

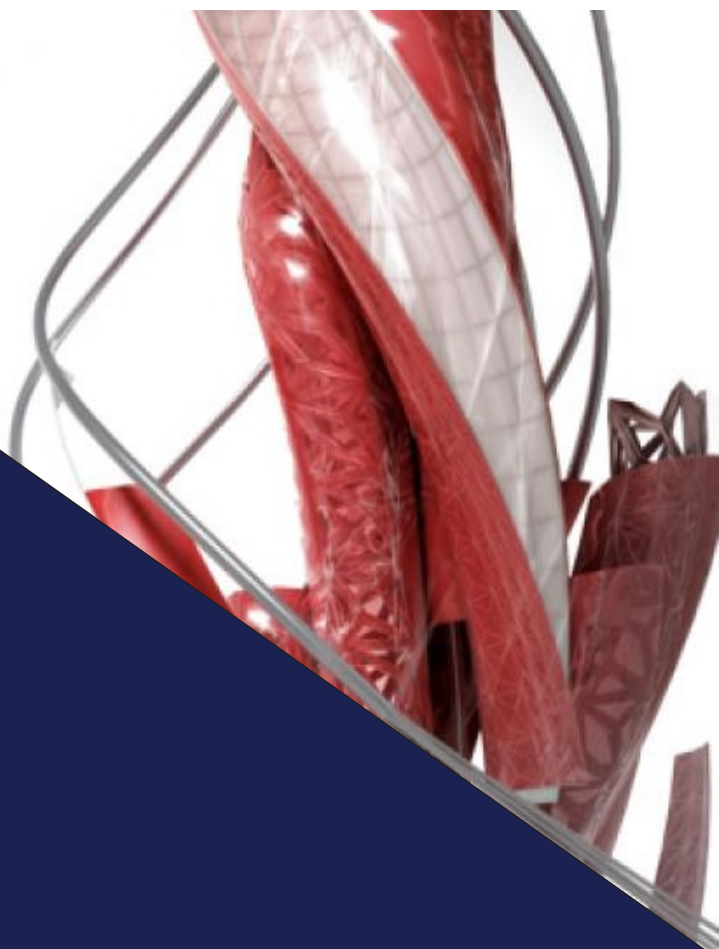
**CCIP PERÚ**

Centro de Capacitación e Investigación Profesional

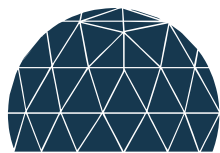
# NIVEL BÁSICO (2D) AUTOCAD 2017



AUTODESK® AUTOCAD® 2017



**INICIO: 07 DE MAYO**  
**DURACIÓN: 20 Horas**



# CCIP PERÚ

Centro de Capacitación e Investigación Profesional

<b>Curso: AUTOCAD 2017: NIVEL BÁSICO (2D)</b>		
<b>Modalidad:</b> <b>Online, Virtual y A</b> <b>Distancia</b>	<b>Horario: Domingos</b> 9:00 am a 12 pm Y 2:00 pm a 5:00pm	<b>Inicio: 07 MAYO</b>
		<b>Duración: 20 horas</b>

## DESCRIPCIÓN DE CURSO:

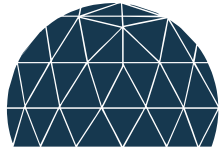
En este curso, nuestro software AutoCAD, nos brindará todas sus herramientas para el desarrollo del dibujo técnico, la presentación y la recreación en 3D. El software que usaremos es uno de los más usados, por Arquitectos, Ingenieros, Diseñadores Industriales y otras especialidades afines.

## OBJETIVOS

Al finalizar el Curso el alumno será capaz de dominar eficientemente las herramientas CAD (Diseño Asistido por Computadora), en sus aplicaciones de Ingeniería, como el diseño de planos, estructuras, superficies, tanto en 2D como en 3D.

## FORMATO DEL CURSO

- El curso consta de 96 horas, las cuales contemplan sesiones en vivo utilizando webinar, foros y asignaciones.
- Para el curso se dispone de una plataforma web donde el participante puede ingresar a toda hora, con un usuario y clave. En esta plataforma web se tiene acceso a los videos, foros y material del curso.
- En el desarrollo del curso se asignan tareas y proyectos especiales que deben ser enviados para su revisión y calificación.
- Al inicio del curso se entregará la planificación de las sesiones en vivo a través de Webinar.



# CCIP PERÚ

Centro de Capacitación e Investigación Profesional

## CONTENIDO DEL CURSO

### MODULO I - AutoCAD Nivel Básico (2D)

- ENTORNO DE TRABAJO
- UNIDADES DE MEDIDA Y SISTEMA DE COORDENADAS
- EDICIÓN Y DIBUJO DE OBJETOS
- CAPAS Y PROPIEDADES DE OBJETOS
- CREAR ESTILOS DE TEXTO Y SOMBREADO
- DIMENSIONADO
- CONFIGURACIÓN DE PÁGINA, PLOTEO Y ESCALA



/CCIP PERU  
/CCIP PERU TECH



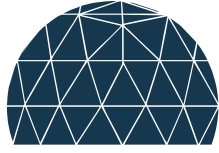
www.cciperu.com  
info@cciperu.com



943 966 632/  
056-625860



Av. San Martín 417



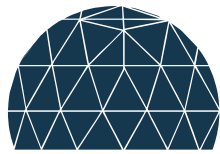
# CCIP PERÚ

Centro de Capacitación e Investigación Profesional

## INSTRUCTOR

**Ing. Bryan Espinoza Allcca**

- Ingeniero Civil
- Docente en Revit Structures, Revit Architecture, AutoCad.
- Docente Principal en CCIP PERÚ



# CCIP PERÚ

Centro de Capacitación e Investigación Profesional

## VII. INVERSIÓN

**COSTO DEL CURSO: S/. 180.00 ó \$ 55.00**

**DURACIÓN: 20 Horas**

Todas las clases se realizan de manera online en vivo vía webinar.

Horarios son Domingos de 09:00 am - 12:00 pm y de 2:00 pm a 5:00 pm hora Perú, Colombia y México D.F.

Diploma de participación avalado por CCIP PERÚ

### OPCIÓN 1:

Depósito a las cuentas de corriente en Soles:

Depósitos en Agente + S/. 7.50 Soles de comisión BCP

BCP Banco de Crédito del Perú: **380-2406043-0-47**

CCI: **002-38000240604304747**

Titular: **CCIP PERU S.RL.**



### OPCIÓN 2:

Envíos via Western Union

Nombre Completo: Mark Palomino Quicaño

DNI: 70997294

País Perú



### OPCIÓN 3:

Pagos por Paypal (Botón de PayPal en la PAGINA WEB)



**NOTA:** Favor de Enviar Voucher de depósito al email : [info@cciperu.com](mailto:info@cciperu.com)