



Duración: 25 hrs.

Período: 5 de noviembre al

19 de noviembre 2024

5, 7, 12, 14 y 19 noviembre Días:

Martes y Jueves

Horarios: 16:00 a 21:00 hrs.



Objetivo General:

📀 Realizar uniones de piezas metálicas con aporte y sin aporte, mediante el uso de técnicas de soldadura con gas protector.

Objetivos específicos:

📀 Realizar uniones con aporte y sin aporte en aluminio y láminas acero al carbono, mediante la aplicación de posiciones y parámetros.

Contenido:

- Teoría y conocimiento de equipo
- Práctica con acero al carbono, cordón sin aporte
- Práctica con lámina acero al carbono, cordón sin aporte
- Práctica con acero al carbono, cordón con aporte
- Práctica con aluminio cordón sin aporte
- Práctica con aluminio cordón con aporte

Incluye:

- ✓ Constancia
- ✓ Material para prácticas
- ✓ Material de apoyo digital

Inversión total por participante \$3,400.00

(materiales básicos de prácticas incluidos)

INFORMES E INSCRIPCIONES econtinua@utslp.edu.mx/nrodriguez@utslp.edu.mx © 4441407328 / 4441731882 **(**(444)8348321











