RADIO FICHA TÉCNICA



Programa: SIN DISTANCIAS

Espacio: Ingeniería

Título: Topografía y Modelos Digitales de Elevación

Fecha emisión: 8 de Marzo de 2011

Sinopsis: La topografía, la cartografía, geodesia, la ingeniería civil, el manejo de los recursos naturales, las aplicaciones militares, entre otras... son algunos de los campos donde se pueden utilizar los modelos digitales del terreno, o los modelos digitales de elevación. De estas herramientas, sus aplicaciones, y de otras cuestiones relacionadas con mundo de la topografía habla este programa.

Participantes: José María Arévalo Ramos, responsable del Mercado de Arquitectura en España de TECHDATA; Juan Carlos Prytz González, ingeniero de Proyectos de AUTODESK; Manuel Domínguez Somonte, profesor del Departamento de Ingeniería de Construcción y Fabricación, ETSII (UNED).

Enlaces: Página de TECHDATA:

http://www.techdata.es/Pages/Start.aspx?corpregionid=40&Culture=es-ES

Página de AUTODESK:

http://www.autodesk.es/adsk/servlet/home?siteID=455755&id=458320