Geotech Instruments, LLC, tiene más de 50 años de experiencia en el desarrollo y producción de instrumentos de monitoreo de movimiento terrestre. Hoy, la mayoría de los instrumentos sísmicos usados por la Fuerza Aérea Americana, para la misión de monitoreo de eventos nucleares al rededor del mundo

son producidos por Geotech.

Geotech ha participado en varios programas durante su larga historia de producción de instrumentos de monitoreo de movimiento de la tierra. Dichos programas incluyen los siguientes: Worldwide Seismic Network, Alaskan Long-Period Array, the multicountry Group of Scientific Experts program, Vela Uniform Seismic Arrays, en operación durante más de 20 años. El Seismic Data Analysis Center de más de 25 años de antigüedad, y más recientemente Arreglos de Infrasonido y Sístemas Sísmicos para el monitoreo de explosiones. De la misma manera, Geotech proporcionó los sensores y el acondicionamiento de señal para el experimento de actividad sísmica en la luna.

Geotech continua su innovación en sensores sísmicos y digitalizadores diseñados para grabar datos de alta resolución, bajo ruido, junto con un software poderozo que analiza y rápidamente extrae la mayor información a partir de datos sueltos.

Los productos Geotech se utilizan en un amplio rango de aplicaciones: investigación, recolección de datos de sismisidad natural e inducida, ingenieria civil, microzonificación, vibraciones industriales, asi como en la educación.

GEOTECH INSTRUMENTS, LLC

LA EMPRESA



Las instalaciones de Geotech en Dallas



CORPORATIVO

América 181 Barrio San Lucas Coyoacán, México D.F. 04030 Tel. (0155) 56580766 Fax (0155) 56597873 Serv. 01800 024 1958 ventas@medidores.com