

Contenido práctico

Calypso Basic Training

Módulo	Contenido
Calypso Básico	<ul style="list-style-type: none"> - Definiciones básicas: álgebra y geometría analítica, inicio de máquina y software - Introducción de componentes, configuración de esfera patrón, calificación de palpadores, calificación RDS CAA, ubicación de magazine para intercambio automático de palpadores, menús de programación, creación de elementos geométricos, alineaciones de pieza - Diferentes casos, creación de volumen de seguridad, identificación de planos de despeje correcto, configuración de ángulos de palpado - Posiciones sensor RDS, creación de elementos, estrategias de relevamiento de elementos por scanning, generación de características: diámetros, ángulos, distancias, valores de coordenadas, forma y posición - Errores, generación de elementos teóricos, tolerancias geométricas, programación CNC con y sin modelo CAD, informes y protocolos de medición

Entrenador:

Julián E. Roel

Departamento de Producto
AMS Advanced Machine Systems S.A.

jer@amsarg.com.ar

Cel: 0054 911 3607 5888