

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### UNIVERSIDADES

**44049** *Resolución de la Universidad de Córdoba por la que se anuncia la formalización del contrato de suministro e instalación de un cromatógrafo de gases con espectroscopia de masas GC-MS y laboratorio de propiedades de biocombustibles, cofinanciado con Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) convocatoria 2010 (línea instrumental de actuación de infraestructuras científico tecnológicas del Plan Nacional de I+D+i 2008-2011).*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Universidad de Córdoba.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación y Patrimonio.
  - c) Número de expediente: 2012/000071.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: [www.uco.es/gestion/contratacion](http://www.uco.es/gestion/contratacion).
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministro.
  - b) Descripción: Suministro e instalación de un cromatógrafo de gases con espectroscopia de masas GC-MS y laboratorio de propiedades de biocombustibles, cofinanciado con Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) convocatoria 2010 (línea instrumental de actuación de infraestructuras científico tecnológicas del Plan Nacional de I+D+i 2008-2011).
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38000000.
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 01/07/2013.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 167699,31 euros. Importe total: 202916,17 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 21/10/2013.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 25/10/2013.
  - c) Contratista: Andaluza de Instrumentación, S.L.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 166897 euros. Importe total: 201945,37 euros.

Córdoba, 18 de noviembre de 2013.- El Rector, José Manuel Roldán Nogueras.

ID: A130064616-1