

# Sistemas de Recuperación de Hidrocarburos

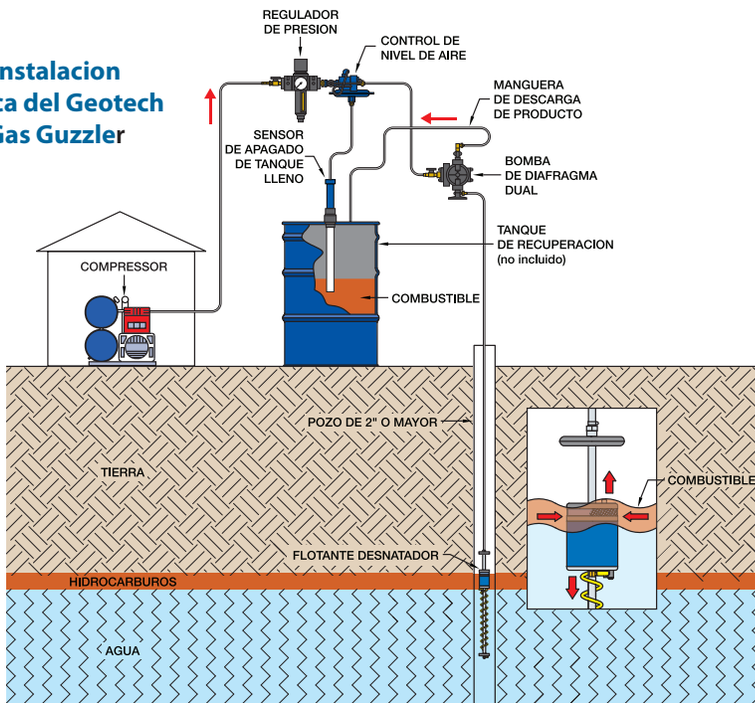
## Sistema Gas Guzzler de Geotech

El Geotech Gas Guzzler es un sistema de recuperación de producto fácil de instalar diseñado para operaciones de recuperación poco profunda con una capacidad de succión de hasta 25 pies (7.6m). La bomba esta usualmente montada en la boca pozo o en un colector de al menos 12" (30.5cm) y entrega aproximadamente 0-4 GPM (0-15 LPM) al usar 2-6 CFM (.06-.17cm) de aire, dependiendo de la succión, tasa de bombeo y total de descarga.

### CARACTERÍSTICAS

- Estructura de bomba no-metálica y resistente a la corrosión
- La bomba de velocidad variable puede alcanzar la velocidad de recarga del pozo
- No requiere control
- Escoja entre sistemas de desnatador de 2" 4" (5cm o 10cm)
- El flotante desnatador de 4" (10cm) puede acomodarse a fluctuaciones de agua subterránea de mas de 24" (61cm) y reducir el producto flotante hasta una película
- Manguera de 100 pies (30.5m)
- Sensor de tanque lleno
- Accesorios opcionales:
  - Compresor de aire
  - Boya de viaje extendido para desnatadores de 4"
  - Flotante desnatador de aceite pesado de 4" (10cm)
  - Flotante desnatador de altas temperaturas de 4" (10cm)
  - Malla protectora de acero inoxidable

### Instalacion Tipica del Geotech Gas Guzzler



**LLAME A GEOTECH HOY MISMO 303-320-4764**

**Geotech Equipos Ambientales S.L.**

C/Francesc Ferrer i Guàrdia Local 19 • 08100 Mollet del Vallés (Barcelona) Spain  
 TEL 93 5445937 • FAX 93 5700535  
 email: ventas@geotechenv.com • website: spanish.geotechenv.com

**Geotech Environmental Equipment, Inc.**

2650 East 40th Avenue • Denver, Colorado 80205  
 (303) 320-4764 • (800) 833-7958 • FAX (303) 322-7242  
 email: ventas@geotechenv.com • website: www.geotechenv.com