

ANEXO I
TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD

Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria	
Especialidad	Titulaciones habilitantes para el desempeño de puestos en régimen de INTERINIDAD
0590 112: Organización y proyectos de fabricación mecánica	Ingeniero: <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutico - en Automática y Electrónica Industrial - Industrial - de Minas - en Organización Industrial - de Materiales - Naval y Oceánico Licenciado en Máquinas Navales Diplomado en Máquinas Navales Ingeniero Técnico: <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutico especialidad Aeronaves, especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales - Agrícola especialidad en Explotaciones Agropecuarias, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales - en Diseño Industrial - Industrial, en todas sus especialidades - de Minas, en todas sus especialidades - Naval, especialidad en Estructuras Marinas - de Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles Cualquier titulación universitaria superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas.
0590 113: Organización y proyectos de sistemas energéticos	Arquitecto Ingeniero: <ul style="list-style-type: none"> - Industrial - Aeronáutico - de Telecomunicación - Naval y Oceánico - Agrónomo - de Minas Licenciado en Máquinas Navales Diplomado en Máquinas Navales Ingeniero Técnico: <ul style="list-style-type: none"> - Industrial, en todas sus especialidades - Aeronáutico, en todas sus especialidades - de Obras Públicas, en todas sus especialidades - de Telecomunicación, en todas sus especialidades - Naval, en todas sus especialidades - Agrícola, en todas sus especialidades - de Minas, en todas sus especialidades Cualquier titulación universitaria superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas.

Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria

Especialidad	Titulaciones habilitantes para el desempeño de puestos en régimen de INTERINIDAD
0590 123: Procesos y productos en madera y mueble	Arquitecto Ingeniero: - Industrial - de Materiales - de Montes - en Organización Industrial Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico: - en Diseño Industrial - Forestal, especialidad en Industrias Forestales - Industrial, en todas sus especialidades Cualquier titulación universitaria superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas

ANEXO II

CONVOCATORIA AUTONÓMICA

SOLICITUD DE PARTICIPACIÓN PARA LA COBERTURA DE VACANTES O SUSTITUCIONES COMO FUNCIONARIOS INTERINOS EN PUESTOS DE TRABAJO DOCENTES NO UNIVERSITARIOS

A CUMPLIMENTAR POR EL INTERESADO (UNA INSTANCIA COMPLETA POR CUERPO Y ESPECIALIDAD)

CUERPO:
ESPECIALIDAD:

D.N.I.

PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO
<input type="text"/>	<input type="text"/>

NOMBRE	F.NACIMIENTO
<input type="text"/>	<input type="text"/>

DOMICILIO	CÓDIGO POSTAL
<input type="text"/>	<input type="text"/>

MUNICIPIO	PROVINCIA	TELÉFONOS
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

DENOMINACIÓN DEL TÍTULO
<input type="text"/>

PROVINCIA DE REFERENCIA (Indicar una de las siguientes: Huesca, Teruel o Zaragoza)	<input type="text"/>
---	----------------------

DECLARO EXPRESAMENTE SER CIERTOS LOS DATOS CONSIGNADOS EN ESTA SOLICITUD, ASÍ COMO REUNIR TODOS Y CADA UNO DE LOS REQUISITOS EXIGIDOS EN LA CONVOCATORIA.

En....., a dede 2009

FIRMA DEL SOLICITANTE

ILMO. SR. DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN DE PERSONAL

ANEXO III**LUGAR, FECHA Y HORA DE REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PRÁCTICA**

Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria				
Especialidad	Fecha Examen	Hora	Lugar	Pruebas
0590 112: Organización y proyectos de fabricación mecánica	25/11/2009	10:00	I.E.S. Virgen del Pilar Paseo Reyes de Aragón, Nº 20 Zaragoza 976 566 750	<u>Contenido de la prueba:</u> Prueba con 3 partes: teórica, de problemas y de dibujo. Los candidatos deben llevar: calculadora no programable y útiles de dibujo.
0590 113: Organización y proyectos de sistemas energéticos	25/11/2009	10:00	I.E.S. Virgen del Pilar Paseo Reyes de Aragón, Nº 20 Zaragoza 976 566 750	<u>Contenido de la prueba:</u> Prueba con 2 partes: teórica y de problemas. El material necesario que deben llevar los aspirantes a la prueba: <ul style="list-style-type: none">- Calculadora científica- Dos bolígrafos de diferentes colores- Escuadra o cartabón
0590 123: Procesos y productos en madera y mueble	25/11/2009	10:00	I.E.S. Virgen del Pilar Paseo Reyes de Aragón, Nº 20 Zaragoza 976 566 750	<u>Contenido de la prueba:</u> Prueba con 3 partes: teórica, de problemas y de dibujo. Para la prueba será necesario material de dibujo y calculadora.

Apellidos:	Nombre:	D.N.I.:
Cuerpo:		
Especialidad:		
Fecha convocatoria:		

(espacio en gris reservado a la administración)

II.- FORMACIÓN ACADÉMICA	OBSERVACIONES
Expediente académico en título alegado	
Doctorado y premios extraordinarios	
Otras titulaciones de carácter oficial	
Titulaciones o estudios universitarios de primer ciclo	
Titulaciones universitarias de segundo ciclo	
Por titulaciones de enseñanzas de régimen especial	

