

## Tolerancias geométricas 1 (Aula Virtual)

### Dirigido a

---

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

### Objetivos

---

- Interpretar las tolerancias geométricas.
- Croquizar un plano con tolerancias geométricas.
- Definir las zonas de tolerancia.
- Identificar técnicas de control de las tolerancias geométricas.

### 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 dimensionales.

Lo único que necesitas para realizar este curso es disponer de un ordenador con **conexión a internet y un email**.

### Para más información o inscripciones

---

**IMH: 943 74 82 66 [www.imh.eus](http://www.imh.eus)**