

Programación de robots ABB Nivel 2

- **Duración:** 28 horas
- **Calendario:**
2026-04-20 - 2026-05-07
- **Horario:**
l, m, x, j | 18:00 - 21:00
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** Subvencionado 100%

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

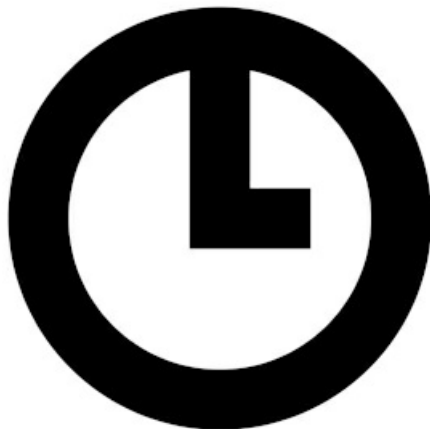
- Estructuras de tipos de datos (Speeddata, zonedata...)
- Instrucciones de flujo de programa (Stop, EXIT...)
- Instrucciones de movimientos avanzadas.
- TriggIO, TriggL, SearchL, Confl, AccSet...)
- Control de tiempos (ClkRead, ClkStop, ClkStart, ClkReset..)
- Rutinas de interrupción (TRAP)
- Creacion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



Lanbide

EUSKAL ENPLEGU ZERBITZUA
SERVICIO VASCO DE EMPLEO

Lanbide/trabajadores

Cursos financiados por Lanbide, el Departamento de Economía, Trabajo y Empleo del Gobierno Vasco y el FSE, dirigidos prioritariamente a trabajadores ocupados de la CAV.

Image <https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/lanbide-1.jpg> not resolvable

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/logotipo_del_gobierno_vasco_sin_leyenda5.jpg not resolvable

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/es-eu-europar-batasunak-kofinantzatuta_pos-10mm.jpg not resolvable

<https://www.imh.eus/es/cursos/automatizacion-montaje/programacion-de-robots-abb-nivel-2>