

CURSO INTERNACIONAL

EN VIVO ONLINE ó PRESENCIAL: ESPAÑOL

HORARIOS ALINEADOS A COLOMBIA.

Norteamérica (Según Invierno/Estándar): Miami, Nueva York, Detroit, Boston (Estados Unidos); Montreal, Toronto (Canadá), México: Cancún.

Centroamérica y Caribe: Ciudad de Panamá (Panamá), La Habana (Cuba), Kingston (Jamaica), Nasáu (Bahamas), Puerto Príncipe (Haití).

Sudamérica: Lima (Perú), Quito (Ecuador), Guayaquil (Ecuador), Río Branco (Brasil).

España Peninsular y Baleares (Madrid, Barcelona, Sevilla, etc.) entre 6 y 7 horas.

OTRAS CIUDADES : Sincronizar con Bogotá, Colombia.

- (Lunes a Viernes) 2 HORAS DIARIAS

mañana: 8am-10 am, 10am-12 pm

Tarde: 1pm - 3pm, 3pm - 5pm

Noche: 6pm - 8pm, 8pm - 10pm

*Por favor verifique disponibilidad de horarios vía WhatsApp.

MATERIAL:

+ Curso dictado por arquitectos especializados.

+ Manual paso a paso.

+ Diploma certificado de asistencia al finalizar el curso.

CURSO: INTENSIDAD: INVERSION:

AutoCAD I 2D 2 semanas \$1'200.000 cop / 340 USD

AutoCAD II 3D 2 semanas \$1'200.000 cop / 340 USD

AutoCAD 2D+3D 4 semanas \$2'300.000 cop / 640 USD

MEDIOS DE PAGO:

NEQUI, DAVIPLATA: 310 - 3011 - 600

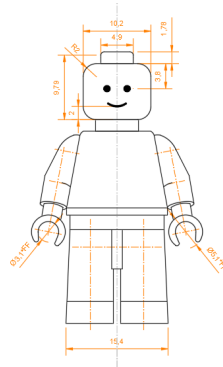
PAYPAL

CURSO AUTOCAD Arquitectónico, Industrial e Ingenierías.

Nivel I : Curso AutoCAD (2D) Dos Dimensiones

Dibuje a la medida documentación técnica.

Convierta sus bosquejos, dibujos o diseños hechos en lápiz; a archivos digitales e impresos por computador.



Preparación del área de trabajo: unidades, límites, configuración de cuadrícula, alineación, proyecciones. grid, osnap, snap, polar, ortho, entrada dinámica, etc.

Dibujo :

líneas, ángulos, coordenadas, círculos, arcos, polígonos, elipses, polilíneas, spline, puntos, rectángulos, materiales 2d, bloques, etc.

Modificación de objetos:

Borrar, recortar, biselar, empalmar, mover, copiar, rotar, estirar, escalar, simetría, matrices polar, rectangular, unir, etc.

Presentación/ Impresión:

Capas, colores, tipos de línea, grosores de línea, hatch, materiales, bloques y librerías de símbolos, acotación, estilo de cotas, texto, rótulos, impresión, avanzada, pdf, etc.

EJERCICIOS

- Creación de una casa con muebles y accesorios.
- Piezas mecánicas e industriales.

Objetivos:

- Pasar con alto puntaje una entrevista de trabajo.
- Trabajar correctamente y evitar proceso repetitivos

Nivel II : Curso AutoCAD (3D) Tres Dimensiones

Convierta sus proyectos de 2d a 3d.

Espacio 3d, ventanas, vistas, estilos visuales, viewcube, 3d osnap, dynamic UCS, isolines, facetres, etc.

Modelado 3D: Dibujo de geometrías sólidas 3d box, cono, cilindro, esferas, toroides, wedge, polisolidos, etc.

Conversión de objetos 2d a 3d.

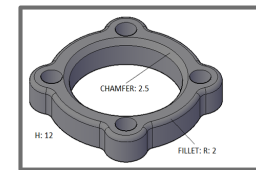
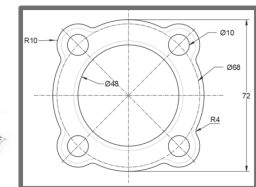
Región, extrude, revolution, presspull, loft, sweep, ticken, ensamble, etc.

Edición de Objetos 3D: operaciones de unión sustracción e intersección, filletedge, chamferedge, shell, etc.

Cortes: Flatshot, SectionPlane, etc.

Impresión Plotter PDF plantas, alzados, cortes, detalles.

RENDER: Materiales, iluminación, cámaras, render diurno y nocturno. **+ RENDER con IA.**



OFICINA: CITA PREVIA Carrera 6 No 47-30
Bogotá, Colombia.

WhatsApp: 57+310-3011-600

www.clasemaestra.com
info@clasemaestra.com