

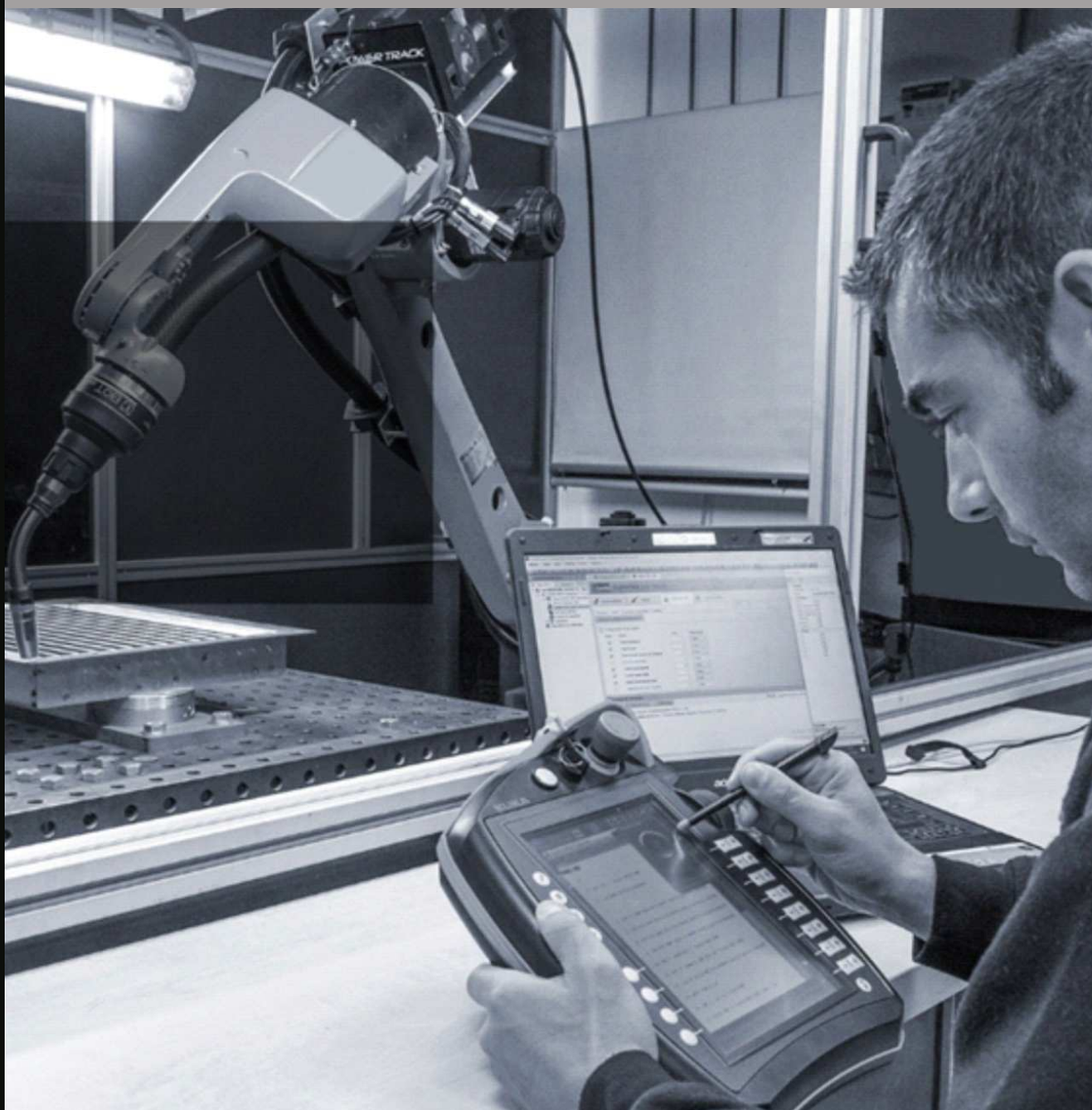


SYNERBOT SERVICE

TECNOLOGÍA SOLDADURA 1

Aplicada a procesos de soldadura y manejo de equipos

FORMACIÓN



TECNOLOGÍA DE SOLDADURA 1

OBJETIVOS

- Conocer la configuración del equipo por proceso.
- Ajustar los parámetros principales de proceso.
- Conocer la operatoria básica del proceso.

CONTENIDOS

- **Instalación de equipo.**
 - Conexión eléctrica.
 - Gases de protección.
 - Antorchas de soldadura.
 - Unidades de refrigeración.
- **Operatoria de soldeo.**
 - Ergonomía.
 - Dirección de avance.
- **Ajuste principal de parámetros de regulación**
 - Intensidad.
 - Tensión.
 - Velocidad de avance.

DURACIÓN

- 12 HORAS.

PARTICIPANTES

- Técnicos de producción.
- Operarios de celdas robotizadas.

Nº participantes recomendados: 4.