

## **ÉXITO DE LA PRESENTACIÓN EN MADRID DEL SOFTWARE GEOTÉCNICO gINT, DE BENTLEY SYSTEMS**

El pasado 9 de junio tuvo lugar en las oficinas de Bentley en Madrid, la presentación oficial en España del Software Geotécnico gINT, de Bentley Systems, un potente programa geotécnico y geoambiental para gestión de datos y generación de informes líder a nivel internacional. El acto contó con la presencia de geotécnicos de la Administración, empresas de reconocimientos geotécnicos, ingenierías, empresas constructoras de cimentaciones profundas y periodistas.

La presentación corrió a cargo de Carlos Fernández Tadeo, ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y gerente de CFT & Asoc. S.L., quién realizó una introducción general de la historia del tratamiento documental de los informes de reconocimientos geotécnicos, desde los archivos en papel hasta las modernas bases de datos asociadas al diseño gráfico.

A continuación, Blanca Sanz, ingeniero de Minas y Project Manager de Bentley Systems Ibérica, puso de manifiesto, en una descripción general y detallada, las amplísimas posibilidades del programa gINT. Para terminar, Francisco Javier Lorenzo Hernández, geólogo en la División de Ingeniería del Terreno de Acciona Ingeniería, S.A., hizo referencia a una serie de casos prácticos de tratamiento de datos geotécnicos y salidas gráficas, obtenidos a lo largo de los diecinueve años que la empresa Acciona Ingeniería (antes Aepo) lleva utilizando gINT en sus proyectos.

Con más de 20 años de historia llena de éxitos, el software geotécnico gINT se ha convertido en el estándar del sector, habiendo sido seleccionado por numerosas administraciones públicas, ingenierías y consultores geotécnicos de todo el mundo.

En España y Portugal ya disponen del software geotécnico gINT algunas de las ingenierías más importantes, como Acciona Ingeniería, Typsa, Inocsa, Eptisa, y

LKS; empresas de reconocimientos geotécnicos como Geoprin, Igeotest, Saiatek, Laccsa, Lurtek, Zulatu e Ikerlur, y universidades como la Escuela de Ingenieros de Caminos de la UPC y la Facultad de Geología de la Universidad de Lisboa.

CFT & Asociados es Channel Partner de Bentley en España y Portugal para el software geotécnico gINT.

Para más información:

<http://www.fernandeztadeo.com/gint.htm>

<http://www.bentley.com/es-ES/Products/gINT/>

Junio 2011