.717.250	3.364.225
36	5.715.450	3.364.225
37	5.715.450	3.363.500
38	5.712.975	3.363.500
39	5.712.975	3.369.900
40	5.709.700	3.369.900
41	5.709.700	3.374.525
42	5.711.125	3.374.525
43	5.711.125	3.375.850
44	5.718.250	3.375.850
45	5.718.250	3.382.600
46	5.716.725	3.382.600
47	5.716.725	3.384.150
48	5.715.225	3.384.150
49	5.715.225	3.386.625
50	5.713.225	3.386.625
51	5.713.225	3.388.625
52	5.710.700	3.388.625
53	5.710.700	3.389.650
54	5.707.450	3.389.650
55	5.707.450	3.391.150
56	5.705.200	3.391.150
57	5.705.200	3.395.000
58	5.706.950	3.395.000
59	5.706.950	3.397.525
60	5.706.450	3.397.525

Coordenadas Gauss Krüger

Esq.	x	y
61	5.708.450	3.402.525
62	5.711.550	3.402.525
63	5.711.550	3.400.600
64	5.713.450	3.400.600
65	5.713.450	3.399.300
66	5.714.950	3.399.300
67	5.714.950	3.395.600
68	5.716.600	3.395.600
69	5.716.600	3.392.100
70	5.718.425	3.392.100
71	5.718.425	3.390.100
72	5.720.350	3.390.100
73	5.720.350	3.387.850
74	5.721.900	3.387.850
75	5.721.900	3.386.100
76	5.724.000	3.386.100
77	5.724.000	3.383.200
78	5.726.000	3.383.200
79	5.726.000	3.381.700
80	5.732.423	3.381.700
81	5.731.958,38	2.647.000
82	5.731.805,19	2.657.000
83	5.733.000	3.415.000

Superficie aproximada: 2.003,30 km²

Anexo V

PRIVATIZACIÓN DE ACTIVOS DE YPF
SOCIEDAD ANONIMA

UNIDADES	CURSO DE ACCIÓN
I — REFINACION.	
- Destilería Campo Durán.	Asociación o Venta.
- Destilería Dock Sud.	Asociación o Venta.
- Destilería San Lorenzo	Asociación o Venta.
II — DUCTOS.	
- Poliducto Campo Durán hasta entrada Planta Montecristo	Asociación o Venta.
- Diaoductos Troncales de acceso a Allen y Oleoducto Allen - Estación Puerto Rosales	Asociación.
III — FLOTA: Venta o Asociación de los siguientes Buques-Tanque	
- Florentino Ameghino.	- Campo Durán.
- Cabo Espírita Santo.	- Cañadón Seco.
- Puerto Diamante.	- Puerto Rosales.
- Puerto Posadas.	- Gral. Guemes.
- Ing. Recc.	- Ing. Hermito.
- Goya.	- Ing. Huertgo.
- Hermandarias.	- Medaño.
- Ministro Ecurru.	- Ing. Krause.
- Ing. Villa.	- L. G. S. Martín.
- Ing. Silveira.	- Pte. A. Ila.
- Ing. Fuchs.	- Cap. Constante.
- H. Baghin.	- Ing. Ondariz.
- 13 de Diciembre.	- San Lorenzo.

EMBARCACIONES MENORES:

UNIDADES	CURSO DE ACCION
- Remolcadores.	- Venta o asociación.
- Lanchas Agusteras.	- Venta o asociación.
- Lanchas de Pasajeros.	- Venta o asociación.
- Lanchas Transporte Personal.	- Venta o asociación.
- Lanchas de Amarré.	- Venta o asociación.
- Lancha Motobomba Incendio.	- Venta o asociación.
TALLER NAVAL.	Venta.

IV — PUERTOS Y BOYAS.

- Caleta Córdoba.	Asociación o Venta.
- Caleta Oliva.	Asociación o Venta.
- Puerto Rosales.	Asociación o Venta.

V — COMERCIALIZACION.

1. — Acciones de Interpetrol: Venta de las acciones propiedad de YPF S. A. - Cuarenta y nueve por ciento (49 %).
2. — Plantas de Almacenaje: Asociación o Venta de las Plantas:

UNIDADES

CURSO DE ACCION

- Gral. Mosconi.	- Comodoro Rivadavia.
- Chachapoyas.	- Bariloche.
- Río Gallegos.	- Santa Fe.
- Tucumán.	- Formosa.
- Mar del Plata.	

3. — Aeroplantas: Venta de las siguientes:

- Salta.	- Río Gallegos.
- Ushuaia.	- Comodoro Rivadavia.
- Trelew.	- Corrientes.

VI — ACTIVOS TECNOLOGICOS:

- Centro de Investigaciones (Florencio Varela)	Sociedad Anónima con participación de la industria privada
--	--

VII — SERVICIOS:

- Perforación.	Venta.
- Sísmica.	Venta.
- Obra Social.	Asociación o Venta.