

↙ CURSO BLOQUES PARAMÉTRICOS

Uso de bloques paramétricos y dinámicos

8 HORAS - 147€ - INCLUYE SOPORTE TÉCNICO

Este curso está pensado para que aprendas a trabajar con bloques paramétricos en BricsCAD de forma práctica y aplicada a proyectos reales.

A lo largo de la formación descubrirás cómo editar bloques dinámicos que provienen de AutoCAD, convertirlos a paramétricos y gestionarlos correctamente, entendiendo las diferencias y aprovechando todo el potencial de la parametrización.

El objetivo es que ganes control, flexibilidad y eficiencia en tus diseños, optimizando tu flujo de trabajo diario.

¿QUÉ APRENDERÁS?

Durante el curso trabajarás los siguientes contenidos:

- Bloques paramétricos vs. bloques dinámicos
- Línea de volteo
- Estados de visibilidad
- Curvas de referencia
- Estirar, rotar y mover de forma paramétrica
- Enlazar operaciones
- Bloques paramétricos con matrices
- Tablas de diseño
- Comando Autoconstrain

Al finalizar, sabrás crear, modificar y controlar bloques paramétricos con seguridad, integrándolos correctamente en tus proyectos.

↙ ¿PARA QUIÉN ES ESTE CURSO?

- Usuarios de BricsCAD que quieren sacar más partido a los bloques paramétricos.
- Profesionales que trabajan con archivos procedentes de AutoCAD y necesitan gestionarlos correctamente.
- Técnicos que buscan ganar flexibilidad y control en sus diseños.
- Usuarios que ya utilizan bloques dinámicos y quieren entender y dominar la parametrización en BricsCAD.

↙ MODALIDAD Y ACCESO

El curso es 100% online, lo que permite realizarlo cuándo y dónde quieras, adaptándolo a tu ritmo y disponibilidad.

Desde el momento de la inscripción tendrás **acceso a la plataforma durante 6 meses**, tiempo más que suficiente para avanzar con calma, repetir las lecciones y practicar todo lo necesario. Al finalizar el curso recibirás un **certificado oficial de DGS Proyectos**.

Además, mientras estés realizando el curso **contarás con soporte por correo electrónico**, para resolver cualquier duda técnica o de contenido que pueda surgir durante el aprendizaje. No estarás solo en el proceso.

PUEDES COMPRAR EL CURSO DIRECTAMENTE DESDE NUESTRA

PÁGINA WEB O, SI LO PREFIERES, PONTE EN CONTACTO CON

NOSOTROS PARA CUALQUIER CONSULTA.



Official BricsCAD Training Center



CONTACTA CON DGS PROYECTOS



<https://caddgs.com/cursos-bricscad/>



[DGS Proyectos](#)



(34) 914008998



info@caddgs.com