

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE REGIRÁ EL CONTRATO DE SERVICIOS PARA:

IMPARTICIÓN DE CURSOS

en el Centro Nacional de Formación
Profesional Ocupacional de Cartagena (Murcia)
(Programación autonómica)

1.OBJETO DE LA CONTRATACION:

El Servicio Regional de Empleo y Formación (en adelante SEF), creado por Ley 9/2002 de 11 de noviembre, tiene necesidad de realizar un contrato de servicios para impartir los cursos (**VER TABLA I**) en el Centro Nacional de Formación Profesional Ocupacional de Cartagena. La descripción de los trabajos a realizar son los expresados en el presente documento.

El adjudicatario deberá aportar el personal técnico-docente cualificado preciso para impartir el curso.

Cualquier variación en la titularidad de las personas propuestas para impartir el citado curso, deberá ser comunicada con la debida antelación a la dirección del Centro Nacional de FPO de Cartagena y aceptada por éste.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS TRABAJOS A REALIZAR:

TABLA I

Lote	Posición	Nº curso	Código	Denominación	Horas	Inicio previsto	Fin previsto	Alumnos	Horario previsto	Módulos a impartir (VER ANEXO I autonómico)
1	1	100	FMEC0110	SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG	680	05-08-13	28-02-14	12	8:30 A 14:30	
2	1	101	QUIE0108	OPERACIONES BÁSICAS EN PLANTA QUÍMICA	610	03-06-13	24-10-13	15	08:30 a 14:30	
	2	102	QUIE0108	OPERACIONES BÁSICAS EN PLANTA QUÍMICA	610	04-11-13	24-04-14	15	08:30 a 14:30	
3	1	104	QUIX10EXP	INGLÉS TÉCNICO PARA INDUSTRIA QUÍMICA	200	05-08-13	01-10-13	15	9:00 a 14:00	
	2	105	QUIX10EXP	INGLÉS TÉCNICO PARA INDUSTRIA QUÍMICA	200	14-10-13	11-12-13	15	9:00 a 14:00	
4	1	106	QUIL0108	ANÁLISIS QUIMICO	690	21-10-13	20-03-14	15	8:30 a 14:30	
5	1	107	QUIA0208	ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS Y BIOTECNOLÓGICOS	520	07-10-13	25-02-14	15	8:30 a 14:30	
6	1	108	SSCE0110	DOCENCIA DE LA FORMACION PROFESIONAL PARA EL EMPLEO	380	01-04-13	28-06-13	15	8:30 a 14:30	
7	1	109	SSCF12	DISEÑO DE MEDIOS DIDÁCTICOS	80	01-07-13	22-07-13	14	9:00 a 14:00	
8	1	110	IFCT0209	SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS	600	16-09-13	20-03-14	14	9:00 A 14:00	
	2	111	IFCD0110	CONFECCIÓN Y PUBLICACIÓN DE PÁGINAS WEB	560	16-09-13	08-03-14	14	9:00 a 14:00	
	3	112	IFCT0110	OPERACIÓN DE REDES DEPARTAMENTALES	530	16-09-13	28-02-14	14	9:00 a 14:00	
9	1	115	QUIA0110	ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS. RT	240	08-07-13	12-09-13	15	9:00 a 14:00	
	2	113	QUIA0110	ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS. UT,PT, MT, VT	330	16-09-13	20-12-13	15	9:00 a 14:00	
10	1	114	QUIT0509	OPERACIONES DE TRANSFORMACIÓN DE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS	530	07-10-13	27-02-14	15	8:30 a 14:30	

3. DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS A REALIZAR:

El personal docente propuesto por la empresa adjudicataria para el desarrollo de la citada acción formativa deberá realizar como mínimo, los siguientes trabajos:

