

CERTIFICADO PROFESIONAL: SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG



- DURACIÓN: 640 HORAS LECTIVAS Y 40 HORAS DE PRÁCTICAS PROFESIONALES

OBJETIVOS:

Realizar soldaduras con arco eléctrico con electrodos revestidos y soldaduras con arco bajo gas protector con electrodo no consumible (TIG), de acuerdo con especificaciones de procedimientos de soldeo (WPS), con criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.

CONTENIDOS:

- MF0099_2: Soldadura con arco eléctrico con electrodos revestidos (400 horas)
- MF0100_2: Soldadura con arco bajo gas protector con electrodo no consumible (240 horas)
- MP0349: Módulo de prácticas profesionales no laborales (40 horas)

REQUISITOS:

- * EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA (ESO)
- * COMPETENCIAS CLAVE NIVEL 2
- * ESTAR DESEMPLEADO E INSCRITO COMO DEMANDANTE DE EMPLEO

PUESTOS DE TRABAJO RELACIONADOS:

- Soldadores por TIG
- Oxicortadores a mano
- Cortadores de metales por plasma, a mano .
- Operadores de proyección térmica
- Soldadores por arco eléctrico, en general
- Soldadores por resistencia eléctrica.
- Soldadores de tubería y recipientes de alta presión
- Soldadores de estructuras metálicas pesadas

FECHAS REALIZACIÓN SEGUNDO SEMESTRE 2019:

- Del 8 de Julio al 8 de Noviembre
- Horario de mañana (8 horas/día)

COSTE DEL CURSO:

- Gratuito

JULIO						
L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

AGOSTO						
L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

SEPTIEMBRE						
L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

OCTUBRE						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

NOVIEMBRE						
L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8		