

**Organiza:**

**Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Asturias**  
C/Pérez de Ayala, N3 – 1º Oficina 18-19  
33007 – OVIEDO

**Centro colaborador:**

**centro de formación CIDEGRUPO**  
domicilio social:  
C/Pérez de Ayala, N12 - Bajo,  
33007 – OVIEDO

**CURSO DE AUTOCAD. (2 módulos)****MÓDULO 1. AutoCAD 2D**

**Objetivos:** Dominar la aplicación informática de dibujo asistido por ordenador AutoCAD, de modo que al finalizar el curso cada participante sea capaz de dibujar planos en dos dimensiones, presentaciones, vínculos entre planos, acotación e impresión a escala.

**Metodología:** El desarrollo del curso será activo y práctico formándose grupos de 12 personas máximo por curso con el fin de garantizar el mayor aprovechamiento de los alumnos de las clases. El curso consta de conceptos teóricos del programa AUTOCAD y realización de ejemplos prácticos que ilustren la base teórica expuesta y ayude a la asimilación de los conceptos.

**Duración:** 32 horas

**Estructura de jornadas:** *Presencial:* 8 semanas, a razón de 2 jornadas/semana de 2H/jornada.

*Online:* 3 Meses equivalente a el curso presencial. Los alumnos tendrán a un tutor para la corrección de ejercicios y atender dudas vía email durante todo el curso.

**Lugar, instalaciones y material necesarios:** La academia CIDE se sitúa en la C/ Pérez de Ayala 12, bajo. Oviedo (justo en frente del ICOG). A cada alumno se le asignará la documentación necesaria (apuntes, ordenador, ejercicios,...) y un manual de AUTOCAD del centro para la realización del curso.

**SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN****DATOS PERSONALES:**

<b>Apellidos y Nombre</b>		<b>DNI o Identificación</b>	
<b>Dirección</b>			<b>COLEGIO OFICIAL</b>
			<b>Nº Colegiado (SI PROCEDE)</b>
<b>Ciudad</b>	<b>CP</b>		<b>Teléfono</b>
<b>Correo electrónico</b>			<b>Fecha de nacimiento</b>
<b>Titulación/estudios</b>			

**DATOS DEL CURSO SOLICITADO:**

<b>Denominación</b>	<b>CURSO AUTOCAD. MÓDULO 1. AutoCAD 2D</b>		
<b>Seleccionar Grupo</b>	<input type="checkbox"/> <b>Grupo A</b>	<input type="checkbox"/> <b>Grupo B</b>	<input type="checkbox"/> <b>Online</b>
<b>Fecha</b>	Inicio 12 de FEBRERO 2013	Inicio 12 de FEBRERO 2013	Inicio 12 de FEBRERO 2013
<b>Horario</b>	Martes y Jueves mañanas 10:00-12:00 (2h/jornada)	Martes y Jueves tardes 19:00-21:00 (2h/jornada)	
<b>Observaciones</b>	Duración 8 semanas		Duración 3 meses

El importe deberá abonarse antes del 12 de Febrero de 2013 mediante transferencia bancaria a la cuenta 0182/5647/07/0000024842. El importe de la matrícula es de 220€ IVA incluido Colegiados y estudiantes (previa acreditación); 290€ no colegiados. La solicitud de inscripción junto con el resguardo de ingreso deberá enviarse por fax al nº 985232264 o bien a la dirección de correo electrónico [almudena@icog.es](mailto:almudena@icog.es)

A la finalización se entregará un Diploma de la realización del curso emitido por el **Ilustre Colegio de Geólogos de Asturias** y Centro de estudios **CIDEGRUPO**.

El Centro de formación CIDEGRUPO gestiona y está cualificado para impartir cursos bonificables para empresas a través de la Fundación Tripartita.

CURSO AUTOCAD. MÓDULO 1. AutoCAD 2D

**Fundación Tripartita**  
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO



**UNIÓN EUROPEA**  
Fondo Social Europeo

El FSE invierte en tu futuro ágina 1 de 3

## Organiza:



**Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Asturias**  
C/Pérez de Ayala, N3 – 1º Oficina 18-19  
33007 – OVIEDO

## Centro colaborador:



**centro de formación CIDEGRUPO**  
domicilio social:  
C/Pérez de Ayala, N12 - Bajo,  
33007 – OVIEDO

# CURSOS AUTOCAD. TEMARIO

## MÓDULO 1. 2D

### Tema 1 Entorno

- 1.1 Barras de Herramientas, Espacio de trabajo
- 1.2 Línea de comandos
- 1.3 Coordenadas

### Tema 2 Comando: Línea

- 2.1 Desde punto aleatorio
- 2.2 Coordenadas
- 2.3 Coordenadas relativas
- 2.4 Incremento

### Tema 3 Funciones

- 3.1 Referencia
- 3.2 Orto
- 3.3 Entrada dinámica

### Tema 4 Comando: Polilínea

- 4.1 Crear
- 4.2 Convertir

### Tema 5 Comando: Copiar y Mover

- 5.1 Desde un punto interno o exterior al objeto
- 5.2 En una dirección a una distancia determinada
- 5.2 A una coordenada
- 5.3 Con referencia a otro objeto

### Tema 7 Comando Alargar y recortar

### Tema 8 Capas

- 8.1 Crear, eliminar, cambiar nombre
- 8.2 atributos, Seleccionar todas menos una, capa activa

### Tema 9 Comando Desfase

### Tema 10 Comando Empalmar

- 10.1 Diferentes radios
- 10.2 Radio cero

## Organiza:



**Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Asturias**  
C/Pérez de Ayala, N3 – 1º Oficina 18-19  
33007 – OVIEDO

## Centro colaborador:



**centro de formación CIDEGRUPO**  
domicilio social:  
C/Pérez de Ayala, N12 - Bajo,  
33007 – OVIEDO

### Tema 11 Distancia

- 10.1 Longitudinal
- 10.2 Superficie. Objeto y área

### Tema 10 Acotación

- 10.1 Formas de acotación
- 10.2 Estilos, creación y modificación

### Tema 10 Alzados, perfiles y secciones. Métodos

### Tema 11 Sombreados

### Tema 12 Comando estirar

### Tema 13 Inserción imágenes

- 13.1 Recortar
- 13.2 Vincular

### Tema 14 Impresión.

- 14.1 Métodos
- 14.2 Escalas

### Tema 15 Presentaciones

### Tema 16 Anotación

- 14.1 Aplicación a cotas
- 14.2 Aplicación a sombreados