

Aplicación: Mecanizado

Especificaciones: Desbarbado, pulido, fresado. Modelos de controladores: DX100, DX200, YRC1000

Código del curso: 4.1B



Denominación del curso

Formación de operador

Objetivo

Operar robots correctamente y con seguridad. Aprender los conceptos básicos de robótica:

- •Iniciar el sistema
- •Mover el robot con la unidad de programación (PP)
- •Salvaguarda de programas y datos
- Crear programas
- Modificar programas existentes
- •Identificar y corregir errores simples y problemas técnicos

Contenido del curso

- •Seguridad en el trabajo
- •Diseño y funcionamiento del robot
- Explicación de la estructura del programa
- •Crear programas de movimiento simples
- •Importancia del TCP
- •Sistemas de coordenadas
- Salvar/Cargar programas y datos

Dirigido a

Operadores de sistemas, programadores, personal de mantenimiento y servicio e integradores de sistemas.

Requisitos

Ninguno

Duración

1,5 días

Ubicación

Viladecans, Barcelona.

Min./Max. Participantes

2/6

Precio instalaciones Yaskawa

A consultar.

Precio empresa cliente

A consultar.

