



# Especificaciones

Todos los productos pueden correr bajo:  
AutoCAD® y  
stand-alone en Windows®

VP lite  
VP studio mono  
VP raster e dit  
VP raster  
VP studio

## Tamaño del Formato de Imagen Raster

Hasta DIN A2 ("C") @ 300 DPI, 16,000 x 16,000 Píxeles, Max. Total: 36 Millones de Píxeles	■				
Sin limitación		■	■	■	■

## Funciones Disponibles la todos los Productos

Soporte TWAIN p/ Escáneres Comunes (Interfaz Directa p/ Gran Formato vea abajo)	■	■	■	■	■
Extensiva Edición Híbrida y Ploreado (Imagen y Vectorial)	■	■	■	■	■
Limpieza Automática de Imagen (B&N y en Color)	■	■	■	■	■
Conjunto Completo de Funciones de Diseño CAD	■	■	■	■	■
Objeto Snap Inteligente (Imagen y Vectorial)	■	■	■	■	■
Soporta TIF Multipágina	■	■	■	■	■

## Edición Híbrida Mejorada

Selección de Imagen Extendida	■	■		■	■
Búsqueda de Símbolo de Imagen		■		■	■
Edición de Texto (Imagen y Vectorial)	■	■		■	■
Funciones de Combinar/Limpiar/Recortar para Entidades (Imagen y Vectorial)	■	■		■	■
Morfología Raster: afina/engrosa Líneas, abre/cierra Áreas (B&N y en Color)		■		■	■
Corrección Geométrica: Multipuntos, 4-Puntos	■	■		■	■
Extensiva Funciones para Separación/División y Fusión de Archivos		■		■	■
Bloques con Atributos (Imagen/Vectorial/Híbrido)	■	■		■	■
Reconocimiento de Tabla de Imagen (B&N y en Colo)		■		■	■
Acotación (en Raster y Vector)		■		■	■

## Gestión de Colores y Tonos de Gris

Limpieza Automática en Colores				■	■
Transformación de Paleta, Separación del Color, Binarización				■	■
Reducción de Colores: Automática/Interactiva				■	■

## Conversión Automática Imagen y Vector (R2V)

Centro de la línea, Contorno, Vectorización Mezclada, Asistente de Vectorización	■	■			■
Reconocimiento de Entidades CAD, Sombreados "Hatch", Texto (OCR)	■	■			■
Entidades/Tipos de Línea/Classificación de Espesores de Línea (por Capas)	■	■			■
Reconocimiento de Símbolos	■	■			■

## Trazar Interactivo/ Tracing

Trazar Entidad CAD (tracing)	■	■		■	■
Trazar Líneas de Contorno/Polilíneas (tracing)	■	■		■	■

## Características Especiales

Interfaz Directa Escáner de Gran Formato (Colortrac, Context, GTCO, Océ, Vidar, Xerox)		■		■	■
Rasterización (DXF a TIF, DWG a TIF, etc.)	■	■		■	■
Comandos del Usuario Personalizables		■		■	■
Timbro de Documento Personalizable		■		■	■
Marcador Rojo <sup>2</sup> : "boli" para apuntes, correcciones y observaciones entre usuarios.		■		■	■
Gestión de Biblioteca de Símbolos	■	■		■	■
Procesador por Lote		■		■	■
Gestión Extensiva Multipágina <sup>2</sup> TIF		■		■	■

## Importa los Formatos<sup>1</sup>

Imagen: TIF (Uncompressed Group 3, Group 4, LZW, Packbits), CALS Group 4, PDF, Intergraph (CRL, RLE, CIT), EDMICS, GTX Raster, RLC, PCX, BMP, JPG, GIF	■	■	■	■	■
Vectorial: DXF, DWG, DGN, HPGL/2	■	■	■	■	■
Híbrido (Imagen y Vectorial): RVD, VCF, CGM, RasterDWG/RDWG	■	■	■	■	■

## Exporta los Formatos<sup>1</sup>

Imagen: TIF (Uncompressed, Group 3, Group 4, LZW, Packbits), NIF, CALS Group 4, RLC, Intergraph (CRL, RLE, CIT), EDMICS, PCX, BMP, JPG, GIF	■	■	■	■	■
Vectorial: DXF, DWG, IGES, DGN	■	■	■	■	■
Híbrido (Imagen y Vectorial): RVD, RasterDWG/RDWG, CGM, SVG	■	■	■	■	■

## Sistema Operacional<sup>1</sup>

Windows 2000, XP, 2003, Vista (Stand-Alone)	■	■	■	■	■
AutoCAD 2000(i), 2002, 2004, 2005, 2006, 2007 (como Aplicación AutoCAD)	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■