

PERFIL DE LA EMPRESA

Advanced Geosciences, Inc. (AGI) es fabricante líder de sistemas de imágenes geofísicas del subsuelo de alta tecnología. La compañía tiene su sede principal situada en Austin, Texas, EEUU y ha estado activa en el campo geofísico desde 1989. Advanced Geosciences Europe, S.L. (AGE) es la oficina europea de AGI y distribuidor exclusivo para Latinoamérica, Europa, Oriente Medio, África y Rusia, situado en Madrid, España y operativa desde 2006. AGI y AGE ofrecen la venta, alquiler, soporte técnico, formación y capacitación, reparación y mantenimiento, además de desarrollo de nuevas tecnologías y su fabricación. Nuestros productos incluyen los sistemas de imágenes de resistividad y polarización inducida del subsuelo SuperSting RES/PI/SP (1, 2, 4, 6 y 8 canales), SuperSting Marino, y SuperSting Remoto y MiniSting, el sistema Swift Modo-Dual de electrodos inteligentes automáticos (EEUU patente 6, 404,203), electrodos de grafito (EEUU Patente 6, 674,286), y el software, EarthImager 1D, 2D y 3D para modelación, procesamiento e inversión de resistividad eléctrica y polarización inducida.

AGI instrumentos y software de modelado cuenta con clientes en todos los continentes. Entre los clientes de AGI se incluyen laboratorios del gobierno, universidades, instituciones de investigación, empresas de exploración minera, empresas de perforación para aguas subterráneas, empresas de ingeniería y ambientales. Los sistemas y software de AGI se han utilizado en proyectos aplicados así como proyectos de investigación teórica. En la actualidad hay más de 700 artículos en revistas revisadas publicados que utilizan los sistemas y software de resistividad/PI/ SP de AGI.

Advanced Geosciences Europe, S.L.

Calle de Aire, 85

28042 Madrid-Spain

Tel.: +34 913 056 477

Fax: +34 911 311 783

E-mail: age@agiusa.com

Persona de contacto: Ing. Eduardo Rodrigues, M.Sc.

Website: www.agiusa.com