

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD FMEC0110

SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG

NIVEL 2

Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
MF0099_2: Soldadura con arco eléctrico con electrodos revestidos	400	UF1640: Interpretación de planos en soldadura.	60
		UF1622: Procesos de corte y preparación de bordes.	70
		UF1623: Soldadura con electrodos revestidos de chapas y perfiles de acero carbono con electrodos de	90
		UF1624: Soldadura con electrodos revestidos de chapas y perfiles de acero carbono con electrodos	90
		UF1625: Soldadura con electrodos revestidos de estructuras de acero carbono, inoxidables y otros materiales.	90
MF0100_2: Soldadura con arco bajo gas protector con electrodo no consumible	370	UF1640: Interpretación de planos en soldadura.	60
		UF1622: Procesos de corte y preparación de bordes.	70
		UF1626: Soldadura TIG de acero carbono.	90
		UF1627: Soldadura TIG de acero inoxidable.	90
		UF1628: Soldadura TIG de aluminio y aleaciones.	60
MP0349: Módulo de prácticas profesionales no laborales	40		
Duración horas totales certificado de profesionalidad	680	Duración horas módulos formativos	640

HORARIO: 16:00 A 21:00

**COLEGIO SALESIANO STO DOMINGO SAVIO
C/ CALLE STO DOMINGO SAVIO, 2 -28017 MADRID**

Inscripciones e información en: Tlf: 610610363

cursos@domingosavio.com

<https://www.salesianosdosa.com/empleo-y-empresa/formacion-ocupacional-y-continua/>