

## REQUISITOS DEL PC

CAD Decor PRO 4.X, CAD Decor 4.X, Real Kitchens 8.X

### NECESARIO



- sistema operativo: Windows 11, Windows 10, Windows 8.1/8 – todos de 64 bits;
- Programa .4CAD (suministrado con nuestros programas CAD sin costo adicional).
- Controlador de base de datos Microsoft Access Database Engine 16.05.5044.1000 x64 (se instala automáticamente con el programa).

### Atención!



El software solo se ejecuta en Windows (no funciona con Linux o Mac OS).

### REQUISITOS DE HARDWARE

#### CON RENDER PRO

- Procesador: quad-core 3 GHz, 3 MB de caché, con soporte para instrucciones SSE 4.1.:  
Procesadores Intel lanzados desde 2010,  
Procesadores AMD lanzados desde 2015;
- RAM: 16 GB (32 GB recomendado);
- Tarjeta gráfica (ver tabla a continuación);
- NVIDIA GeForce ★★★★★ o mejor (recomendado);
- NVIDIA GeForce ★★★★★ (mínimo).

#### SIN RENDER PRO

- Procesador: dos o más núcleos de 3 GHz y 3 MB de caché;
- RAM: 8 GB;
- Tarjeta gráfica: NVIDIA GeForce ★★, ★★★ (ver tabla a continuación).

### TARJETAS GRÁFICAS COMPATIBLES

	PC SOBREMESA	PORTATIL
★★★★★	NVIDIA GeForce GTX/RTX 2070 super, 2080, 1080Ti, 2080 super, 3060Ti, 4060 Ti, RTX 5050, 2080 Ti, 3070, RTX 5060, 3070Ti, RTX 5060 Ti, 3080, 3080Ti, RTX 4070, 3090, 4070 SUPER, 4070Ti, 3090Ti, RTX 5070, 4070 Ti SUPER, 4080 SUPER, RTX 5070 Ti, 4080, RTX 5080, 4090, RTX 5090	NVIDIA GeForce GTX/RTX 2080, 3070, RTX 4060, 3070Ti, 3080, RTX 4070, 3080Ti, RTX 5060, RTX 5070, RTX 4080, RTX 5070 Ti, RTX 4090, RTX 5080, RTX 5090
★★★★	NVIDIA GeForce GTX/RTX 1660 Ti, 3050, 1070, 1070 Ti, 2060, 1080, 3060, 2060 super, 2070	NVIDIA GeForce GTX/RTX 1660 Ti, 1070 Max-Q, 2060, 1070, 2070 Max-Q, 1080 Max-Q, 2070, 2080 Max-Q, 1080, 3060, RTX 2070 super, RTX 2080 super max-q, RTX 4050
★★★	NVIDIA GeForce GTX 1050Ti 4 GB, 1650, 1060 3 GB, 1650 SUPER, 1060 6 GB, 1660	NVIDIA GeForce GTX/RTX 1050 Ti, 1650Max-Q, 1650, 1060, 2060 Max-Q, 3050, 1660Ti Max-Q, 3050Ti
★★	NVIDIA GeForce GTX 1050	NVIDIA GeForce GTX 1050
★	NVIDIA GeForce GTX 1030	NVIDIA GeForce GTX MX150
	–	NVIDIA GeForce GT MX130

**ATENCIÓN!** El software no funcionará en tarjetas gráficas que no sean NVIDIA GeForce.

Fecha actualización: 28.11.2025

[www.decsoft.net](http://www.decsoft.net)

### RECOMENDADO



- 100 GB de espacio libre en disco (nota: esta es una cantidad estimada, varía según la cantidad de bases de datos instaladas);
- acceso periódico a Internet para realizar actualizaciones de software.