



Áreas libres de la Provincia de Salta:

Se encuentran dispuestas sobre las tres cuencas hidrocarburíferas.

Cuenca Siluro Devónica: Áreas-San Telmo, Pocoy, Ipaguzu, Yariguarenda, San Carlos, Pichanal, Guayacán, Santa Rosa, San Ignacio, Algarrobal y Ojo de Agua.

Cuenca Carbónica: Áreas-San Telmo, Pocoy, Ipaguzu, Yariguarenda y San Carlos

Cuenca Cretácica: Áreas-Pichanal, Guayacan, Las Cañitas, Cuchuma, Lumbrera y Ojo de Agua.

Mediante Resolución N°037 del año 2017, de la Secretaría de Energía de la Provincia, se redefinieron las áreas libres de la Provincia, aplicándose nuevas denominaciones y extensión areal, determinando la superficie aproximada de cada una de ellas y las coordenadas geográficas.

A través de los informes denominados “entregables” del Proyecto de Ordenamiento de la Información Hidrocarburífera de Salta, ejecutado por la empresa ODEA S.R.L , se puede apreciar que éstas nuevas áreas presentarán un paquete de datos donde se podrá valorar el potencial Convencional de cada una de ellas.

La Secretaría de Energía de la Provincia dispone de los siguientes datos por área:

-Mapa de área con esquineros (en PDF)

-Informe de posible potencial

-Mapa de pozos y sísmica (en PDF)

-Inventario de Pozos (en Excel)

-Líneas sísmicas (en Excel)

-Legajos de Pozos (en PDF)

-Perfiles (en LAS)

-Líneas sísmicas 2D y Cubo 3D (en SEG-Y)

En la Provincia existen 77 pozos hidrocarburíferos distribuidos en las diferentes áreas libres, de los cuales la Secretaría de Energía de la Provincia dispone de sus Legajos y Perfiles.



Áreas Libres

| AREAS LIBRES | SUPERFICIE (KM2) |
|---------------------|-------------------------|
| ALGARROBAL | 9774,8 |
| CUCHUMA | 6,3 |
| GUAYACAN | 7677,4 |
| IPAGUAZU | 183,9 |
| LAS CAÑITAS | 1768,4 |
| LUMBRERA | 2 |
| OJO DE AGUA | 9810,1 |
| PICHANAL | 4056,7 |
| POCOY | 1175,4 |
| SAN CARLOS | 2877,8 |
| SAN IGNACIO | 7234,9 |
| SAN TELMO | 416 |
| SANTA ROSA | 6456,2 |
| TOLAR GRANDE | 8546,2 |
| YARIGUARENDA | 245,9 |