- 3.1. Con 15 días de antelación al inicio del curso, deberá revisar el estado de los equipos, maquinaria y materiales existentes en el Centro y necesarios para su desarrollo teórico-práctico, facilitando al equipo de Dirección del Centro la relación de materiales de consumo necesario adquirir, así como cualquier reparación o mantenimiento que precisen los equipos y/o maquinaria.
- 3.2. Con cinco días de antelación al inicio de la acción, entregará al Jefe de Estudios la Guía de Desarrollo del curso, conforme al modelo que se le facilitará.
- 3.3. Colaborará en el proceso de selección de los alumnos/as del curso.
- 3.4. Elaborará toda la documentación técnica que considere necesaria para impartir la acción formativa, en base al programa de curso y entregará una copia a la Jefatura de Estudios del Centro para su reproducción y posterior entrega a los alumnos/as.
- 3.5. Elaborará cuantos materiales didácticos y ayudas pedagógicas precise (transparencias, presentaciones, etc.).
- 3.6. Impartirá la acción formativa descrita conforme a la metodología e indicaciones del Centro.
- 3.7. Elaborará la documentación necesaria para el seguimiento administrativo de la acción formativa, conforme a las indicaciones de la Jefatura de Estudios.
- 3.8. Elaborará con carácter excepcional cualquier informe relacionado con la acción docente que imparta, a requerimiento de la Dirección del Centro.
- 3.9. Realizará la evaluación docente teórico-práctica de los alumnos participantes, al término de cada módulo, conforme al modelo que le será facilitado. Dicha documentación estará a disposición de la Jefatura de Estudios. Al término de todos los módulos, entregará al Jefe de Estudios la relación de calificaciones obtenidas por los alumnos/as, conforme al modelo que le será facilitado.
- 3.10. Al término de la acción formativa entregará al equipo de Dirección del Centro, informe con el estado de todos los elementos (máquinas, equipos, etc.) que componen su dotación, con las necesidades de mantenimiento, revisión y/o reparación en su caso. Asimismo, entregará una relación con el material de consumo sobrante.
- 3.11. Se responsabilizará de la búsqueda de las empresas en las que se realizará el módulo de prácticas profesionales no laborales
- 3.12. Durante el período de Prácticas Profesionales, será el encargado de realizar el seguimiento de dichas prácticas por parte del Centro Nacional, y estará en contacto permanente con el tutor designado por la empresa para realizar el citado seguimiento desde la empresa. Asimismo se encargará de recopilar los informes de evaluación de los alumnos durante este período y redactar los informes de evaluación del curso que fuesen necesarios de acuerdo con las instrucciones que se le darán desde el Centro Nacional.

4.- APLICACIÓN DE LO DISPUESTO POR LA LEY 13/2012, DE PRESUPUESTOS GENERALES DE LA CARM PARA 2013

En cumplimiento **Ley 13/2012, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia para el ejercicio 2013**, y conforme a los criterios fijados por la Dirección General de Función Pública y Calidad de los Servicios, se hace constar expresamente que el personal de la empresa adjudicataria afectado al contrato:

- No debe formar parte del círculo rector y organizativo de la Administración, para lo cual no dependerá de ninguna unidad administrativa, debiendo organizar, dirigir y controlar por sí mismo su trabajo.
- No le será de aplicación el régimen jurídico de los empleados públicos, en especial los aspectos relativos al cumplimiento y control de horario, vacaciones, permisos y licencias y otros de análoga naturaleza.
- No formará parte de los Organigramas y Directorios de la Administración, no disponiendo de claves de acceso a la red interna de la Administración Regional, no asignándole ni login ni contraseña. Si para la ejecución del contrato resulta necesario disponer de claves de acceso de la Administración Regional, excepcionalmente podrá autorizarse al usuario designado por la empresa contratista el uso de dichas claves, a los meros efectos del cumplimiento del citado contrato.
- Lo que realizará serán los trabajos específicos objeto del contrato administrativo, afectos al proyecto concreto en que el mismo consiste, con autonomía y sustantividad propia, sin llevar a cabo tareas permanentes o habituales.

