

## COBERTURA DE PLAZAS DE TITULADOS SUPERIORES PARA LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Madrid, 25 septiembre de 2007

Nº ORDEN	Número de PROYECTO	Denominación	Número de Plazas	CENTRO
01	<a href="#"><u>01-01-2007-C1</u></a>	Seguimiento remoto en tiempo real del comportamiento estructural de grandes viaductos en líneas de alta velocidad.	<a href="#"><u>1</u></a>	Laboratorio Central de Estructuras y Materiales
02	<a href="#"><u>02-01-2007-C2</u></a>	Investigación sobre nuevos desarrollos en Ingeniería Portuaria mediante ensayos en modelo físico a escala reducida y en prototipo.	<a href="#"><u>2</u></a>	Centro Est. Puertos y Costas
03	<a href="#"><u>03-04-2007-C2</u></a>	Investigación para la implementación, calibración y desarrollo de software para la explotación práctica de los resultados de modelos numéricos avanzados	<a href="#"><u>1</u></a>	Centro Est. Puertos y Costas
04	<a href="#"><u>04-01-2007-C3</u></a>	Investigación y desarrollo de Sistemas de Información Geográfica (SIG) en la planificación del transporte	<a href="#"><u>1</u></a>	Centro de Estudios del Transporte
05	<a href="#"><u>05-04-2007-C3</u></a>	Análisis y previsión de la demanda de transporte de mercancías en España	<a href="#"><u>1</u></a>	Centro de Estudios del Transporte

Nº ORDEN	Número de PROYECTO	Denominación	Número de Plazas	CENTRO
06	<a href="#">06-06-2007-C3</a>	Investigación sobre metodologías identificativas de tramos de alto riesgo de accidente e indicadores de seguridad vial	<u>1</u>	Centro de Estudios del Transporte
07	<a href="#">07-07-2007-C3</a>	Investigación sobre el comportamiento mecánico de estructuras lineales (firmes de carretera y vías férreas)	<u>1</u>	Centro de Estudios del Transporte
08	<a href="#">08-01-2007-C4</a>	Investigación sobre la adecuación de las unidades de demanda de agua en la elaboración de los planes de cuenca.	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos
09	<a href="#">09-05-2007-C4</a>	Investigación y desarrollo sobre la presencia y evolución de contaminantes emergentes en las aguas subterráneas	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos
10	<a href="#">10-06-2007-C4</a>	Investigación sobre el análisis y desarrollo de metodologías para el cálculo de la avenida de proyecto y extrema para el diseño de presas.	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos

Nº ORDEN	Número de PROYECTO	Denominación	Número de Plazas	CENTRO
11	<a href="#"><u>11-07-2007-4</u></a>	Investigación sobre trabajos relacionados con la información hidrometeorológica y la modernización y mejora de la red oficial de estaciones de aforos.	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos
12	<a href="#"><u>12-08-2007-C4</u></a>	Proyecto : investigación sobre el impacto de las obras hidráulicas en las comunidades biológicas fluviales y elaboración del programa de medidas para la consecución de los objetivos ambientales establecidos en la directiva marco del agua	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos
13	<a href="#"><u>13-11-2007-C4</u></a>	Investigación para la implementación y desarrollo de modelos matemáticos en el ámbito de la hidráulica experimental	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos
14	<a href="#"><u>14-13-2007-C4</u></a>	Proyecto : experimentación de nuevos procesos de depuración de aguas residuales urbanas y de tratamiento de los fangos generados en los mismos	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos
15	<a href="#"><u>15-02-2007-C4</u></a>	Investigación sobre la evaluación de métodos para la cuantificación de la contaminación por nitratos proveniente de fuentes agrarias	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos

Nº ORDEN	Número de PROYECTO	Denominación	Número de Plazas	CENTRO
16	<a href="#"><u>16-09-2007-C4</u></a>	Identificación de cianobacterias potencialmente productoras de toxinas, análisis de toxicidad y bioensayo de toxicidad mediante nuevos métodos.	<u>1</u>	Centro Estudios Hidrográficos
17	<a href="#"><u>17-01-2007-C5</u></a>	Contaminación atmosférica y cambio climático	<u>1</u>	Centro de Estudios de Técnicas Aplicadas
18	<a href="#"><u>18-01-2007-C8</u></a>	Análisis de las vibraciones en la superestructura e infraestructura de la vía producidas por trenes de alta velocidad.	<u>1</u>	Laboratorio de Geotecnia

CENTRO	Num. Plazas
LCEM	1
CEPYC	3
CET	4
CEH	9
CETA	1
LGEO	1