

# Autocad trucos y consejos

Curso

Dibujo asistido



## COLEGIADOS

(COLEGIOS MIEMBROS ACTIVATIE)

Desde **36.4€** ~~56€~~

## OTROS TÉCNICOS

Desde **62.05€** ~~73€~~

Incluye descuentos aplicables a mutualistas MUSAAT y HNA-Premaat

 Becas

Condiciones

 Modalidad

Online

Diferido

 Nivel

**Avanzado**

 Duración

**6h**

 Inicio

**3 jul. 2023**

 Compartir por



## + PRESENTACIÓN

Optimizar el rendimiento de herramientas y opciones no utilizadas de AutoCad.

## + PROGRAMA

- Selección avanzada. Seleccionar similares. Seleccionar primero, actuar después. Seleccionar un punto en el infinito. Objetos superpuestos.
- Opciones poco utilizadas. Empalme. Unir curvas. Alinear texto. Desplazar por teclado. Copias por escalado y girando. Alargar / Recortar
- Imprimir cómodamente. Espacio Papel. Acotación rápida. Actualizar estilos de cota. Enviar a imprimir

por lotes.

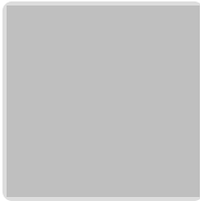
- Pasar información entre dibujos. Opciones poco utilizadas del Portapapeles.
- Personalización. Normas de CAD. Espacios de trabajo. Grabadora de acciones.
- Herramientas rápidas. Para dibujar, modificar, textos, bloques, atributos, presentaciones.
- Está permitido equivocarse. Herramienta Deshacer y herramienta Uy

Ejercicios:

- Utilización de opciones de herramientas clásicas.
- Herramientas no instaladas para utilizar al modificar, escribir textos, modificación de bloques ....
- Personalización de Espacios de trabajo.



## PONENTES



**José Fontelles Herranz**

**BREVE CURRÍCULUM** ▾



## FECHAS Y HORARIOS

07/2023

L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

[Descargar calendario \(.ico\)](#)

- Lunes 3 julio 2023 de 13:00 a 14:00
- Miércoles 5 julio 2023 de 13:00 a 14:00
- Viernes 7 julio 2023 de 13:00 a 14:00
- Lunes 10 julio 2023 de 13:00 a 14:00
- Miércoles 12 julio 2023 de 13:00 a 14:00
- Viernes 14 julio 2023 de 13:00 a 14:00

*\* Horario peninsular*



## DESTINATARIOS Y OBTENCIÓN DEL TÍTULO DESTINATARIOS

Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación, precolegiados, estudiantes de arquitectura técnica, ingeniería de edificación o grado en edificación, así como cualquier técnico interesado en la materia.

Inscripciones mínimas para la realización: **13**

## OBTENCIÓN DEL TÍTULO

- Para optar al diploma es necesario **realizar la prueba** práctica y/o examen propuesto por el profesor con **calificación de aprobado o apto** y **nota mayor o igual a 5 sobre 10**, en la fecha, o período de tiempo, que se indique al comenzar la actividad.

## + MODALIDAD Y REQUISITOS TÉCNICOS

### MODALIDAD

- Este curso se oferta en las modalidades **Online y Diferido**.
- Desde el día de inicio del curso y hasta 2 meses después de la fecha fin del mismo, tendrás acceso al **Aula Virtual**, donde podrás acceder a la documentación y las grabaciones de las sesiones (a partir del día siguiente de cada sesión). También tienes a tu disposición un "Foro de alumnos" y un apartado para enviar mensajes directos al profesor.

#### Online

- La retransmisión se realiza mediante la Plataforma de videoconferencias Webex. **Consulta los requisitos específicos** según el dispositivo a emplear.
- En el **Aula Virtual** iremos publicando el enlace, número del evento y contraseña para acceder a cada sesión.

[Más información](#)

#### Diferido

- No es necesario que te conectes al curso en directo, ya que las sesiones se graban y se suben al **Aula Virtual** en formato accesible para cualquier sistema operativo.
- Las sesiones pueden ser visualizadas en cualquier horario, tantas veces desees, hasta 2 meses después de la fecha fin del curso.

[Más información](#)

## REQUISITOS TÉCNICOS

#### Online:

- Conexión a **internet de banda ancha o fibra**.
- Altavoces
- Micrófono
- Correcto acceso a la plataforma de videoconferencias Webex. Consulta los requisitos específicos según el dispositivo a emplear en el siguiente **enlace**. También puedes hacer una conexión a una reunión de prueba en el siguiente **enlace**.
- En cursos sobre programas informáticos, se recomienda que dispongas de dos monitores, uno para el seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios.

#### Diferido:

- En cursos sobre programas informáticos se recomienda que dispongas de dos monitores, uno para el seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios.

## + OBSERVACIONES

6 Webinars (formación on line en directo) de 1 hora diaria en la que el alumno aprende a desarrollar dibujos y proyectos viendo las explicaciones del docente. Cada jornada queda grabada para que se

pueda repasar y poner en práctica lo aprendido. No es necesario que el alumno tenga instalado el programa para seguir las clases. Se ofrece un aprendizaje práctico, rápido y económico, con consultoría vía chat durante la jornada y posteriormente vía "aula virtual".