



GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DE LA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE ELECTROMEDICINA (RD 683/2011)

FAMILIA PROFESIONAL : Electricidad y Electrónica					
NIVEL	3	CÓDIGO	ELEQ0208		
DURACIÓN DE LA FORMACIÓN ASOCIADA:	700 horas	NORMATIVA	RD 683/2011		
UNIDADES DE COMPETENCIA		MÓDULOS FORMATIVOS			
Código	Denominación	Código	Denominación	Horas	Unidades Formativas
UC1271_3	Planificar y gestionar la instalación de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	MF1271_3	Planificación y gestión de la instalación de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	250	-UF0398: (Transversal) Equipos de electromedicina para el diagnóstico y la terapia(80h) -UF0543: Planificación de la instalación de sistemas de electromedicina. (60 horas). -UF0544: Gestión de la instalación de sistemas de electromedicina. (50 horas). -UF0401: (Transversal) Prevención de riesgos y gestión medioambiental en instalaciones de electromedicina. (60 horas)
UC1272_3	Supervisar y realizar la instalación de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	MF1272_3	Supervisión y realización de la instalación de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	270	-UF0398: (Transversal) Equipos de electromedicina para el diagnóstico y la terapia (80h) -UF0545: Seguimiento y ejecución de la instalación de sistemas de electromedicina (70h) -UF0546: Pruebas funcionales y puesta en marcha de los sistemas de electromedicina (60 horas) -UF0401: (Transversal) Prevención de riesgos y gestión medioambiental en instalaciones de electromedicina. (60 horas)
UC1273_3	Planificar y gestionar el mantenimiento de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	MF1273_3	Planificación y gestión del mantenimiento de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	250	-UF0398: (Transversal) Equipos de electromedicina para el diagnóstico y la terapia(80h) -UF0547: Planificación del mantenimiento de sistemas de electromedicina. (60 horas) -UF0548: Gestión del mantenimiento de sistemas de electromedicina. (50 horas) -UF0401: (Transversal) Prevención de riesgos y gestión medioambiental en instalaciones de electromedicina. (60 horas)
UC1274_3	Supervisar y realizar el mantenimiento de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	MF1274_3	Supervisión y realización del mantenimiento de sistemas de electromedicina y sus instalaciones asociadas	270	-UF0398: (Transversal) Equipos de electromedicina para el diagnóstico y la terapia(80 h) -UF0549: Diagnóstico de averías de sistemas de electromedicina. (60 horas) -UF0550: Seguimiento y ejecución del mantenimiento de sistemas de electromedicina. (70 horas) -UF0401: (Transversal) Prevención de riesgos y gestión medioambiental en instalaciones de electromedicina. (60 horas)
		MP0119	Módulo de prácticas profesionales no laborales de Gestión y supervisión	80	
Correspondencia con títulos de Formación Profesional / Normativa		Requisitos necesarios para el ejercicio profesional		Certificado de Profesionalidad derogado	
Técnico Superior en Electromedicina Clínica <ul style="list-style-type: none"> • Real Decreto 838/2015 		El personal que manipule material o equipos radiactivos en una instalación, deberá estar provisto, según lo indicado en el Art. 55 del RD 1836/99, de una licencia de operador concedida por el Consejo de Seguridad Nuclear.			