SOLVENCIA TÉCNICA

CONFORME AL **ANEXO I** DEL PRESENTE PLIEGO

IMPORTE MÁXIMO DE LA CONTRATACIÓN.

El presupuesto base de licitación, incluidos todos los lotes, asciende a la cantidad total de 292.770 €, importe exento de IVA de acuerdo con el artículo 20.1.9 de la Ley 37/92 de 28 de diciembre, comprendiendo además, la totalidad de los gastos que tenga que realizar el adjudicatario para la realización del trabajo hasta su recepción por la Administración, incluso la parte correspondiente a sus gastos generales y beneficio.

Anualidad 2013 por importe de 170.040,00 € exento de IVA

Anualidad 2014 por importe de 122.730,00 € exento de IVA

Los licitadores deberán realizar su oferta económica, desglosando los importes correspondientes a cada curso.

Partida presupuestaria: 57.03.00.324A.226.06

Proyecto: 40018

El presupuesto base de licitación, por curso, asciende a la cantidad de: (ver **TABLA II**)

TABLA II

LOTE	POSICIÓN	Nº CURSO	NOMBRE CURSO	Nº DE HORAS	IMPORTE HORA	ANUALIDAD 2013	ANUALIDAD 2014	TOTAL IMPORTE LICITACIÓN
1	1	100	SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG	680	36,00 €	17.280,00 €	7.200,00 €	24.480,00 €
2	1	101	OPERACIONES BÁSICAS EN PLANTA QUÍMICA	610	45,00 €	27.450,00 €	- €	27.450,00 €
	2	102	OPERACIONES BÁSICAS EN PLANTA QUÍMICA	610	45,00 €	9.000,00 €	18.450,00 €	27.450,00 €
3	1	104	INGLÉS TÉCNICO PARA INDUSTRIA QUÍMICA	200	45,00 €	9.000,00 €	- €	9.000,00 €
	2	105	INGLÉS TÉCNICO PARA INDUSTRIA QUÍMICA	200	45,00 €	9.000,00 €	- €	9.000,00 €
4	1	106	ANÁLISIS QUIMICO	690	45,00 €	9.000,00 €	22.050,00 €	31.050,00 €
5	1	107	ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS Y BIOTECNOLÓGICOS	520	45,00 €	9.000,00 €	14.400,00 €	23.400,00 €
6	1	108	DOCENCIA DE LA FORMACION PROFESIONAL PARA EL EMPLEO	380	45,00 €	17.100,00 €	- €	17.100,00 €
7	1	109	DISEÑO DE MEDIOS DIDÁCTICOS	80	42,00 €	3.360,00 €	- €	3.360,00 €
8	1	110	SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS	600	42,00 €	8.400,00 €	16.800,00 €	25.200,00 €
	2	111	CONFECCIÓN Y PUBLICACIÓN DE PÁGINAS WEB	560	42,00 €	8.400,00 €	15.120,00 €	23.520,00 €
	3	112	OPERACIÓN DE REDES DEPARTAMENTALES	530	42,00 €	8.400,00 €	13.860,00 €	22.260,00 €

LOTE	POSICIÓN	Nº CURSO	NOMBRE CURSO	Nº DE HORAS	IMPORTE HORA	ANUALIDAD 2013	ANUALIDAD 2014	TOTAL IMPORTE LICITACIÓN
9	1	115	ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS. RT	240	45,00 €	10.800,00 €	- €	10.800,00 €
	2	113	ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS. UT,PT, MT, VT	330	45,00 €	14.850,00 €	- €	14.850,00 €
10	1	114	OPERACIONES DE TRANSFORMACIÓN DE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS	530	45,00 €	9.000,00 €	14.850,00 €	23.850,00 €

Cartagena, 14 de Febrero de 2013, El Director del Centro Nacional, Ramón Romero González.

