

SEMINARIO EN
**FIXTURAS
Y GAGES**



Tijuana, B.C., México

Eje Instituto
Entrenamiento especializado





SEMINARIO EN FIXTURAS Y GAGES

OBJETIVO GENERAL:

Los participantes aprenderán las políticas de tolerancias de calibración descritas en el estándar ASME Y14.43 2011 y cómo se usan. Esto incluye los accesorios y plantillas que se utilizan para sostener y ubicar las piezas correctamente mientras están siendo mecanizadas, inspeccionadas o ensambladas.

DIRIGIDO A:

Ingenieros, técnicos, diseñadores mecánicos y de producto, personal que se dedica a diseñar y fabricar calibradores (gauges), accesorios y plantillas; y personal que diseña las partes que serán calibradas.

Para participar en el taller es imprescindible que el participante tenga claro conocimiento de las políticas y aplicación de tolerancias geométricas o que haya participado en el curso básico de GD&T.

INICIA: 26 de abril de 2019

DURACIÓN: 24 horas

HORARIO:

Viernes.....9:00 am a 6:00 pm

SESIONES:

Seminario presencial

¿POR QUÉ TOMAR ESTE PROGRAMA?

- Conoce las reglas, principios y prácticas de calibración y diseño de fixturas según el estándar Y14.43-2011.
- Los temas incluyen: diseño de calibradores usados para inspeccionar el tamaño (calibradores GO-NOGO), tipos de medidores y medidores.
- Fortalece tus conocimientos en relación a los principios de tolerancias geométricas y dimensionales a través de comprensión de los calibrarlos y fijación adecuada.

PROGRAMA

Información y contacto

[Bit Center] Blvd. Díaz Ordaz #.12415 M2-1,
Fracc. El Paraíso, Tijuana, B.C., México, C.P. 22106

www.ejeinstituto.com

info@ejeinstituto.com

(664)231.4858

Solicita tu ficha de registro

Lic. Ailin López

alopez@ejeinstituto.com
Tel. (664) 231 4858 Ext. 103

Una división de



Eje Instituto

Entrenamiento especializado

