

Programación de robot industrial FANUC. Nivel 1

- Duración: 24 horas
- Calendario:
2025-05-19 - 2025-05-29
- Horario:
l, m, x, j | 15:00 - 18:00
- Idioma: Castellano
- Lugar: IMH (Elgoibar)
- Coste: Subvencionado 100%

Dirigido a

Objetivos

1. Conocer el sistema y las normas de seguridad del robot.
2. Ser capaz de mover el robot de forma manual.
3. Instrucciones de E/S.
4. Instrucciones condicionales y repetitivas.
5. Instrucciones de espera.

Contenidos

1. Introducción a los robots industriales.
2. Funcionamiento básico del robot.
3. Navegación por la unidad de programación.
4. Estructura de programas.
5. Edición y ejecución del programa.

Requisitos previos

Para más información o inscripciones



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/@@images/58a90263-6de1-4c45-aa0e-2c47fec4f01.jpeg> not resolvable

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/logotipo_del_gobierno_vasco_sin_leyenda5.jpg/@@images/19a28301-1175-4497-85ad-b39c551ae040.jpeg not resolvable

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/es-eu-europar-batasunak-kofinantzatuta_pos-10mm.jpg/@@images/92c638e8-662d-4842-83c2-92ee1f4a15c4.jpeg not resolvable

<https://www.imh.eus/es/cursos/automatizacion-montaje/programacion-de-robot-industrial-fanuc-nivel-1>