ANEXO I AUTONÓMICO

Nota: en aquellos cursos en que aparece “Según el programa del curso”, éste se puede consultar en la siguiente dirección:

[http://www.sefcarm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=41107&IDTIPO=100&RASTRO=c\\$5060,31241,5136](http://www.sefcarm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=41107&IDTIPO=100&RASTRO=c$5060,31241,5136)

LOTE 1 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE			
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia	
					Con acreditación	Sin acreditación
100	SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG	680	MF0099_2: Soldadura con arco eléctrico con electrodos revestidos.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Técnico Superior de la Familia Profesional de Fabricación Mecánica. • Certificado de Profesionalidad nivel 3 del área profesional de Construcciones Metálicas de la familia profesional de Fabricación Mecánica 	1 año	4 años
			MF0100_2: Soldadura con arco bajo gas protector con electrodo no consumible.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Técnico Superior de la Familia Profesional de Fabricación Mecánica. • Certificado de Profesionalidad nivel 3 del área profesional de Construcciones Metálicas de la familia profesional de Fabricación Mecánica. 	1 año	4 años

LOTE 2 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE			
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia	
					Con acreditación	Sin acreditación
101	OPERACIONES BÁSICAS EN PLANTA QUÍMICA	610	MF0045_2: Operaciones básicas de proceso químico	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años
			MF0046_2: Operaciones de máquinas, equipos e instalaciones de planta química	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años
			MF0047_2: Control local en planta química	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años
			MF0048_2: Seguridad y medio ambiente en planta química	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años

LOTE 2 - Posición 2

NCurso	Denominacion	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE			
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia	
					Con acreditación	Sin acreditación
102	OPERACIONES BÁSICAS EN PLANTA QUÍMICA	610	MF0045_2: Operaciones básicas de proceso químico	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años
			MF0046_2: Operaciones de máquinas, equipos e instalaciones de planta química	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años
			MF0047_2: Control local en planta química	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años
			MF0048_2: Seguridad y medio ambiente en planta química	• Licenciado en ciencias experimentales • Ingeniero • Arquitecto • Arquitecto técnico • Ingeniero Técnico. • Técnico superior en química industrial. • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de química, área de proceso químico.	1 año	3 años

LOTE 3 - Posición 1

NCurso	Denominacion	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE
104	INGLÉS TÉCNICO PARA INDUSTRIA QUÍMICA (Según el Programa del Curso)	200	<p>Nivel académico: Titulación universitaria (preferentemente licenciado en filología inglesa), o capacitación profesional equivalente en la ocupación relacionada con el curso.</p> <p>Experiencia profesional: Deberá acreditar 2 años de experiencia en la ocupación</p> <p>Experiencia Profesional docente: Será necesario tener formación metodológica o experiencia docente.</p>

LOTE 3 - Posición 2

NCurso	Denominacion	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE
105	INGLÉS TÉCNICO PARA INDUSTRIA QUÍMICA (Según el Programa del Curso)	200	<p>Nivel académico: Titulación universitaria (preferentemente licenciado en filología inglesa), o capacitación profesional equivalente en la ocupación relacionada con el curso.</p> <p>Experiencia profesional: Deberá acreditar 2 años de experiencia en la ocupación</p> <p>Experiencia Profesional docente: Será necesario tener formación metodológica o experiencia docente.</p>

LOTE 4 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE		
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia
106	ANÁLISIS QUÍMICO	690	MF0052_3: Calidad en el laboratorio	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en Química Licenciado en Farmacia Licenciado en Bioquímica Licenciado en Biología Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos Ingeniero Técnico Industrial especialidad en Química Industrial Ingeniero Químico 	1 año
			MF0053_3: Muestreo para ensayos y análisis	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en Química Licenciado en Farmacia Licenciado en Bioquímica Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos Ingeniero Técnico Industrial especialidad en Química Industrial Ingeniero Químico 	1 año
			MF0342_3: Métodos instrumentales de análisis químico	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en Química Licenciado en Farmacia Licenciado en Bioquímica Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos Ingeniero Técnico Industrial especialidad en Química Industrial Ingeniero Químico 	1 año
			MF0341_3: Métodos de análisis químicos	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en Química Licenciado en Farmacia Licenciado en Bioquímica Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos Ingeniero Técnico Industrial especialidad en Química Industrial Ingeniero Químico 	1 año

