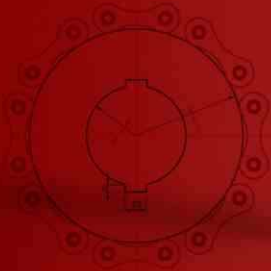
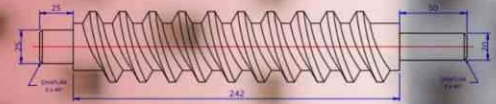




**CACP PERÚ**  
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN



**CURSO**

# AUTOCAD 2D 2021

**NIVEL AVANZADO**

**INICIO  
FEBRERO 20**



Sábados  
9:00 am - 1:00 pm



**CLASES  
EN VIVO**



953620444 - 920029799



info@cacperu.com



www.cacperu.com



## » PRESENTACIÓN

AutoCAD 2D es un software CAD que permite desarrollar de manera eficiente cualquier tipo de figuras geométricas y planos de Ingeniería en dos dimensiones mediante la utilización de una gama de herramientas de dibujo y edición y una serie de aplicaciones que permiten explotar al máximo el programa y automatizar cualquier proyecto, brindándonos una experiencia más dinámica y rápida de trabajar. Con este curso lograrás identificar y seleccionar los comandos y herramientas de dibujo, edición, propiedades de objetos y capas, bloques, estilos de texto, acotamiento e impresión. Integrándolos para el desarrollo de dibujos geométricos complejos en 2D. Elabora e interpreta el desarrollo de los Planos Básicos de un proyecto civil en sus diferentes fases, aplicando los comandos y herramientas del Software AutoCAD 2021.






## » DIRIGIDO A

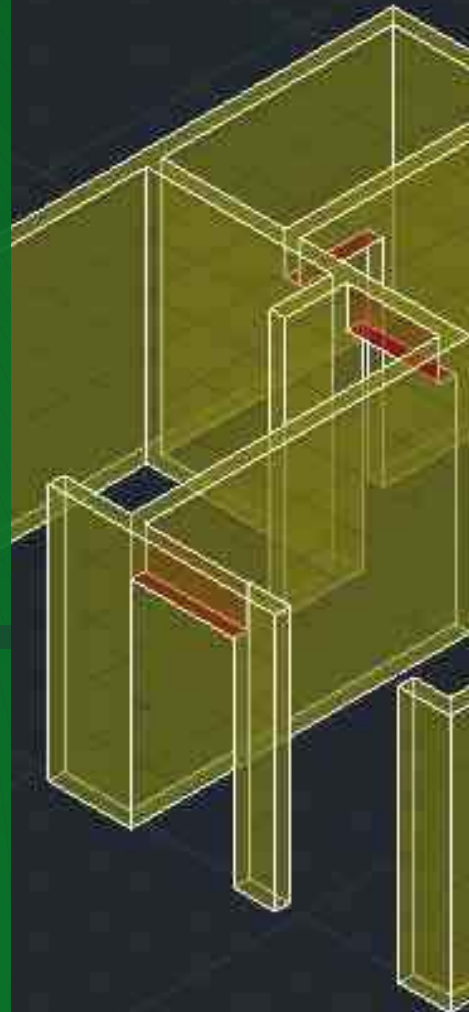
Arquitectos, ingenieros, estudiantes, técnicos diseñadores y público en general con deseos de aprender.



## » CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: "AUTOCAD 2D - 2021 NIVEL AVANZADO", expedido por la Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP S.R.L.

-  INICIO DEL CURSO  
**27 DE FEBRERO DE 2021**
-  MODALIDAD  
**ONLINE EN VIVO**
-  CERTIFICADO POR  
**40 HORAS**
-  DURACIÓN  
**1 MES**





## HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS



### MODALIDAD VIRTUAL

El participante tendrá a su disposición todos los contenidos del programa en el aula virtual CACP PERÚ, entregándosele una clave y usuario al inicio del curso. Las clases podrán verla ONLINE - EN VIVO en el mismo horario que se lleva a cabo la modalidad presencial y realizar sus preguntas. El material educativo, tales como el DVD con el contenido de las filmaciones de las conferencias, las diapositivas impreso por clase se le enviará a su domicilio.



### MODALIDAD PRESENCIAL

Esta modalidad consiste en que el alumno asista como mínimo al 90% de las clases teóricas - prácticas. Se les brindará un manual en físico por clase y la información en digital estará disponible en el aula virtual.

## VENTAJAS DEL CAMPUS VIRTUAL - CACP PERÚ



#### INTRANET

Donde podrá visualizar las ponencias en calidad FULL HD, cronogramas de clases, próximos eventos, calificaciones obtenidas y más.



#### VIDEOCONFERENCIAS

Interacción en tiempo real entre el alumno y el ponente.



