



Aplicación: Soldadura por puntos
Especificaciones: Soldadura por puntos
Modelos de controladores: MRC, XRC, NX100
Código del curso: 2.2



Denominación del curso

Formación sistemas anteriores

Objetivo

Los conocimientos adquiridos en la formación básica y la formación avanzada anterior se transmiten al control de la corriente y explica las nuevas pantallas y funciones.

Contenido del curso

- Diferencias con el control previo
- Estructura de los menús y funcionamiento del control de los robots
- Estructura del Programa / instrucciones, funciones y variables
- Programación de las coordenadas de usuario
- Explicación detallada y aplicación práctica de las funciones individuales
- Renovación de la programación relacionada con la aplicación
- Explicación Otras características y capacidades del nuevo control útil

Dirigido a

Los operadores de planta, programadores, el personal de servicio y mantenimiento, e integradores de sistemas que deseen transferir sus conocimientos a la próxima generación de control YASKAWA.

Requisitos

La conclusión con éxito del curso de formación básica o avanzada del control de generación predecesora (MRC o XRC o NX100)

Duración

1,5 días (por lo general de lunes 9:00 a 12:00 Martes)

Ubicación

Viladecans, Barcelona.

Min./Max. Participantes

2/6

Precio instalaciones Yaskawa

A consultar.

Precio empresa cliente

A consultar.