

Tolerancias geométricas superficiales 1. Nivel medio y avanzado

- **Duración:** 14 horas
- **Calendario:**
2020-11-02 - 2020-11-12
- **Horario:**
l, m, x, j | 18:00 - 20:00
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (ELGOIBAR)
- **Coste:** Subvencionado 100%

Dirigido a

- Técnicos y responsables de las áreas de mecanizado, diseño y calidad.

Objetivos

- Analizar la norma ISO 1101 sobre tolerancias Geométricas .
- Exponer las pautas básicas sobre Tolerancias Superficiales.

Contenidos

- Analizar normativa ISO 1101 sobre tolerancias geométricas.
- Ejercicio teórico – prácticos sobre tolerancias geométricas.
- Tolerancias Superficiales.
 - Simbología.
 - Definición.
 - Definición Ra.

Requisitos previos

- Tener conocimientos de interpretación de planos y de tolerancias geométricas.

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus

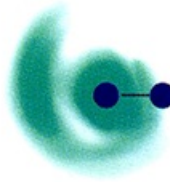


Euskadi, auzolana, bien común



**EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO**

ENPLEGUKO ETA GIZARTE
POLITIKETAKO SAILA
DEPARTAMENTO DE EMPLEO
Y POLÍTICAS SOCIALES



H O B E T U Z

Fundación Vasca para la Formación Profesional Continua

Langileen Prestakuntzarako Euskal Fundazioa

Hobetuz / Lanbide

Cursos financiados por Lanbide y el departamento de empleo del Gobierno Vasco, dirigidos prioritariamente a trabajadores ocupados.

<https://www.imh.eus/es/cursos/metrologia/tolerancias-geometricas-superficiales-1-nivel-medio-y-avanzado>