

---

## CénitS participa en la jornada de presentación del proyecto RITECA II

- Qua, 07/03/2012 - 10:22



La sede de la Associação Centro de Apoio Tecnológico Agro-Alimentar ([CATAA](#) [1]) ubicada en Castelo Branco (Portugal), acogerá el próximo jueves 8 de marzo la presentación de la segunda edición del proyecto Red de Investigación Transfronteriza de Extremadura, Centro y Alentejo ([RITECA II](#) [2]).

Durante la jornada se presentarán las actividades a desarrollar en el proyecto y se celebrará una mesa redonda sobre Tecnología Agroalimentaria, con la participación de los grupos que trabajan en esta materia, entre los que se encuentran el Instituto Tecnológico Agroalimentario ([INTAEX](#) [3]), el [Centro de Investigación La Orden-Valdesequera](#) [4], la [Universidad de Évora](#) [5], el [Instituto Politécnico de Portalegre](#) [6], el [Instituto Politécnico de Beja](#) [7], el Centro Operativo e de Tecnologia de Regadio ([COTR](#) [8]), el Centro de Biotecnología Agrícola e Agro-Alimentar do Baixo Alentejo e Litoral ([CEBAL](#) [9]) y la Associação Centrode Apoio Tecnológico Agro-Alimentar ([CATAA](#) [1]).

La [Red de Investigación Transfronteriza de Extremadura, Centro y Alentejo](#) [2] surgió en 2009 como un proyecto cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional ([FEDER](#) [10]), dentro del Programa Operativo de Cooperación Transfronteriza España-Portugal 2007-2013 ([POCTEP](#) [11]), con el objetivo de crear un marco de colaboración entre instituciones de Extremadura y de las regiones Centro y Alentejo de Portugal en el ámbito de la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación.

En la actualidad, este proyecto se encuentra en su segunda fase, que se extenderá hasta finales de 2013. En cuanto al proyecto **SIATDECO** (Sistema de Información para la Ayuda a la Toma de Decisiones en Energías Ecológicas), está coordinado por [COMPUTAEX](#) [12], participando las siguientes instituciones: [IPROCOR](#) [13] (Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal), [CETIEX](#) [14] (Centro Tecnológico Industrial de Extremadura), [Universidad de Évora](#) [5] y [FUNDECYT](#) [15] (Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología). Se trata de estudiar las correlaciones existentes entre diversos factores climáticos (sol, viento, lluvias, principalmente) y la producción de energías ecológicas en la [Euro-región ACE](#) [16]. El estudio pretende sacar conclusiones de cómo afectan determinados factores climáticos a la productividad energética, el almacenamiento de agua en embalses, la producción de corcho o la generación de biomasa.

Más información:

- [Orden del día de la Jornada de presentación del proyecto RITECA II](#) [17]
- [Programa de Cooperación Transfronteriza España - Portugal](#) [11].
- [Red de Investigación Transfronteriza Extremadura - Centro - Alentejo](#) [2].

Noticias relacionadas:

- [Avances en el proyecto SIATDECO \(RITECA II\)](#) [18]

---

**URL de origem:**<https://www.cenits.es/pt-pt/noticias/cenits-participa-en-jornada-presentacion-del-proyecto-riteca-ii>

### Ligações

[1] <http://www.cataa.pt/> [2] <http://www.riteca.eu/> [3] <http://intaex.juntaextremadura.net/> [4] <http://www.centrodeinvestigacionlaorden.es/> [5] <http://www.uevora.pt/> [6] <http://www.ipportalegre.pt/html1/home.aspx> [7] [http://www.upo.es/ceicambio/socios/instituciones\\_promotoras/instituto\\_politecnico\\_beja](http://www.upo.es/ceicambio/socios/instituciones_promotoras/instituto_politecnico_beja) [8] [http://www.cotr.pt/cotr\\_uk.asp](http://www.cotr.pt/cotr_uk.asp) [9] <http://www.cebal.pt/> [10] <http://ec.europa.eu/> [11] <http://www.poctep.eu/> [12] <https://www.cenits.es/fundacion> [13] <http://iprocor.gobex.es/> [14] <http://www.cetiex.es/> [15] <http://www.fundecyt.es/> [16] <http://www.euro-ace.eu/> [17] <https://www.cenits.es/agenda/presentacion-del-proyecto-red-investigacion-transfronteriza-extremadura-centro-y-alentejo> [18] <https://www.cenits.es/noticias/avances-proyecto-siatdeco-riteca-ii>