

Convocatoria para la selección de un técnico para el proyecto RITECA

• Thu, 27/12/2012



La [Fundación COMPUTAEX](#) [1] oferta una plaza de técnico a tiempo completo, financiada con fondos **FEDER** en el marco del Programa de Cooperación Transfronteriza España-Portugal 2007-2013 ([POCTEP](#) [2]), para el Proyecto [RITECA](#) [3] (Red de Investigación Transfronteriza de Extremadura, Centro y Alentejo) Fase II, mediante contrato por obra y servicio determinado para la plantilla de personal de la Fundación COMPUTAEX, siendo el sistema de selección: concurso de méritos y entrevista personal.



La plaza ofertada estará vinculada al desarrollo de la Actividad 4 (**Proyectos de Patrimonio, Energías Renovables y Salud**) y Actividad 5 (**Gestión y Coordinación**), Acción 1 (**Energías Renovables**), Tarea 2 de **RITECA II**: Realización de un Sistema de Información para la Ayuda a la Toma de Decisiones en Energías Ecológicas ([SIATDECO](#) [4]), que analice y prediga productividades, y detecte carencias, necesidades y otros factores que puedan ser útiles para la planificación de inversiones, de infraestructuras y de actividades logísticas. Este sistema estará basado en simulaciones de diversos modelos climáticos y sus correlaciones con la productividad energética ecológica en la euronregión [EUROACE](#) [5] que serán procesados en el [supercomputador LUSITANIA](#) [6].



SIATDECO está coordinado por COMPUTAEX, participando las siguientes instituciones: [IPROCOR](#) [7] (Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal), [CETIEX](#) [8] (Centro Tecnológico Industrial de Extremadura), [Universidad de Évora](#) [9] y [FUNDECYT](#) [10] (Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología).

Información relacionada:

- [SIATDECO: Sistema de Información para la Ayuda a la Toma de Decisiones en Energías Ecológicas](#) [4]

Noticias relacionadas:

- [El desarrollo del sistema destinado a optimizar la producción de energía renovable en la Raya cuenta con el respaldo de nuevo personal técnico - Gobierno de Extremadura](#) [11]
- [Extremadura cuenta con 242 plantas de energías renovables de 3.110 megavatios - Finanzas](#) [12]

Attachment

Size



[convocatoria-riteca-2013.pdf](#) [13]

852.87 KB

Source URL: <http://www.cenits.es/en/noticias/271212-convocatoria-seleccion-tecnico-proyecto-riteca>

Links

- [1] <http://www.cenits.es/fundacion>
- [2] <http://www.poctep.eu/>
- [3] <http://www.riteca.eu/>
- [4] <http://www.cenits.es/proyectos/siatdeco-sistema-informacion-ayuda-toma-decisiones-energias-ecologicas>
- [5] <http://www.euro-ace.eu/>
- [6] <http://www.cenits.es/cenits/lusitania>
- [7] <http://iprocor.gobex.es/>
- [8] <http://www.cetiex.es/>
- [9] <http://www.uevora.pt/>
- [10] <http://www.fundecyt.es/>
- [11] <http://www.gobex.es/salaprensa/view/press/press/detalle.php?id=7649>
- [12] <http://www.finanzas.com/noticias/empresas/20130123/extremadura-cuenta-plantas-energias-1689587.html>
- [13] <http://www.cenits.es/sites/cenits.es/files/noticias/convocatoria-riteca-2013.pdf>