

Programación de robots ABB Nivel 2

Dirigido a

Profesionales de las áreas de fabricación, montaje y mantenimiento.

Objetivos

- Saber programar un robot ABB con control IRC5, para realizar cualquier proceso de automatización.
- Programar rutinas de interrupción
- Capacitar a los asistentes para la programación de los robots ABB con "FlexPendant"

Contenidos

- Estructuras de tipos de datos (Speeddata, zonedata...)
- Instrucciones de flujo de programa (Stop, EXIT...)
- Instrucciones de movimientos avanzadas.
- TriggIO, TriggL, SearchL, Confl, AccSet...)
- Control de tiempos (ClkRead, ClkStop, ClkStart, ClkReset..)
- Rutinas de interrupción (TRAP)
- Creacion de Worldzones.

Requisitos previos

Tener realizado el curso de Programación de Robots ABB (nivel 1)

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus