

Perfil de la compañía

APS Technology es una compañía de desarrollo, de ingeniería y de fabricación dedicada a:

APS Technology se especializa en el diseño, el desarrollo y la fabricación de hardware electromecánico y de la tecnología de sensores que se requiere para que funcione en ambientes en donde cualquier combinación de impacto, vibración, temperatura, presión, tamaño físico, flujo de fluidos y gases nocivos representan influencias potenciales. *APS brinda experiencia de ingeniería en:*

Antecedentes

Fundada en 1993, APS Technology cuenta con una amplia experiencia en el diseño y el servicio técnico de productos dentro de su personal, al igual que estrechas relaciones con otras pequeñas compañías que brindan apoyo a sus esfuerzos en el campo de la ingeniería. En su poco tiempo de existencia, la compañía ha crecido rápidamente y cuenta con las oficinas centrales en Wallingford, CT y oficinas en Houston, Tx. APS Technology también ha establecido una cartera de clientes muy variada en la que se incluyen compañías de la lista de Fortune 500.

- **La perforación de campos petrolíferos y equipo sensorial**
- **Diseños de aislamiento de impactos y de vibraciones**
- **La fabricación de equipo de prueba**
- **Análisis tipo FEA para las condiciones estáticas y de rotación**
- **Dispositivos de enfriamiento termoeléctricos**

APS proporciona servicios de ingeniería y para el desarrollo de productos, además de productos de marca propia a compañías en Norteamérica y en otros lugares del mundo. Entre sus clientes, se cuentan las principales compañías internacionales de servicios a campo petrolíferos, las compañías de perforación direccional independientes, las compañías de servicios MWD, LWD y también las compañías petrolíferas encargadas de los servicios ajenos a perforaciones.



Perfil de la compañía

Productos y Servicios

Sistemas probados SWD/MWD/LWD

APS SureShot™: Sistema MWD

SureShot: Sensor Gamma MWD

Sub de Propagación de Onda de Resistividad (WPR™)

SureShot: Módulo de monitorización de vibración (VMM)

SureShot: Sistemas de Superficie y Componentes

APS CheckShot™ (Survey-While-Drilling o "SWD")

Pulsador rotativo

Alternador de turbinas de alta temperatura

Sistema Rotatorio – Rotary Steerable (APS RSM®)

Sub de vibración en memoria (APS VMS™)

Sub del aislamiento de vibración

Monitor durante la perforación (APS DDM™)

SureShot Sensor MWD de Presión durante la Perforación
(APS PWD)

WellDrill™: programa analítica para diseñar BHA de la
perforación



www.aps-tech.com

Rev. 100908-vBesp

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
© APS Technology, Inc. 2010

APS Technology, Inc. 7 Laser Lane, Wallingford, CT 06492

Tel.: 860-613-4450 • Fax: 203-284-7428 • Correo electrónico: contact@aps-tech.com

Oficina en Houston 15415 International Plaza Drive, Suite #150, Houston, TX 77032

Tel.: 281-847-3700 • Fax: 832-230-2899