CURSO

TOLERANCING PRINCIPLES FOR GAGES AND FIXTURES ASME Y14.43-2011



En Línea



Capacitación especializada

In company | En línea | En vivo | Presenciales

CURSO EN LÍNEA

Dimensioning and Torelancing Principles for Gages and Fixtures ASME Y14.43-2011

metodología "Aplica la adecuada y diseña tus equipos de medición, inspección y prueba usando los fundamentos de GD&T."



Duración:

30 horas aproximádamente



Modalidad:

En línea



Fecha de inicio:

Cuando auieras Acceso casi inmediato al inscribirse



NORMAS:

ASME, ISO, ANSI



Ejercicios:

Más de 30 Ejercicios En tu software favorito



Al finalizar:

Constancia con valor curricular por 30 horas

TEMARIO

- 1. Generalidades
- 2. Principios
- 3. Gage design (Diseño)
- 4. Dimensionado y tolerado
- 5. Condiciones de Uso
- 6. Fixtures
- 7. Apéndice I. Ilustrations of gaging policy
- 8. Apéndice II. Condición de material
- 9. Evaluación final

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 step, animaciones, actividades interactivas y lo que sea necesario para un aprendizaje efectivo.





Capacitación especializada

In company | En línea | En vivo | Presenciales

CURSO EN LÍNEA

Dimensioning and Torelancing Principles for Gages and Fixtures ASME Y14.43-2011

- ▶ El curso está diseñado para 40 horas, el cual puede ser realizado en un periodo máximo de 7 u 8 semanas, la duración del mismo dependerá del tiempo que tú le dediques.
- ▶ Para las actividades que se indiquen a lo largo del desarrollo del curso, el participante contará con la asistencia de un asesor por WhatsApp, por 1 hora, en un horario de común acuerdo.
- **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.
 - ¡Síguenos en redes sociales! CIYDI Ingeniería Aplicada









- Normas: ASME, ISO, ANSI
- ► Ejemplos, ejercicios y/o prácticas reales orientados a la industria
- Recursos de aprendizaje y diseño.
- ► Tareas, proyecto y/o evaluación.
- ▶ Entrega de constancia de acreditación, con valor curricular, por 30 horas.

INVERSIÓN:

\$6,000 MXN por persona

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

Inscripciones en

https://ciydiingenieria.com/product/gages-andfixtures/

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 lo datos de facturación.