

Dominando el Módulo Archivo de TopoCal (ARC)

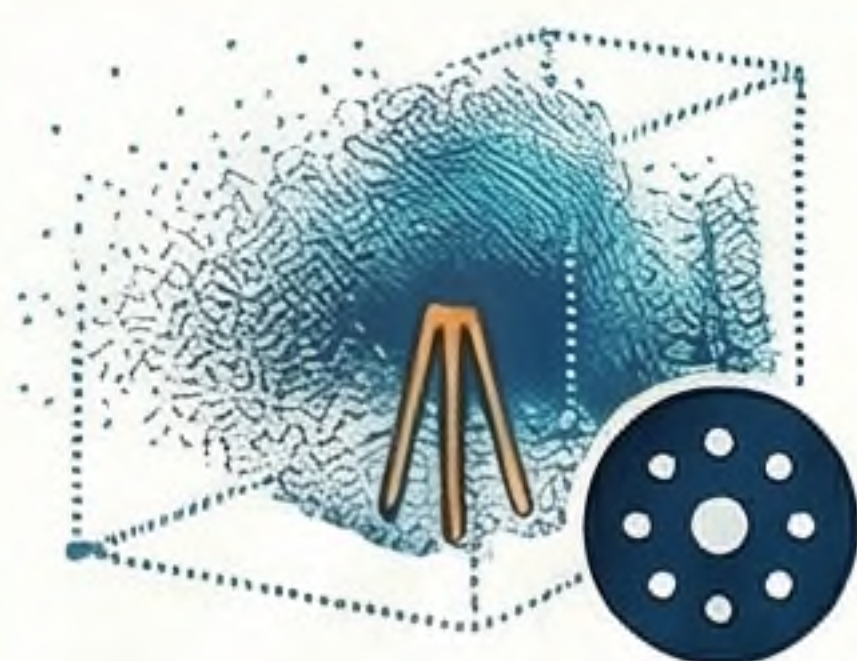
Actúa como el centro neurálgico para la entrada, salida y organización de toda la información del proyecto, desde datos crudos hasta planos finales.

Entrada de Datos: Importación Versátil



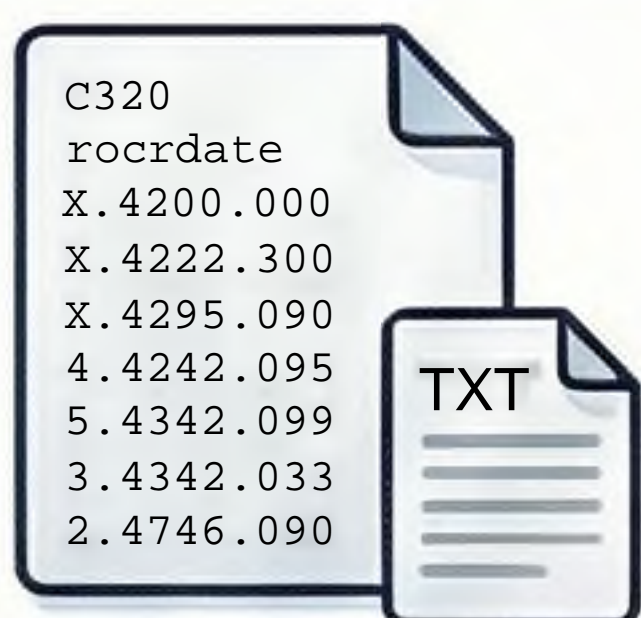
Compatibilidad con CAD y CIS

Importa archivos DXF (AutoCAD), LantXML (Civil 3D) y KML (Google Earth).



Manejo de Nubes de Puntos

Procesa grandes volúmenes de datos Lidar (LAZ) y escaneos 3D (E57).



Lectura de Datos ASCII

Admite coordenadas desde ficheros de texto plano (TXT, CSV, XYZ, etc.).



Intercambio con Plataformas Clave

Esporta a DXF, KML para Google Earth y OML para especificaciones del Catastro.



Generación de Informes y Datos

Crea ficheros ASCII de puntos y exporta tablas directamente a hojas de Excel.



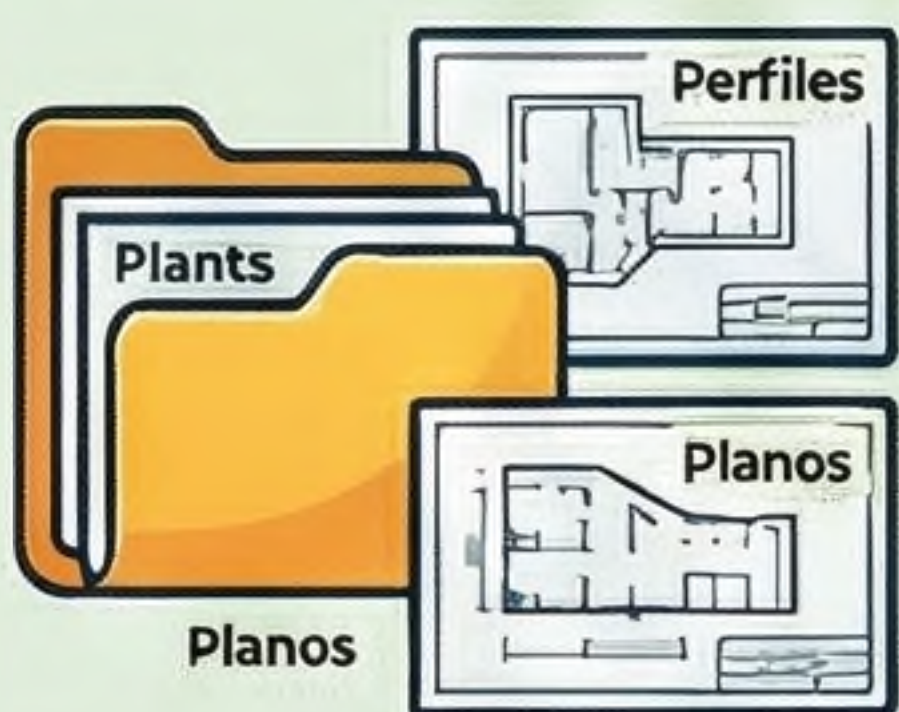
Impresión Directa a PDF

Imprime vistas, planos con formatos DIN y perfiles directamente a archivos PDF.



Módulo Archivo (ARC)

Herramientas de Proyecto y Visualización



Organización Estructurada

Crea y gestiona dibujos clasificados en carpetas (Planta, Perfiles, Planos).



Integración con Fotografías Ráster

Inserta, georeferencia y gestions ortofotos e imágenes en tus proyectos.



Geolocalización Rápida

Localiza y visualiza la zona de tu proyecto en Google Earth con un solo clic.