

## Curso de Autocad avanzado (5ª edición)

Continuing training



Mixed Classroom  
Based



From 02/07/2012  
to 13/07/2012



40 hours



PDF  
Course



Registration  
information



150€



Sorry this content is only available in Spanish. Translation coming soon

### JUSTIFICACIÓN

Este curso permitirá capacitar al profesional en la presentación de proyectos en forma tridimensional con cualidades realistas, auxiliándose con el sistema AutoCad mediante el uso y manejo de comandos intermedios y avanzados con su respectiva explicación y uso para la representación de bosquejos mecánicos, distribuciones de planta y planos. Así mismo, se desarrollarán prácticas y ejercicios en 3D los cuáles están documentados con sus respectivas dimensiones, anotaciones, texto, capas, cortes, etc. que estos deben de contener como el manejo de superficies tridimensionales, perspectivas y fotorrealismo incluyendo la aplicación de materiales, relieves, texturas, luces y sombras para obtener imágenes realistas.

### OBJETIVOS

- La incorporación de sistemas CAD (Dibujo Asistido por Computadora) facilita a los arquitectos, ingenieros y diseñadores la materialización de sus ideas a través del diseño conceptual, ofreciendo la flexibilidad para trabajar en un entorno integrado para crear, gestionar, compartir y reutilizar la información. Esto conlleva a acelerar el proceso de diseño y a su vez permitiendo presentaciones más efectivas. Significativamente los tiempos de realización disminuyen, la calidad de los mismos mejora, y sobre todo el respaldo de los dibujos y proyectos deja de ser un problema.
- Este curso plantea un reto para los dibujantes y diseñadores al utilizar la tecnología y permanecer competitivos.

## CALENDARIO

Fechas: 2, 3, 5, 6, 9, 10, 12 y 13 de julio de 2012 =Nuevas fechas

Horario: de lunes, martes, jueves y viernes de 9 a 14 horas.

Duración: 40 horas

Lugar: Aula TD0105AI de la Escuela de Ciencias Experimentales y Tecnología.

## PERFIL

Este curso va dirigido a:

**Profesionales:** arquitectos, arquitectos técnicos, delineantes, proyectistas y diseñadores industriales de empresas industriales.

**Estudiantes:** Ingeniería, IT diseño industrial, arquitectura técnica y otras titulaciones

## PROGRAMA

- Personalización del entorno de Autocad
- Bloques dinámicos
- Objetos anotativos
- Referencias externas
- Introducción al espacio 3D
- Superficies
- Sólidos
- Modelizado
- Iluminación
- Materiales
- Renderizado

## PROFESORADO

D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> José Bellés Ibáñez. Ingeniero Técnico en Diseño Industrial

Profesora asociada del Dpto. de Ingeniería Mecánica y Construcción de la Universitat Jaume I, en el área de Proyectos de Ingeniería; e Investigadora del Grupo de Investigación del Diseño (GID) de la UJI, en el que ha participado en numerosos proyectos. Ha trabajado en la oficina técnica de diversas empresas y en la actualidad desarrolla su labor profesional en un despacho de arquitectura.

## DIPLOMA

ESUE (Escuela Superior Universidad Empresa) entregará un diploma certificando el aprovechamiento del curso a todos aquellos que completen el curso satisfactoriamente, asistiendo en cualquiera de los casos, al menos al 80% de las clases presenciales (salvo motivos justificados).

## MATRÍCULA

Requisitos:

- Tener conocimientos previos de Autocad

Documentación necesaria:

- Fotocopia del DNI
- Justificante del pago de las tasas del curso

Plazas limitadas (25 alumnos máximo)

Precio:

- Profesionales: 220€
- Estudiantes y miembros de la SAUJI\*: 150€ (necesario aportar carnet de estudiante o miembro de SAUJI en vigor)

Desde la FUE-UJI actuamos como Entidad Organizadora, esto es, les gestionamos de forma gratuita toda la documentación ante la **Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo (FTFE)** para que puedan bonificarse de los cursos de formación que se realiza en nuestro centro.

Para poder acceder a las ayudas para formación se deben cumplir esencialmente los siguientes requisitos:

- 1.- El participante debe ser trabajador por cuenta ajena, (no autónomos ni administraciones públicas)
- 2.- La formación debe ser pagada por la empresa
- 3.- La empresa debe tener ubicación en el territorio español

Toda empresa dispone cada año de un crédito para gastar en formación. Para calcular dicho crédito hay que considerar dos factores:

- 1.- Plantilla media del año anterior
- 2.- Importe (total) de las bases de cotización por contingencias profesionales pagadas por la empresa en el año anterior.

A partir de ahí y en función del número de trabajadores en plantilla se aplicará un porcentaje de bonificación.

El coste máximo bonificable de cada curso dependerá del número de participantes, la modalidad y duración del curso.

Si tienen pensado realizar algún curso de los que ofrecemos en el catálogo de la FUE-UJI y quieren bonificarse, es necesario que cumplimenten toda la documentación adjunta y nos la hagan llegar 10 días antes del inicio del curso, ya que, una vez iniciado no será posible aplicar la bonificación.

**NOTA:**

Es importante leer toda la documentación.

Es imprescindible cumplimentar y firmar debidamente toda la documentación.

Finalizado el curso y tramitado su expediente ante el aplicativo de la Fundación Tripartita, deberá esperar a que se les comunique el importe a bonificar y en el TC de qué mes.

**Documentación para descargar necesaria:**

1. [[Procedimiento para la bonificación](#)].
2. [[Anexo de Adhesión al Convenio](#)].
3. [[Comunicación a la RLT](#)].
4. [[Ficha empresa](#)].
5. [[Ficha participante](#)].

## FUE-UJI Trustees companies and entities



Contact with us  
we help you find what you need



Silvia Membrilla

Phone: 964 38 72 09



Andrea Navarro

Phone: 964 38 72 12



Reyes Riera

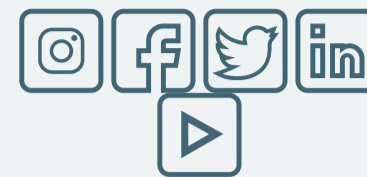
Phone: 964 38 72 10



+34 964 38 72 22



Fundación Universitat Jaume I - Empresa, Campus Riu Sec.  
Edif. Escuela de Doctorado y Consejo Social, s/n  
12071 Castellón de la Plana, España



**Access**

- [Home](#)
- [La Fundación](#)
- [R & D & I](#)
- [Training](#)
- [Conferences](#)
- [Work Placements](#)
- [Graduate Scholarships](#)
- [EuroFUE-UJI](#)

**Most visited**

- [FUE-UJI Courses](#)
- [Extracurricular internship vacancies](#)
- [Scholarships for graduates vacancies](#)
- [European and International Projects EuroFUE-UJI](#)
- [Upcoming Conferences, Seminars and Congresses](#)

**Other foundation Websites**

- [elfue.com](#)
- [EuroFUE-UJI](#)
- [InnovaUJI](#)

**Legal Notice**

- [Transparency Portal](#)

Universitat Jaume I-Business Foundation (FUE-UJI) CIF: G-12366993