LOTE 5 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE		
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia
107	ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS Y BIOTECNOLÓGICOS	520	MF0052_3 Calidad en el laboratorio	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Química • Licenciado en Farmacia • Licenciado en Bioquímica • Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos • Ingeniero Técnico Industrial especialidad en Química Industrial • Ingeniero Químico 	1 año
			MF0053_3 Muestreo para ensayos y análisis	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Química • Licenciado en Farmacia • Licenciado en Bioquímica • Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos • Ingeniero Técnico Industrial especialidad en Química Industrial • Ingeniero Químico 	1 año
			MF0054_3 Ensayos microbiológicos	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Química • Licenciado en Farmacia • Licenciado en Bioquímica • Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos • Licenciado en Biología • Licenciado en ciencias ambientales • Ingeniero Técnico Industrial • Ingeniero Técnico Agrícola • Ingeniero Agrónomo • Ingeniero Químico 	2 años

			MF0055_3 Ensayos biotecnológicos	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Química • Licenciado en Farmacia • Licenciado en Bioquímica • Licenciado en ciencia y tecnología de los alimentos • Licenciado en Biología • Ingeniero Técnico Industrial • Ingeniero Técnico Agrícola • Ingeniero Agrónomo • Ingeniero Químico 	2 años
--	--	--	----------------------------------	---	--------

LOTE 6 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE		
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia
108	DOCENCIA DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL PARA EL EMPLEO	380	MF1442_3: Programación didáctica de acciones formativas para el empleo	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Psicología. • Licenciado en Pedagogía. • Licenciado en Psicopedagogía • Master universitario de Formación de Formadores superiores a 600 horas de duración. 	3 años
			MF1443_3: Selección, elaboración, adaptación y utilización de materiales, medios y recursos didácticos en formación profesional para el empleo	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Psicología . • Licenciado en Pedagogía. • Licenciado en Psicopedagogía • Master universitario de Formación de Formadores superiores a 600 horas de duración. 	2 años
			MF1444_3: Impartición y tutorización de acciones formativas para el empleo	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Psicología. • Licenciado en Pedagogía. • Licenciado en Psicopedagogía • Master universitario de Formación de Formadores superiores a 600 horas de duración. 	3 años

		MF1445_3: Evaluación del proceso de enseñanza-aprendizaje en formación profesional para el empleo	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Psicología. • Licenciado en Pedagogía. • Licenciado en Psicopedagogía • Master universitario de Formación de Formadores superiores a 600 horas de duración. 	3 años
		MF1446_3: Orientación laboral y promoción de la calidad en la formación profesional para el empleo	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Psicología. • Licenciado en Pedagogía. • Licenciado en Psicopedagogía • Master universitario de Formación de Formadores superiores a 600 horas de duración. 	2 años

LOTE 7 - Posición 1

NCurso	Denominacion	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE
109	DISEÑO DE MEDIOS DIDÁCTICOS (Según el Programa del Curso)	80	<p>Nivel académico: Diplomados universitarios (preferentemente diplomaturas relacionadas con Ciencias de la Educación), o capacitación profesional equivalente</p> <p>Experiencia profesional: Será necesario tener formación pedagógica o experiencia docente, y conocimientos en programas de dibujo y retoque fotográfico bajo entorno Windows, (adquiridos mediante cursos de especialización o acreditables por su aplicación en la actividad laboral desempeñada)</p>

