

Analist Project: Perfiles y Secciones

Ficha técnica

PRECIO

.....

REQUISITOS HARDWARE

Sistema Operativo:
Windows XP - Sp2,
Windows Vista.
512 MB de memoria
RAM (preferible 1024
MB)
Lector de CD-ROM y
ratón
Microsoft Internet
Explorer 6.0 o superior



- Transformación en perfil de una polilínea 3D

Creación de secciones identificando directamente dos puntos sobre un diseño 3D.

Cargar un perfil digitalizando manualmente los datos.

Variación interactiva del perfil con sus datos. Remodelación paramétrica del perfil o de la sección.

Perfiles sobre un número ilimitado de fincaturas.

Creación de una nueva fincatura por pendiente o cuota asignada

Características

Perfiles y secciones es un importante paso adelante para aquellos que no quieren limitarse a la topografía catastral. Este producto, reúne la mejor tecnología disponible en el campo topográfico. Permite afrontar el paso de la elaboración de datos numéricos de las estaciones totales a la reconstrucción de los modelos digitales del terreno, donde es posible efectuar perfiles y secciones con un simple clic. Es posible construir el perfil interaccionando directamente sobre la parte gráfica o digitando los datos en un tablero. Necesita una versión AutoCAD 2007/8/9/10 preinstalado y no funciona en las versiones de AutoCAD LT



Via Aldo Pini 10 , 83100
Avellino. Italia
Tel. 0825 680173
Fax 0825 685339

Avda.Diagonal 640, 6º Planta
08017 Barcelona. España
Tel. +34 934 453 932
Tel. +34 934 453 933
Fax +34 932 287 899