DIBUJO DE TUBERÍAS E ISOMÉTRICOS EN AUTOCAD

Duración del curso: 15 horas.

- 5 horas de teoría.
- 9 horas de práctica.
- 1 hora de evaluación.

Horarios:

Opción 1. Curso Intensivo Lunes a viernes de 06:00 pm a 9:00pm Duración: 1 semanas (15 hrs.)

Opción 2. Fin de semana -Sábado de 04:00 pm a 9:00pm

- -Domingo de 09:00am a 2:00pm
- -Domingo de 01:00 pm a 6:00pm Duración: 3 semanas (15 hrs.)

METODOLOGÍA

*Curso presencial con grupos de mínimo 4 y máximo 8 participantes.

AL FINALIZAR OBTIENE:

- *Constancia de habilidades laborales STPS (formato DC-3).
- *Constancia de participación del curso.
- *Manual del curso en archivo electrónico.



Conocimiento a tu alcance

CENTRO DE CAPACITACIÓN CADISAC

República de Panamá # 202-A Col. Las Américas C.P.89420 Cd. Madero, Tamaulipas

Para informes e inscripciones contactarse con:

> Lic. Isabel Baltazar Romero isabel.b.r@cadisac.com cadisac@amail.com

■ 833 1183274 / **☎** (833) 216 8490

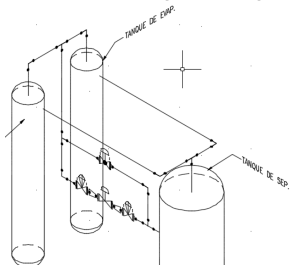




www.cadisac.com



DIBUJO DE ISOMÉTRICOS EN **AUTOCAD (PIPING)**



Expertos en diseño y planos de ingeniería y arquitectura



CURSO AUTOCAD TUBERÍAS E ISOMÉTRICOS

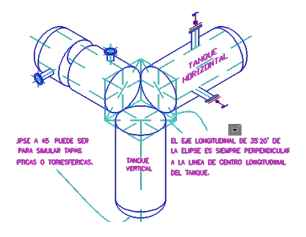
OBJETIVO

En este curso el participante describirá las características de un plano isométrico de tuberías (*piping*) en AutoCAD. Aplicará las funciones y comandos de AutoCAD para generar dibujos de planos de tuberías, basándose en librerías de bloques de accesorios de tuberías. También, elaborará al menos cinco ejemplos dados por el instructor y evaluará su dibujo comparándolo contra el dibujo original.

APRENDIZAJES REQUERIDOS

- Manejo básico AutoCAD 2D.
 - Abrir, cerrar, guardar e imprimir dibujos.
 - Copiar, mover y eliminar objetos.
 - o Comandos de la barra *Modify*.
 - o Comandos de la barra *Draw*.
 - Acotaciones.
 - o Capas.





DIRIGIDO A:

Estudiantes, dibujantes técnicos, ingenieros, arquitectos, diseñadores industriales, proyectistas y en general aquellas personas que cumplan con los aprendizajes requeridos.

COSTOS:

El costo del curso varía según la modalidad.

- Grupal.
- Semi-personalizado
- Personalizado

Solicite información a través de nuestras vías de comunicación.

FORMA DE PAGO:

Efectivo, Transferencia, depósito bancario o Tarjetas de crédito y débito.



PROCESO DE INSCRIPCION:

- 1. Llenar solicitud de inscripción.
- 2. Cubrir el 50% del costo para apartar su lugar y el resto al inicio del curso.
- 3. Sesión de orientación e instalación de software.

TEMARIO SINTÉTICO

- 1. Introducción al diseño de tuberías
- 2. Simbología de las tuberías y sus accesorios
 - a. Bloques
- 3. La elaboración de isométricos de tuberías
 - a. Líneas isométricas
 - b. Isocírculos
 - c. Acotación
- 4. Planos, isométricos, representación, acotación y estándares.
 - a. Estilos de texto
 - Tablas
 - c. Edición de objetos.

REGISTROS:

Registro como capacitador externo Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS).

