

División de Perforación

PERFORACIÓN DE POZOS PARA EL SUMINISTRO DE AGUA SUBTERRÁNEA

Ofrecemos soluciones técnicas a sus necesidades. Podemos brindarles desde la concepción y planificación inicial, pasando por la investigación del terreno y la ejecución de los trabajos, hasta su control y administración.

HGA cuenta con personal para la perforación de pozos someros y profundos.

Los equipos ofrecidos son de trabajo pesado o livianos lo cual facilita su transportar a zonas de difícil acceso.

EQUIPOS DE PERFORACIÓN

- Failing 1500 autotransportado
- Failing 750 autotransportado
- Equipos Valcon (5)
- Compresor 150
- Equipos Sthil (4)
- Lettle Beaver
- General
- Camión Furgón 350

LISTA DE CLIENTES

FUNDESMAG. Un pozo perforado en Bellavista, Algarrobo.

PROFICOL S.A. 3 pozos de agua en Soacha- Cund. 4 pozos perforados en zona franca Barranquilla.

Alcaldía de Yondo – Antioquia. 6 pozos para la vereda caño Huila

Sadeven S.A. Piezómetros en refinería de barrancabermeja

ARGOSY ENERGY: 10 pozos en campo Toroyaco – Linda - Putumayo

PETROCOL: 4 pozos en cargadero de Aipe – Huila.

Finca Barroblanco Gachancipa 1 pozo de suministro.

Finca Punta de Lanza – Baraya Huila. 1 pozo de suministro.

CARACTERISTICAS DE EQUIPOS

Failing 1500:

Bomba dúplex 5 * 8, torre de 7 m, winch de 30 ton, rotaria original, motor diesel montado sobre camión.

Failing 750:

Motor Diesel Pincher 120 HP, Bomba de lodos dúplex 7 * 4

Rotaria Mecánica Torre de 9m

Winche mecánico de 20000 lbs.

Overhaul al 2007

Valcon TC 100:

Equipo Portátil hidráulico y neumático plataforma en aluminio, unidad hidráulica, motor Vanguard 16 HP, torre de 2.5 m..

Little Beaver:

Portatil, motor de 8 HP, 360 rpm, montado sobre ruedas neumáticas. Ideal para utilizar en terreno rugoso para trabajos geofísicos. Transmisión acoplada y Pull Handle.

PRECIOS

Dependen del acceso al área, dureza del terreno, topografía y las actividades a realizar, etc.



Equipo de perforación