LOTE 8 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE			
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	* Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia (en los últimos tres años)	
					Con acreditación	Sin acreditación
110	SISTEMAS MICROINFORMATICOS	600	MF0219_2: Instalación y configuración de sistemas operativos.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de informática y comunicaciones. Certificados de profesionalidad de nivel 3 del área profesional de Sistemas y telemática 	1 año	3 años
			MF0220_2: Implantación de los elementos de la red local.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de informática y comunicaciones. Certificados de profesionalidad de nivel 3 del área profesional de Sistemas y telemática 	1 año	3 años
			MF0221_2: Instalación y configuración de aplicaciones informáticas.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de informática y comunicaciones. Certificados de profesionalidad de nivel 3 del área profesional de Sistemas y telemática 	1 año	3 años
			MF0222_2: Aplicaciones microinformáticas.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de informática y comunicaciones. Certificados de profesionalidad de nivel 3 del área profesional de Sistemas y telemática 	1 año	3 años

LOTE 8 - Posición 2

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE			
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	* Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia (en los últimos tres años)	
					Con acreditación	Sin acreditación
111	CONFECCIÓN Y PUBLICACIÓN DE PÁGINAS WEB	560	MF0950_2: Construcción de páginas web.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Técnico Superior en la familia de Informática y comunicaciones • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de Informática y comunicaciones, área de Desarrollo 	1 año	3 años
			MF0951_2: Integración de componentes software en páginas web.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Técnico Superior en la familia de Informática y comunicaciones • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de Informática y comunicaciones, área de Desarrollo 	1 año	3 años
			MF0952_2: Publicación de páginas web.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Técnico Superior en la familia de Informática y comunicaciones • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de Informática y comunicaciones, área de Desarrollo 	1 año	3 años

LOTE 8 - Posición 3

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE			
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia (*)	
					Con acreditación	Sin acreditación
112	OPERACIÓN DE REDES DEPARTAMENTALES	530	MF0220_2: Implantación de los elementos de la red local.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Técnico Superior en la familia de Informática y comunicaciones • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de IFC, área de Sistemas y telemática 	1 año	3 años
			MF0955_2: Monitorización de la red local.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Técnico Superior en la familia de Informática y comunicaciones • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de IFC, área de Sistemas y telemática 	1 año	4 años
			MF0956_2: Interconexión de redes privadas y redes públicas.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes • Técnico Superior en la familia de Informática y comunicaciones • Certificado de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de IFC, área de Sistemas y telemática 	1 año	4 años

(*) En los últimos cinco, excepto MF0220_2 que será en los últimos tres años.

LOTE 9 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE		
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia
115	ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS. RT	240	MF1545_3: Defectología asociada a los procesos de fabricación de diferentes materiales.	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.	1 año
			MF1548_3: Ensayos no destructivos mediante el método de radiología industrial.	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.	3 años
				Certificado de cualificación nivel 3 del personal que realiza ensayos no destructivos (END) de acuerdo con las normas internacionales EN 473 y/o ISO 9712.	2 años

LOTE 9 - Posición 2

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE		
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia
113	ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS. UT,PT, MT, VT	330	MF1545_3: Defectología asociada a los procesos de fabricación de diferentes materiales.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. 	3 años
				<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de cualificación nivel 3 del personal que realiza ensayos no destructivos (END) de acuerdo con las normas internacionales EN 473 y/o ISO 9712. 	2 años
			MF1546_3: Ensayos no destructivos mediante métodos superficiales y subsuperficiales.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. 	3 años
				<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de cualificación nivel 3 del personal que realiza ensayos no destructivos (END) de acuerdo con las normas internacionales EN 473 y/o ISO 9712. 	2 años
			MF1547_3: Ensayos no destructivos mediante el método de ultrasonidos.	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. 	3 años
				<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de cualificación nivel 3 del personal que realiza ensayos no destructivos (END) de acuerdo con las normas internacionales EN 473 y/o ISO 9712. 	2 años
<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de cualificación nivel 3 del personal que realiza ensayos no destructivos (END) de acuerdo con las normas internacionales EN 473 y/o ISO 9712. 	2 años				

