



SYNERBOT SERVICE

INGENIERÍA DE SOLDADURA
Previa a automatización o robotización

SERVICIOS



INGENIERÍA DE SOLDADURA Y AUTOMATIZACIÓN

OBJETIVOS

- Valorar las distintas opciones de realización de una pieza.
- Conocer las alternativas de automatización y robotización disponibles.

CONTENIDOS

- **Estudio previo.**
 - Datos de pieza.
 - Dimensiones.
 - N° unidades.
 - Elementos variables.
- **Restricciones de diseño.**
 - Modificaciones posibles o diseño cerrado.
- **Restricciones de ejecución.**
 - Requisitos de calidad.
 - Normativas de producción.
 - Posiciones de soldeo.
- **Soldadura de prototipos.**
 - Ejecución de piezas (tamaño real o a escala) para valoración previa.
- **Recomendación de utillajes.**
 - Sistemas de fijación.
 - Elementos periféricos.
 - Volteadores.
 - Cerramientos.

DURACIÓN

- CONSULTAR.

PARTICIPANTES

- Oficina Técnica
- Responsables de Producción.

Nº participantes recomendados: 2.