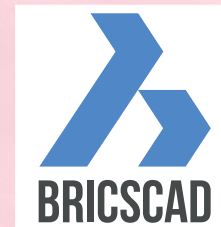


INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO  
CAPACITACIÓN Y SOFTWARE

# Curso Avanzado



## BricsCAD / AVANZADO

## INICIAMOS CURSOS.

### DIRIGIDO A:

Estudiantes, dibujantes, técnicos, ingenieros, arquitectos, diseñadores, topógrafos e interesados en utilizar la computadora para diseñar cualquier tipo de proyectos.

### OBJETIVO:

Explorar BricsCAD en 3 dimensiones y aprender las técnicas para crear y editar superficies y objetos en tercera dimensión, mejorar su visualización e imprimirlos.

### TEMARIO:

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| 1. REPASO RÁPIDO CURSO INTERMEDIO.                                  | 5. MODEL SPACE Y PAPER SPACE.         |
| 2. PRINCIPIOS BÁSICOS DE DIBUJO EN 3D.<br>COMANDOS DE DIBUJO EN 3D. | 6. COMANDOS DE CAJAS DE DIÁLOGO.      |
| 3. MANEJO DE UCS.   | 7. MANEJO DE REFERENCIAS EXTERNAS.    |
| 4. COMANDOS DE PRESENTACIÓN.  | 8. COMANDOS PARA IMPORTAR Y EXPORTAR. |
|   | 9. INTRODUCCIÓN A AUTOLISP:           |

### BricsCAD

Nivel: Avanzado

Duración: 20 horas.

Modalidad: Presencial.

### INTENSIVO.

Lunes a Viernes, 4 horas diarias, una semana.

### Requisitos:

- Conocimientos de Plataforma Windows
- Cursar Nivel Intermedio

### CAPACITACIÓN PROFESIONAL:

Desde hace más de una década ofrecemos capacitación especializada en software de las más importantes firmas y productos enfocados al diseño.



**CADHaus**

Grupo de Diseño por  
Computadora S.A de C.V.