

OFERTA DE CURSOS DE MEDICIÓN ÓPTICA, DIGITALIZADO Y METROLOGÍA VIRTUAL

PROGRAMA DE FORMACIÓN  
EN METROLOGÍA AVANZADA

MODULO 3.2

## ESTÁNDARES EN SISTEMAS DE MEDICIÓN DIMENSIONAL

### DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Conocimiento general de los estándares actuales para la implantación de metrología desde el punto de vista de los procesos. Se trata de un curso orientado a profesionales activos tanto en la metrología como en la gestión de control de calidad.

### CONTENIDOS DEL CURSO

- Modelo del proceso de metrología
- Principales estándares de aplicación en procesos de metrología
- Definición de CAD, nominales y tolerancias:  
Estándares STEP AP203 y STEP AP 219
- Planificación y sistemas de medición: DMIS y I++  
DMS
- Equipos de medición: I++ DME
- Resultados de medición: DML
- Informes y estadísticas: QML