

**V. Anuncios****A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones****UNIVERSIDADES****5579** *Anuncio de la Universitat Politècnica de Valencia en el que se modifica la cofinanciación FEDER.*

Vista la adenda de fecha 14 de noviembre de 2014, al Convenio de colaboración de fecha 19 de marzo de 2013 entre la Administración General del Estado (Ministerio de Economía y Competitividad) y la Universitat Politècnica de València en la selección de proyectos relacionados con la infraestructura científico tecnológica singular "Centro Integral para la Mejora Energética y Medioambiental de Sistemas de Transporte (CIMET)" para su cofinanciación por el FEDER (Programa Operativo Fondo Tecnológico) en la que se establece la cofinanciación FEDER de los porcentajes seleccionados, elevándose del 70% al 80%

Por la presente se hace publico que los expedientes de contratación relacionados a continuación, son cofinanciados por el FEDER en un 80%:

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| MY13/IUCMT/S/11                | Adquisición de microsensores para la caracterización de flujo interno en un banco dinámico para el desarrollo de turbogrupos de sobrealimentación                    |
| MY13/IUCMT/S/30                | Adquisición de tobera y difusor supersónico (túnel supersónico) acoplables a un banco de flujo caliente de alta presión  |
| MY13/IUCMT/S/44                | Adquisición de equipos para la medida de caudal másico de gases de combustión en banco dinámico para la caracterización de turbogrupos de sobrealimentación          |
| MY13/IUCMT/S/45                | Adquisición de un sistema de espectroscopia infrarroja   |
| MY13/IUCMT/S/46                | Adquisición de instrumentación para sistemas de inyección, motores de combustión interna alternativos y ensayos en flujo caliente de alta temperatura.               |
| MY13/IUCMT/S/49                | Adquisición de un sistema para la caracterización térmica global de motores  |
| MY13/IUCMT/S/52                | Adquisición de kit de posicionamiento y elementos ópticos  |
| MY13/IUCMT/S/53                | Adquisición de servidores de almacenamiento y procesado de datos. Servidor de bases de datos   |
| MY13/IUCMT/S/64                | Adquisición de sistema de control térmico y de flujo de mezcla de gases  |
| MY13/IUCMT/S/22<br>Lotes 1 y 2 | Adquisición de sistemas de control electrónico automatizados para bancos de ensayos dinámicos de motores de combustión interna alternativos                          |
| MY13/IUCMT/S/59                | Adquisición de un ciclo Orgánico de Rankine (ORC) de recuperación de energía de baja temperatura en motores  |
| MY14/IUCMT/S/40                | Adquisición de banco de baja inercia para ensayo de motores  |
| MY12/IUCMT/S/74                | Adquisición de un sistema de compresión y regulación de gases de muy alta presión  |
| MY13/IUCMT/S/50                | Adquisición de sistemas de generación y control de presión de inyección hasta 3000 BAR   |
| MY12/IUCMT/S/78                | Adquisición de un sistema de medida de emisiones contaminantes: contador de concentración de partículas y fuente neutralizadora                                      |
| MY12/IUCMT/S/77                | Adquisición de dos sistemas de medida de hidrocarburos y metano  |
| MY12/26500/S/64                | Adquisición de un servidor de captura y almacenamiento rápido  |
| MY13/IUCMT/S/7                 | Adquisición de equipos para el control de la presión de inyección  |
| MY12/26500/S/66                | Adquisición de dos equipos de medida de flujo másico   |
| MY13/IUCMT/S/8                 | Adquisición de equipos para el acondicionamiento y la medida de caudal másico de aire en banco de flujo caliente de alta temperatura y en banco de ensayo de motores |
| MY13/IUCMT/S/17                | Adquisición de diversos sistemas de acondicionamiento térmico de líquidos: instrumentación y control   |
| MY13/IUCMT/S/27                | Adquisición de un sistema de medida de distribución de tamaño de gotas en sprays de combustible  |
| MY13/IUCMT/S/21                | Adquisición de un sistema de control de la inyección y prototipado rápido de lógicas de control para motores diesel sobrealimentados                                 |
| MY13/IUCMT/S/13                | Adquisición de banco de ensayos dinámicos para turbocompresores y sus sistemas de control  |
| MY12/IUCMT/S/79                | Adquisición de sistemas de adquisición de datos de alta frecuencia y registro de señales dinámicas   |
| MY13/IUCMT/S/8                 | Adquisición de equipos para el acondicionamiento y la medida de caudal másico de aire en banco de flujo caliente de alta temperatura y en banco de ensayo de motores |
| MY13/IUCMT/S/12                | Adquisición de un sistema de laser pulsado sintonizable para estudios con fluorescencia inducida por láser   |
| MY13/IUCMT/S/15                | Adquisición de banco dinámico de baja potencia para ensayos de motores   |
| MY13/IUCMT/S/4<br>Lotes 1y 2   | Adquisición de equipos de respuesta rápida para medida de emisiones: un analizador de óxidos de nitrógeno de NO y NOx y un analizador de CO y CO2                    |
| MY13/IUCMT/S/40                | Adquisición de un sistema de filmación de alta velocidad   |

Valencia, 9 de febrero de 2015.- El Rector.

ID: A150005736-1