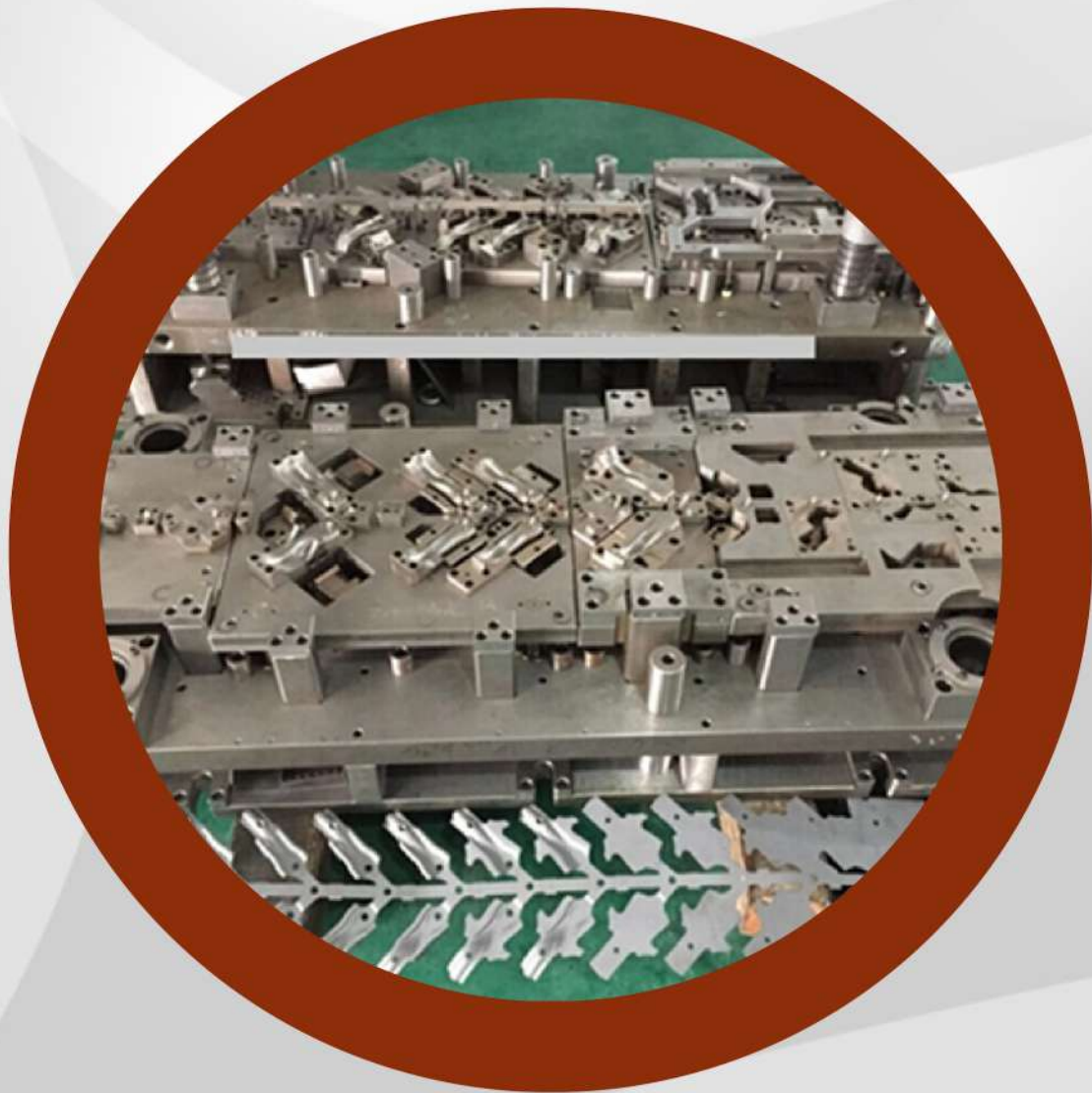


**CURSO**

# **II DISEÑO DE TROQUELES DE ESTAMPADO Y EMBUTIDO**



**En Línea**

## CURSO EN LÍNEA

### II Diseño de troqueles de estampado y embutido

"Aprende y aplica las mejores prácticas para el diseño de troqueles de estampado y embutido, desde su concepto y cálculo hasta su modelado en CAD"

**Duración:**

40 horas  
Aproximadamente

**Modalidad:**

En línea

**Fecha de inicio:**

Cuando quieras.  
Acceso casi inmediato al inscribirse

**Ejercicios:**

En tu software favorito

**Al finalizar:**

Constancia con valor curricular por 40 horas

**TEMARIO:**

1. Teoría del doblado
2. Teoría del embutido
3. Fundamentos del diseño de troqueles de embutido
4. Componentes generales de la matriz de formado
5. Elementos constructivos de la matriz de formado
6. Matrices y portamatrices de formado
7. Elementos constructivos de los Punzones de formado
8. Definición geométrica de los formadores
9. Modelado del Pisador para formado
10. Gestión estándar de los archivos de diseño
11. Criterios para la selección y pedido de materiales
12. Consideraciones importantes en taller para la fabricación de troqueles





## CURSO EN LÍNEA

### II Diseño de troqueles de estampado y embutido

#### ESTE CURSO INCLUYE:

- ▶ Material hecho por un instructor de alto nivel académico y amplia experiencia profesional en el área de diseño en ingeniería.
- ▶ Registro en el grupo, donde se comparten vacantes de nuestros socios comerciales o de empresas clientes.
- ▶ Normas: ASME, ISO, ANSI Metodologías
- ▶ Ejemplos, ejercicios y/o prácticas reales orientados a la industria.
- ▶ Entrega de constancia de acreditación, con valor curricular, por 40 horas.

#### INVERSIÓN:

\$6,000 MXN

Pregunta por las ofertas de temporadas, hay descuentos importantes, al WhatsApp: 2224587897

#### Inscripciones en

<https://ciydi-ingenieria.com/product/corteypunzonado/>

La inscripción es directamente en la página web, tenemos pago con tarjeta de débito o crédito, a meses sin intereses, transferencia, depósito bancario o pago en OXXO.

Si deseas factura, solicítala, antes de inscribirte al curso, enviando un correo a [contacto@ciydi-ingenieria.com](mailto:contacto@ciydi-ingenieria.com) con todos los datos de facturación.

#### Metodología:

- ▶ En esta modalidad, el participante entra a la plataforma de capacitación en el tiempo designado por él mismo, puede acceder 24/7, contiene todo el material del curso, que puede ser: documentación técnica, normas, videos, archivos, animaciones, actividades interactivas y lo que sea necesario para un aprendizaje efectivo.
- ▶ El curso está diseñado para 40 horas, el cual puede ser realizado en un periodo máximo de 7 a 10 semanas, la duración del mismo dependerá del tiempo que tú le dediques.
- ▶ Para las actividades que se indiquen en el desarrollo del curso, el participante contará con la asistencia de un asesor, por una hora, en un horario de común acuerdo.

¡Síguenos en redes sociales!

CIYDI Ingeniería Aplicada

