

## Programación de robot industrial KUKA. Nivel 1

- **Duración:** 24 horas
- **Calendario:**  
2024-09-30 - 2024-10-10
- **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/trabajadores

---

Cursos financiados por Lanbide y el departamento de empleo del Gobierno Vasco, dirigidos prioritariamente a trabajadores ocupados de la CAV

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espedientea/images/lanbide.png/@@images/aae080a1-6a0d-4c81-a419-9fa43af776b0.png> not resolvable <https://www.lanbide.euskadi.eus/inicio-lanbide/>

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espedientea/images/jaurlaritza.png/@@images/8b0f5977-5fa0-434c-9327-9c91e2e8f045.png> not resolvable <https://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/departamento-trabajo-empleo/>

---

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