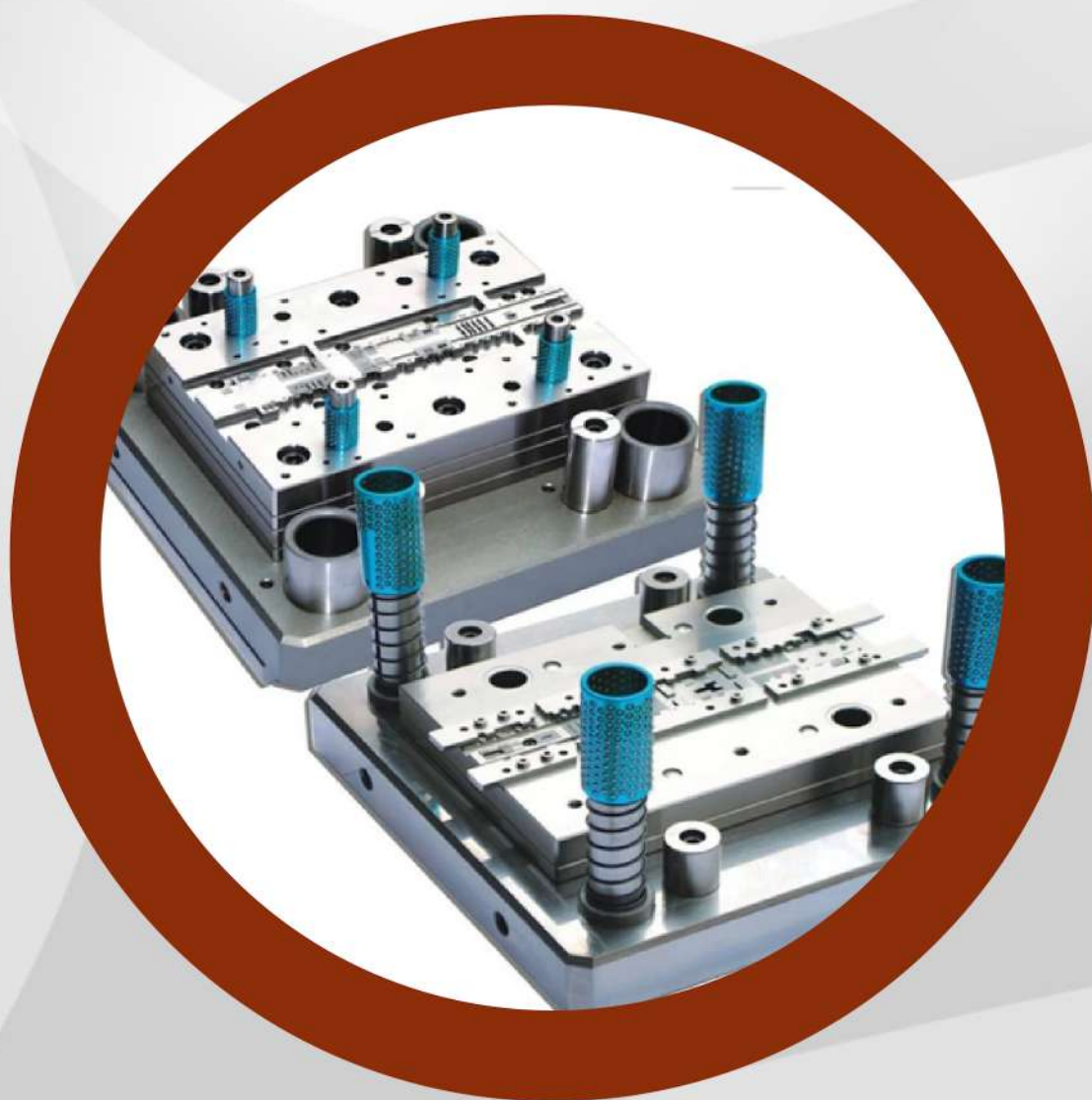


CURSO

I DISEÑO DE TROQUELES DE CORTE Y PUNZONADO



En Línea

CURSO EN LÍNEA

I Diseño de troqueles de corte y punzonado

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



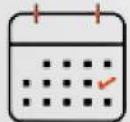
Duración:

40 horas
Aproximadamente



Modalidad:

En línea



Fecha de inicio:

Cuando quieras.
Acceso casi inmediato al inscribirse



Ejercicios:

En tu software favorito



Al finalizar:

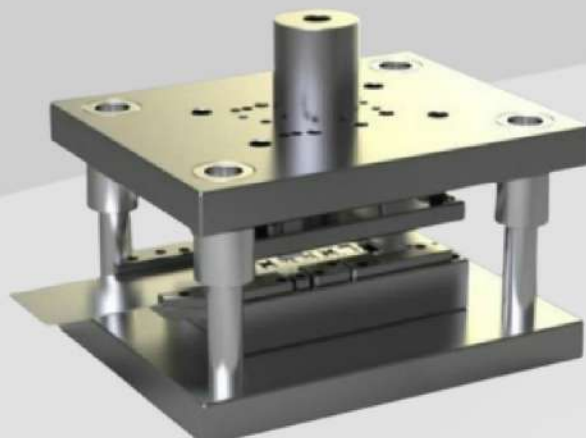
Constancia con valor curricular por 40 horas

OBJETIVO:

En este primer módulo, el participante adquirirá conocimientos generales respecto al concepto de troquelado, prensas, productos o pieza y al diseño de un troquel de corte y punzonado.

TEMARIO:

1. Proceso de troquelado
2. Piezas estampadas en la industria automotriz
3. Cizallado, corte de silueta y punzonado
4. Análisis, diseño y selección de componentes de corte
5. Diseño y selección de componentes generales de un troquel
6. Corte y punzonado con carro lateral
7. Materiales de herramienta
8. Cuestionarios y materiales



CURSO EN LÍNEA

I Diseño de troqueles de corte y punzonado

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 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 8 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

