**Sísmica 2D Y 3D**

**EXPERIENCIAS PRÉVIAS:**

Desarrollo de Captura y Procesamiento de datos Sísmicos 2D y 3D en 9 Proyectos en el Oriente y Centro del País con lo que se han obtenido y procesado más de 270.000 Puntos Sísmicos.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TRABAJOS REALIZADOS DESDE EL 2.008** | | | |
| **PROYECTO** | **CLIENTE** | **Km / Km2** | **Puntos** |
| **Boyacá 07 G 2D** | CVP | 812 | 11.878 |
| **Mantecal 07 G 2D** | PDVSA Exploración | 746 | 6.000 |
| **El Lindero 10M 3D** | Petrocedeño | 90 | 25.913 |
| **El Vedero 10M 3D** | Petromacareo | 258 | 62.589 |
| **Rio Claro 11M 3D 3C** | Petrocarabobo | 418 | 102.945 |
| **Huyapari 11M 3D 3C** | Petropiar | 115 | 31.224 |
| **Huyapari Ext. 11M 3D 3C** | División Ayacucho | 34 | 6.696 |
| **Zuata 11M 3D 3C** | Petrojunín | 306 | 23.587 |
| **Linea Sísmica Exp. 2D Carabobo 4 0** | Petrovictoria | 3 | 200 |
| **Total de Puntos** | | | **271.032** |

**SERVICIOS DISPONIBLES:**

Actualmente disponemos de dos Frentes de Trabajo con los que podemos realizar servicios de:

* Captura y Procesamiento de datos Sísmicos 2D.
* Captura y Procesamiento de datos Sísmicos 3D.
* Sísmica Convencional y con Camión de Vibración.

**RESUMEN DE EQUIPOS:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FASE** | **EQUIPO** | **CANTIDAD** |
| **TOPOGRAFÍA** | ESTACIONES CONVENCIONALES | 14 |
| RECEPTORES RTK (GPS) | 22 |
| **PERFORACIÓN** | SEDIDRILL 110S | 30 |
| TRACTOR EXPLO 750T | 36 |
| COMPRESORES | 39 |
| **FUENTE VIBRATORIA** | CAMIÓN FUENTE VIBRATORIA | 10 |
| **GRABACIÓN** | CAMIÓN DE REGISTRO (RENAULT KERAX) | 3 |
| 428 DSU3BV-I LINK WSPR 62-04 | 1.000 |
| 428XL DSU3-3 LINK WPSR 35 | 10.750 |
| EQUIPOS DE DISPARO SERCEL | 10 |
| **TOTAL DE EQUIPOS** | | **11.914** |