





CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD:	FMEC0110	SOLDADURA CON	I ELECTRODO	REVESTIDO Y	TIG

DURACIÓN DEL CERTIFICADO: 698 horas **FECHAS DE IMPARTICIÓN**: 06/11/19 – 29/05/20

CENTRO DE FORMACIÓN: GDOCE SANTIAGO

DIRECCIÓN: Polígono do Tambre-Vía Edison 1C Santiago 15890

LOCALIDAD Santiago de Compostela___ PROVINCIA:_ A Coruña____

RELACIÓN PERSONAL DOCENTE

UNIDADES FORMATIVAS (UF)		
UF1640 Interpretación de planos de soldadura		
UF1622 Procesos de corte y preparación de bordes		
UF1623 Soldadura con electrodos revestidos de chapas y perfiles de acero carbono con electrodos de rutilo.		
UF1624 Soldadura con electrodos revestidos de chapas y perfiles de acero carbono con electrodos básicos. UF1625 Soldadura con electrodos revestidos de estructuras de acero de carbono, inoxidables y otros materiales.		
UF1627 Soldadura TIG de acero inoxidable		
UF1628 Soldadura TIG de aluminio y aleaciones		

Módulos transversais		
FCOO03: INSERCIÓN LABORAL, SENSIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL E NA IGUALDADE DE XÉNERO		
FCOXXX24: Formación para a igualdade		