#### ACTIVIDADES NO PRESENCIALES

A través de nuestro campus virtual CACP PERÚ con acceso las 24 horas del día, los 7 días de la semana y los 365 días del año.



#### FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO

De acuerdo con su disponibilidad de tiempo.



La clase quedará grabada para uso posterior del alumno



Contarás con material de apoyo y elementos adicionales



[www.cacperu.com/intranet/](http://www.cacperu.com/intranet/)



FEBRERO DE 2021



## TEMARIO

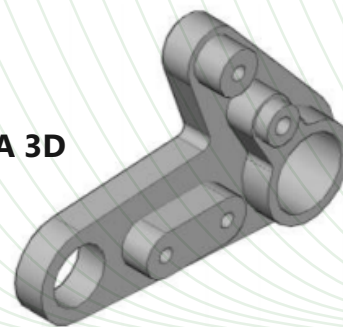
# AUTOCAD 2D - 2021 - NIVEL AVANZADO

### TEMA 01: COMANDOS PARA CREACIÓN Y MANEJO DE COTAS / DIMENSIONAMIENTO

- Conceptos generales, Partes de una cota. Caja de diálogo Dimension Style,
- Creación y Configuración de Estilos de cota.
- Configuración de Estilos de Cota Anotativos, Edición de estilos, Dimensión Space, Dimension Break.
- Inserción de archivos PDF
- Inserción de archivos JPG
- Practica Calificada 9.

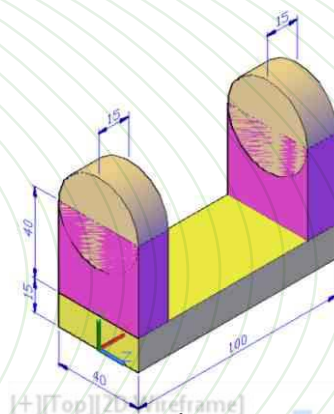
### TEMA 02: EDICIÓN DE SÓLIDOS - INTRODUCCIÓN A 3D

- Dibujos Isométricos 2D.
- Espacio de trabajo 3D.
- Visualización tridimensional.
- Estilos visuales de objetos 3d.
- View Cube.
- Sólidos básicos y sólidos complejos.
- Unión y substracción de sólidos.
- Comando SolidEdit.
- Generación de sólidos a partir de cuerpos en 2D dimensiones.
- Practica Calificada 10.



### TEMA 03: PRESENTACIÓN DE PROYECTOS EN 3D.

- Visualización fotorrealista: Render.
- Iluminación: sombras, iluminación solar, iluminación artificial.
- Materiales: texturas, mapeados, acabados.
- Fondo
- Impresión avanzada 3D. Presentación fotorrealística final del proyecto Ee 3d.
- Configuración de láminas. Entrega en formatos digitales.
- Practica Calificada 11.



### TEMA 04: SISTEMA DE IMPRESIÓN EN AUTOCAD – DWF

- Conceptos Generales, Configuración Page Setup, Configuración de Equipos.
- Configuración de un layout (page setup)
- Creación y configuración de ventanas de impresión - ViewPorts .
- Configuración de la impresora
- Configuración de la escala de impresión
- Evaluación Final.





## INVERSIÓN:

**COSTO** S./ 120.00

**COSTO  
COOPERATIVO** S./ 100.00

## MEDIO DE PAGO:

### BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ

N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:



**310-2283477035**

Titular de la Cuenta:

**CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO  
Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L**

\*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar  
S/. 7.50 por cada Transacción



N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:

**6203001670984**

Titular de la Cuenta:

**CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO  
Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L**

\*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar  
S/. 5.00 por comisión de interplaza

## PAGOS A TRAVÉS DE:



**MoneyGram**  
money transfer

**WESTERN  
UNION WU**

A nombre de: **MIJAIL ANDRE NUÑEZ GOMEZ**  
DNI: **44348728**

## ENVÍO DEL MATERIAL EN FÍSICO, SIN COSTO ADICIONAL A NIVEL NACIONAL:

A través de:

**OLVA COURIER**  
El courier más grande del Perú

**Serpost**  
El Correo del Perú  
SERVICIOS POSTALES DEL PERÚ S.A.

## INFORMES E INSCRIPCIONES

### SEDE CHIMBOTE



**953620444 - 920029799 - 918343626**

Sede **CHIMBOTE**

Av. Pacífico - Urb. Casuarinas 2da Etapa Mz. E1 Lt. 06 - 2do. Nivel  
(Costado de la I.E. Señor de la Vida - USP) - Nuevo Chimbote



**043-604932**



**info@cacperu.com**



**www.cacperu.com**



**CACP PERÚ**



**CACPPERU.SRL**