LOTE 10 - Posición 1

NCurso	Denominación	Horas totales	CONDICIONES DEL DOCENTE			
			Módulo Formativo	Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida en el ámbito de la unidad de competencia	
					Con acreditación	Sin acreditación
114	OPERACIONES DE TRANSFORMACIÓN DE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS	530	MF0778_3: Organización de la producción en industrias de transformación de polímeros	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Arquitecto técnico o Ingeniero Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes 	1 año	3 años
			MF0326_2: Preparación de máquinas e instalaciones para la transformación de polímeros.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de Química. Certificados de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de Química. 	1 año	3 años
			MF0330_2: Operaciones de transformación de termoplásticos.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes Técnico Superior de la familia profesional de Química Certificados de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de Química 	1 año	3 años
			MF0331_2: Acabado de transformados poliméricos.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes Técnico Superior de la familia profesional de Química Certificados de profesionalidad de nivel 3 de la familia profesional de Química 	1 año	3 años

Común a todas las posiciones

Para acreditar la competencia docente requerida, el formador/a o persona experta deberá estar en posesión del certificado de profesionalidad de Formador ocupacional o formación equivalente en metodología didáctica de formación profesional para adultos, siempre que dicha formación se haya obtenido hasta el 31 de diciembre de 2013.

Del requisito establecido en el párrafo anterior estarán exentos:

- a) Quienes estén en posesión de las titulaciones universitarias oficiales de licenciado en Pedagogía, Psicopedagogía o de Maestro en cualquiera de sus especialidades, de un título universitario de graduado en el ámbito de la Psicología o de la Pedagogía, o de un título universitario oficial de posgrado en los citados ámbitos.
- b) Quienes posean una titulación universitaria oficial distinta de las indicadas en el apartado anterior y además se encuentren de Especialización Didáctica y el Certificado de Cualificación Pedagógica. Asimismo estarán exentos quienes acrediten la posesión del Master Universitario habilitante para el ejercicio de las Profesiones reguladas de Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Escuelas Oficiales de Idiomas.
- c) Quienes posean una titulación universitaria oficial distinta de las indicadas en el apartado anterior y además se encuentren en posesión del título de Especialización didáctica expedido por el Ministerio de Educación o equivalente.
- d) Quienes acrediten una experiencia docente contrastada de al menos 600 horas en los últimos siete años en formación profesional para el empleo o del sistema educativo.

En el caso de la formación, deberá presentar fotocopia compulsada de los títulos o certificados obtenidos.
La experiencia profesional deberá acreditarse, presentando los siguientes documentos:

Para trabajadores asalariados:

Certificación de la Tesorería General de la Seguridad Social (Vida Laboral), del Instituto Social de la Marina o de la mutualidad a la que estuvieran afiliados, donde conste la empresa, la categoría laboral (grupo de cotización) y el período de contratación, y fotocopia compulsada del contrato de trabajo o certificado de la empresa donde haya adquirido la experiencia laboral, en la que conste específicamente la duración del contrato, la actividad desarrollada y el período de tiempo en el que se ha realizado dicha actividad.

Para trabajadores autónomos o por cuenta propia:

Certificación de la Tesorería General de la Seguridad Social (Vida Laboral), del Instituto Social de la Marina de los períodos de alta en la Seguridad Social en el régimen especial correspondiente, y descripción de la actividad desarrollada e intervalo de tiempo en el que se ha realizado la misma, acompañado de fotocopias compulsadas de las facturas o contratos de adjudicación de los trabajos realizados.

Deberá quedar claramente acreditada la relación entre los trabajos realizados y la especialidad a impartir.

No se admitirá otro tipo de acreditación

En el supuesto de presentar en la oferta más de un docente para impartir la acción formativa, se deberá aportar un cuadro en el que figuren tanto los contenidos como las horas a impartir por cada uno de los docentes propuestos. Como tope, el número de docentes propuestos para impartir el curso no podrá superar el número de módulos formativos del mismo, salvo que esté debidamente justificado.

No se podrá simultanear la impartición de dos cursos en el mismo período de tiempo en horario de mañana y tarde, salvo que se considere compatible y siempre que no perjudique la calidad de la enseñanza.