

Curso.
**Autocad básico aplicado
al interiorismo.
Dibujando un loft.**

ONLINE Y EN DIFERIDO

16, 18, 20, 23, 25 y 27 de enero de 2023



Curso.

Autocad básico aplicado al interiorismo. Dibujando un loft.

Presentación

Se persigue con el curso tratar de trasladar a un foro especializado las últimas novedades derivadas de las continuas reformas de la Ley de Ordenación del Territorio, que convergen en el actual Texto Refundido aprobado por DECRETO LEGISLATIVO 1/2021, de 18 de junio, del Consell de aprobación del texto refundido de la Ley de ordenación del territorio, urbanismo y paisaje (TRLOTUP) y que ya ha sido objeto de nuevas modificaciones y en concreto, para las LICENCIAS URBANÍSTICAS por DECLARACIÓN RESPONSABLE O LICENCIA.

Formato	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Modalidad	<p>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.</p> <p>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".</p>
Dirigido a	Curso para usuarios que quieran aprender desde 0 Autocad 2d, Útil para cualquier usuario relacionado con el montaje y presentación de interiores y reformas.
Duración	6 horas.
Requisitos	Conocer las herramientas 2D indispensables de Autocad para utilizar en cualquier proyecto, e introducir al usuario no habitual en la aplicación más utilizada en Diseño por ordenador.
Objetivos	Conocimientos básicos de dibujo
Programa	<p>Nuevos dibujos. Comienzo del proyecto de un Loft de 2 alturas. Organización de la vivienda por capas.</p> <p>Planificación. Utilizar polilneas para la medición automática de áreas. Crear carpintería y mobiliario</p> <p>Alzados. Crear los alzados utilizando los sistemas de coordenadas</p> <p>Planos del proyecto. Crear los planos a escala de la vivienda. Dibujar los cajetines. Añadir textos y párrafos válidos para cualquier escala. Añadir acotaciones válidas para cualquier escala.</p> <p>Impresión. Indicar el estilo de impresión para cada capa. Imprimir los diferentes planos del proyecto</p>

Ejercicios

Desarrollo de un proyecto de un loft de planta baja y primera planta con Autocad 2D/3D

Ponente**José Fontelles Herranz**

Técnico especialista en C.A.D., AUTOCAD y 3DSMAX.

Referencias.

Ayuntamientos de Castellón, Benicassim, Almazora, Nules, Villarreal. Diputación de Castellón. Catastro Hacienda. Autoridad portuaria Cs. Colegio de Arquitectos de Castellon.

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.

Requisitos para la obtención del título

Realización de prueba de evaluación y/o prueba práctica con resultado aprobado para obtención del Diploma. El Diploma de realización de esta actividad lo expide la plataforma activatie y el Colegio organizador.

Curso.

Autocad básico aplicado al interiorismo. Dibujando un loft.

MATRÍCULA

Colegiados de Activatie (*): 56,00 euros

Otros Técnicos: 73,00 euros

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

FECHAS

16, 18, 20, 23, 25 y 27 de enero de 2023

HORARIO

13.00 a 14.00 horas

PLAZO FIN DE INSCRIPCIÓN

15 de enero de 2023

Inscripción

Más info:

www.activatie.org

Una iniciativa de



Plataforma integrada por:



Con la colaboración de:

