

Boletín Oficial de Castilla y León



Núm. 1 Lunes, 3 de enero de 2011 Pág. 203

I. COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

D. ANUNCIOS

D.1. Contratación Pública

CONSORCIO LÁSERES PULSADOS ULTRACORTOS ULTRAINTENSOS

CORRECCIÓN de errores del Acuerdo de 9 de diciembre de 2010, del Secretario del Consejo Rector del Consorcio Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos, por la que se hace pública la licitación para la contratación del «Suministro, entrega e instalación de un Sistema de láser C.P.A. Titanio Zafiro Fase III con un Petavatio de potencia pico para el Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos (CLPU)» Expte. 04/2010 SU. financiado con Fondos FEDER de la Unión Europea, mediante procedimiento abierto con varios criterios de adjudicación y admisión de variantes, tramitación ordinaria, regulación armonizada.

Advertido error en el Acuerdo de 9 de diciembre de 2010 del Consejo Rector del Consorcio de Láseres Pulsados, Ultracortos Ultraintensos, por el que se anuncia la licitación para la contratación del «Suministro, entrega e instalación de un Sistema de láser C.P.A. Titanio Zafiro Fase III con un Petavatio de potencia pico para el Centro del Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos (CLPU)» publicada en el «Boletín Oficial de Castilla y León» número 244 de fecha 21 de diciembre de 2010, y en virtud del artículo 105 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común de 26 de noviembre de 1992 («B.O.E.» n.º 285 de 27 de noviembre de 1992), se realiza *la oportuna corrección*

- c) Obtención de la documentación e información.
- 8. Donde dice: «Fecha de límite de obtención de documentación e información: 4 de noviembre de 2010».

Debe decir: «Fecha de límite de obtención de documentación e información: 18 de febrero de 2011».

Salamanca, 21 de diciembre de 2010.

El Secretario del Consejo
Rector del CLPU,
Por delegación, según Acuerdo
del Consejo Rector del CLPU
de 29 de noviembre de 2010
Fdo.: GERARDO ARÉVALO VICENTE

http://bocyl.jcyl.es D.L.: BU 10-1979 - ISSN 1989-8959

CV: BOCYL-D-03012011-32