



Curso.

AutoCad_2d:

**Mejoras productivas con
bibliotecas, tablas y enlaces**

ONLINE

12, 14, 16, 19, 21, 23, 26, 28 de
febrero y 1 de marzo de 2024





Objetivos	Curso completo de AutoCad 2d/3d para todo usuario que ya lo maneje y quiera mejorar. Crea proyectos de diseño industrial, gráficos, arquitectura e interiores con Autocad, aprendiendo a dominar herramientas básicas y avanzadas, y técnicas de presentación 2d y 3d.
Formato	ON-LINE (conferencia Web) en directo. Para el seguimiento del curso ON-LINE solo es necesario disponer de un ordenador PC (con al menos Windows 7) o MAC, altavoces y conexión a Internet de banda ancha o fibra. Durante las sesiones en directo los alumnos podrán plantear sus dudas al profesor en los turnos que se abran para chats. Si las dudas son fuera del horario de las clases en directo, se realizarán a través del foro de consultas de la plataforma de cursos activatie, que estará activo hasta una semana después de la finalización del curso. Las videoconferencias se grabarán y se pondrán a visualizar a través de internet hasta 2 meses después de la finalización del curso, donde además los inscritos tendrán material necesario para el seguimiento del mismo.
Dirigido a	Amplía considerablemente tus oportunidades profesionales para trabajar en estudios de diseño o empresas, como aparejador, delineante, interiorista, diseñador o ingeniero.
Requisitos	Conocimientos básicos de AutoCad.
Duración	9 horas
Ponente	José Fontelles Herranz <i>Técnico especialista en C.A.D., AUTOCAD y 3DSMAX.</i> <i>Referencias.</i> <i>Ayuntamientos de Castellón, Benicassim, Almazora, Nules, Villarreal. Diputación de Castellón. Catastro Hacienda. Autoridad portuaria Cs. Colegio de Arquitectos de Castellón. Colegios de Aparejadores de Castellón y Valencia. Proquimed. Ferroenamel. Diferentes gabinetes de arquitectura y diseño. Pamesa. Porcelanosa. Azuvi. Esmalglass. Fritta, Aparici. Llansola. Carmalasa. Profab. Nuvart, luxwey. Cámara de Comercio Cs y academias.</i>
Programa	Ventanas y Vistas. Dibujar con división de ventanas en el modelo. Herramientas de selección rápida. Capas y filtros. Filtros de ordenación de capas y Administrador de Capas. Bloques. Aprender a crear bloques para bibliotecas de objetos. Utilizar Design Center para la inserción de bloques. Atributos. Añadir a los bloques textos inteligentes – atributos - para ser utilizados en múltiples inserciones. Ejemplo de un esquema eléctrico y de un cajetín. Bloques Dinámicos (Paramétricos). Cajetines, puertas, tornillos, mesa con sillas. Bloques dinámicos visibles / invisibles. Limpiar elementos del dibujo ocultos. Extraer parte de un dibujo y limpiarlo. Manejo de Tablas y campos. Asociar campos a objetos para obtener tablas de cálculo. Extraer datos de bloques con atributos para obtener tablas asociadas al dibujo. Extraer datos de bloques dinámicos para obtener tablas asociadas al dibujo. Ref. Externas, proyecto. Nombre del proyecto. Enlaces y superposición de archivos. Guardar el proyecto. Crear y editar hipervínculos entre objetos y archivos. Plantillas. Utilidad de los archivos plantillas (dwt) y de las Normas de cad para revisión y comparación entre archivos.. Anexo: Trucos y recomendaciones.
Prácticas	Se mostrarán diferentes ejemplos de piezas industriales y viviendas para un aprendizaje rápido.
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.

AutoCad_2d: Mejoras productivas con bibliotecas, tablas y enlaces

MATRÍCULA

Colegiados de Activatie (*): 84,00 € (**)

Otros técnicos: 108,00 €

() Son considerados como colegiados los pertenecientes a cualquiera de los colegios miembros de Activatie.*

Bonificable por FUNDAE hasta el 100% para trabajadores por cuenta ajena.

Si está interesado póngase en contacto con nosotros a través de la ficha de contacto del curso y le informamos.

FECHAS

12, 14, 16, 19, 21, 23, 26, 28 de febrero y 1 de marzo de 2024

HORARIO

De 15:00 a 16:00 horas

PLAZO FIN DE INSCRIPCIÓN

11 de febrero de 2024

Inscripción

**Más info:
www.activatie.org**

