

## **PETROMINERA CHUBUT S.E.**

Creada por la Ley Nº 3422 en Octubre de 1989 y luego modificada por la Ley Nº 5231 de Setiembre de 2004.

Esta Sociedad del Estado tiene por objeto realizar por cuenta propia la comercialización de sustancias minerales y de hidrocarburos líquidos, gaseosos y sus derivados, así como las acciones que le sean conexas. Podrá también realizar asociada a terceros, la exploración, explotación, transporte, almacenamiento e industrialización de las sustancias antes mencionadas y podrá con igual carácter, fabricar, exportar o importar los equipos necesarios para las operaciones indicadas.

Asimismo, la Sociedad podrá dar permisos y concesiones de exploración y explotación sobre las áreas o yacimientos de hidrocarburos cuya titularidad ya le corresponde a la Provincia, teniendo presente las limitaciones y alcances legalmente establecidos. El otorgamiento de permisos y/o concesiones de exploración y/o explotación de hidrocarburos deberá hacerse con arreglo a las previsiones normativas contenidas en el artículo 124 de la Constitución Nacional y el Título II – Capítulo V de la Constitución Provincial.

Petrominera recientemente adjudicó, mediante el Concurso Público Nº 01/04, las áreas PAMPA MARIA SANTISIMA, Permiso de Exploración y Concesión de Explotación y RIO MAYO OESTE Permiso de Exploración.

Siguiendo la política implementada por el Gobierno de la Provincia del Chubut tendiente a incrementar el horizonte de reservas, se ha decidido llevar a cabo el Concurso Público Nº 01/06 para la calificación y selección de empresas para el otorgamiento de Permisos de Exploración.

### **EXPLORACION DE LAS AREAS: PAMPA SALAMANCA NORTE, CONFLUENCIA, SAN BERNARDO, RIO SENGUERR Y PASO MORENO.**

**OBJETO:** calificar y seleccionar empresas petroleras para el otorgamiento de Permisos de Exploración de Hidrocarburos, Areas: Pampa Salamanca Norte, Confluencia, San Bernardo, Río Senguerr y Paso Moreno.

### **LUGAR DE VENTA Y CONSULTA DE PLIEGOS:**

Democracia 51, Comodoro Rivadavia, Chubut  
Sarmiento 1172, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

### **PRESENTACION DE OFERTAS Y APERTURA DE SOBRES:**

Lugar: Sala Situación Casa de Gobierno Pcia. del Chubut sito en Fontana 50, Rawson.

Presentación de Sobres: 05/06/06 a las 10.00 hs.

Apertura de Sobre A: 05/06/06 a las 11.00 Hs.

Apertura Sobre B: 03/07/06 a las 11.00 hs

**Valor del pliego:** Pesos equivalentes a U\$S 5.000.

**INFORMACION ADICIONAL:** Tel/Fax: 0297 447 5327 - 447 5568

**CUENTA CORRIENTE** Nº 1200230/9, BANCO DEL CHUBUT S.A. Suc. Comodoro Rivadavia

### **PAMPA SALAMANCA NORTE:**

Se ubica en el sector noreste de la Cuenca del Golfo San Jorge, al norte de los yacimientos manantiales Behr y Pico Salamanca, tiene una superficie de 1043 Km<sup>2</sup>, en ella YPF perforó un pozo en el año 1959 alcanzando una profundidad de 1123 metros, resultando estéril. Cuenta con información de perfiles y legajo del pozo.

### **SAN BERNARDO:**

Abarca la Sierra San Bernardo, al oeste de la localidad de Sarmiento. Superficie: 2680 Km<sup>2</sup>, se han perforado cuatro pozos, en las décadas 1970 y 1980, alcanzando uno de ellos la

profundidad de 3700 metros resultando estériles, aunque uno de ellos actualmente tiene petróleo en boca de pozo.

Se cuenta con información de sísmica, legajos y perfiles de pozos.

**CONFLUENCIA:**

Ubicada al oeste de la Sierra san bernardo. Superficie: 794 Km<sup>2</sup>. Pozos perforados nueve, de los cuales dos documentaron petróleo, entre 1970 y 1997 a una profundidad promedio de 1950 metros. Se cuenta con información de sísmica, legajos y perfiles de pozos.

Por estas tres áreas se recibieron ofertas en la Licitación pasada, las que fueron rechazadas por no cumplimentar todos los requisitos del pliego.

**RIO SENGUERR:**

Se encuentra en ella la localidad de alto río Senguerr en el oeste de la Provincia, tiene una superficie aproximada de 1800 Km<sup>2</sup>, se ha perforado un pozo en el año 1981 a una profundidad de 2600 metros resultando estéril. Con información de sísmica, legajos y perfiles de pozos.

**PASO MORENO:**

Al este de la anterior, con una superficie aproximada de 1800 Km<sup>2</sup>. Se perforaron tres pozos entre 1979 y 1995, alcanzando profundidades de 3.300 metros. Todos resultaron estériles, al igual que las anteriores cuenta con la misma información técnica.