



## Comparativo BricsCAD vs. AutoCAD

\* = Nueva características

	V17 (Windows)			V17 (Mac)			V17 (Linux)			AutoCAD		
	Platinum	Pro	Classic	Platinum	Pro	Classic	Platinum	Pro	Classic	2017	LT	Mac
Familias de estilo de cotas	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Comparación de estilos de cota	*	*	*	*	*	*	*	*	*	x	x	x
Subunidades de cota	*	*	*	*	*	*	*	*	*	✓	✓	✓
Comando AIDIMFLIPARROW	*	*	*	*	*	*	*	*	*	✓	x	x
<b>Texto</b>												
Editor in-situ WYSIWYG	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Texto Multi-columnas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Texto apilado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MLEADER	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Estilos de Anotaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ortografía	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Campos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Sombreados</b>												
Comando HATCHEDIT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Edición de agarres de Sombreados	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Imágenes Rasterizadas</b>												
Soporta imágenes Rasterizadas (adjuntar, transparrecia, ...)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte para ECW y JPEG2000	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	✓	✓	✓
Soporte para MrSID	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	✓	✓	✓
<b>Otros</b>												
Soporte para ratón de conexiones 3D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x	x	✓	✓	✓
Muestra multiprocesos de regeneración	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	✓	✓	✓
Previsualización de Filtros	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Previsualización de capas	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transparencia	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Administrador de estados de capas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filtros de capas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Multilíneas y estilos multilíneas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	(7)	(7)
Matrices dinámicas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Asistente para extraer datos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Administrador de atributos de bloques	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Redefinición de atributos de bloques	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporta bloques dinámicos (4)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Edición de tiradores de bloques dinámicos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Comando RESETBLOCK	*	*	*	*	*	*	*	*	*	✓	✓	✓
Entradas dinámicas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UCS dinámicos (temporalmente activo para superficies sólidos 3D)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Detección del límite en Tiempo Real	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x	x
Edición de propiedades de múltiples entidades	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Tablas y estilos de tablas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fórmulas en celdas de tablas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Comando XEDGES	*	*	*	*	*	*	*	*	*	✓	x	x
Comando SOLPROF	✓	✓	x	✓	✓	x	✓	✓	x	✓	x	x
Comando FLATSHOT	✓	✓	x	✓	✓	x	✓	✓	x	✓	x	x
Restricciones geométricas 2D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	(7)	(7)
Servicio Web map	✓	✓	x	✓	✓	x	✓	✓	x	✓	x	✓
<b>Impresión</b>												
Archivos CBT y STB	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PC3 configuración de impresoras	✓	✓	✓	x	x	x	(3)	(3)	(3)	✓	✓	✓
Importación y edición de ajuste de páginas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Comando PUBLISH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Impresión de sombreado para el espacio del papel y ventanas gráficas del espacio modelo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Diseño de impresión con combinaciones de ventanas y diferentes estilos visuales	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Exportar presentaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x	x
Publicar a PDF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Exportar a STL (impresión 3D)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Calibración de Impresora (solo escala)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Programación</b>												
ActiveX, incluyendo edición en el sitio	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	✓	x	x
Editor de datos de entidad	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x	x
Grabación de Script	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x	x
Soporte completo LISP con vl-, vlr-, vla- y vlax- soporte	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Encriptación LISP	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	✓	x	x
Aplicaciones de Desarrollo (SDS/ADS)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Motor DCL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
COM API	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	✓	x	x
Aplicaciones para Visual Basic (VBA)	* (2)	* (2)	x	x	x	x	x	x	x	✓	x	x
Soporta proyectos VBA DVB	(2)	(2)	x	x	x	x	x	x	x	✓	x	x
.NET	✓	✓	x	x	x	x	x	x	x	✓	x	x
BRX (BricsCAD Runtime eXtension)	✓	✓	x	(6)	(6)	x	(6)	(6)	x	ARX	x	x
TX (Teigha extensiones)	✓	✓	✓	x	x	x	x	x	x	✓	x	x
Archivos de personalización de menús CUI, con expresiones Diesel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporta menu MNU y MNS de archivos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
API para barra de herramientas y menú de personalización	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Licencia</b>												
Licencias Multi-plataformas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x	x
Individual	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
All-In	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Red	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Volumen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Académica	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(1) Para ser implementado.

(2) Version 7.1 - Para Windows 64 bits y 32 bits.

(3) Parcial

(4) Definición de bloques dinámicos todavía no es posible

(5) Solo vista. Editar bajo desarrollo.

(6) Sin clases MFC.

(7) Solo ver/editar. No crear.

(8) Limitado (no renderizando).

(9) Módulo Opcional.

(10) Requiere BricsCAD Communicator. En BricsCAD Pro, sólo para geometría (sin estructura).