

Ikastaroa Metrología: Tolerancias Dimensionales, Superficiales y Geométricas

Gaia Ingeniaritza Mekanikoa eta Fabrikazio Prozesuak

ECTS/orduak 15 ORDU

Egutegia 2021/12/09 - 2021/12/21 At-Og

Ordutegia 15:00-19:00

Tokia Arrasate-Mondragón <https://www.google.com/maps/place/Mondragon+Unibertsitatea-Goi+Esk.+Politek.+Campus+Mondrag%C3%B3n-Sede+Iturripe+Ed.1-7/@43.061374,-2.496489,15z/data=!4m5!3m4!1s0x0:0xfe57d3396ceef519!8m2!3d43.061374!4d-2.496489?hl=es-ES>

Hizkuntzak Gaztelania

Modalitatea Aurrez aurrekoa eta Online

Prezioa Doan

Helburuak

Elaborar la documentación técnica de los productos de fabricación.

Nori zuzendua

Este curso está dirigido prioritariamente a "Personas Trabajadoras OCUPADAS"

Egitaraua

El curso completo consta de los siguientes puntos:

- Teoría básica sobre Tolerancias Dimensionales.
 - Conceptos de la norma ISO, posición y calidad.
 - Uso de tablas para definir el tipo y magnitud de cada ajuste.
 - Ejercicios prácticos utilizando planos de conjunto básicos y elementos comerciales (rodamientos, cojinetes, retenes de estanqueidad, lengüetas de ajuste, poleas, juntas para hidráulica y neumática, etc.).

- Tolerancias Superficiales y Geométricas.
 - Introducción y conceptos básicos, representación e interpretación.
 - Ejercicios prácticos en planos de conjunto y mediciones reales en piezas con rugosímetro.
 - Tolerancias geométricas de forma y posición. Indicación e interpretación de las mismas.

Irakasleak

Zugasti, Félix

Kolaboratzailea

Image https://www.mondragon.edu/Webprof/Grafico/MGEP/LANBIDE_Logo.png not resolvable <https://www.mondragon.edu/cursos/es/colaborador-lanbide-ue-gv>

<https://www.mondragon.edu/cursos/en/topics/mechanical-engineering-and-manufacturing-processes/course/metrologia-tolerancias-dimensionales-superficiales-y-geometricas>