



Metrología Sariki, S.A.
C/ San Antolín, 9 - APTDO 186
20870 ELGOIBAR (Guipúzcoa)
Telf.943 74 38 08
e-mail: sariki@sariki.es
www.sariki.es
C.I.F.:A20097135

TEMARIO DEL CURSO DE NIVEL 1 DE MCOSMOS 1 CNC

Objetivo

Aprendizaje básico de la utilización de una máquina tridimensional de control numérico para medición geométrica, programación y ejecución de programas de medición de piezas

Contenidos

1. Introducción a la medición tridimensional
2. Descripción de tipos de máquinas, cabezales y palpadores
3. Conexión de la instalación
4. Creación de referencias
5. Calibración de palpadores en modo manual y automático
6. Alineamientos de pieza
7. Medición de elementos planos y tridimensionales
8. Cálculos geométricos
9. Tolerancias
10. Generación de informes
11. Generación de programas de medición
12. Edición de programas de medición
13. Ejecución de programas de medición
14. Medición en CNC
15. Copias de seguridad de programas de medición

