

## CAM POWERMILL (2 1/2 + 3 ejes fresadora). Avanzado

### Dirigido a

---

### Objetivos

---

- Trayectorias Avanzadas
- Verificación de colisión Caña y Porta Dinámica
- Macros y personalización
- Automatización

### Contenidos

---

- Conocimiento de trayectorias avanzadas (Desbaste de restos, Mecanizados de proyección, Acabado esquinas avanzado, Mecanizado FlowLine y Parametrico)
- Modelo de Restos - Creación y uso para desbastes y acabados. Visualización de resto de material
- Chequeo de colisiones dinámico
- Valores con Expresiones en función de distintos parámetros.
- Edición y Transformación de Trayectorias
- Trayectorias con Re-Distribución de Puntos
- Opción de Mecanizado de Componentes - Diferentes espesores + Evitar Amarres + Ignorar Tapas
- Automatización de Procesos: Macros y plantillas.
- Personalización de PowerMill (Interface + Barras de Herramientas + Arranque)

### Requisitos previos

---

Haber realizado el curso "CAM POWERMILL (2 1/2 + 3D FRESADORA) INICIACIÓN" o tener los conocimientos que se imparten en dicho curso.

### Para más información o inscripciones

---

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