

Finanzas y Agricultura

Economía niega que Almería y Sevilla compitan en I+D+i solar

La delegada provincial asegura que no hay que ser "localistas" y que lo importante es reforzar la investigación en energías renovables desde distintas localizaciones

Elio Sancho / ALMERÍA

La delegada provincial de Economía, Innovación y Ciencia, Sonia Rodríguez, negó ayer la posible competencia entre el Centro Tecnológico de Energías Renovables (CTAER), que se ubicará en Tabernas, y Soland, un parque de innovación empresarial que tendrá su localización en Sanlúcar la Mayor (Sevilla), ambos destinados a promover proyectos de investigación en materia de energía solar para su transferencia y aplicación industrial posterior.

"Creo que no debemos ser localistas, pues se trata de proyectos complementarios, que se refuerzan entre sí" y que lo importante, a

Sonia Rodríguez

Delegada provincial de Economía

“Andalucía tiene muchas horas de sol, habría que hacer un estudio de radiación solar para ver dónde hay más”

su juicio, es impulsar la investigación en energías renovables desde distintos puntos de localización.

Soland se presentó el pasado lunes, en un acto que contó con la presencia del consejero de Economía, Antonio Ávila, como una iniciativa que aprovechará "la zona de mayor insolación de Europa", en un área de 30 hectáreas, ampliables a 200, con una inversión inicial en obra pública de 100 millones de euros, de los que 21,1 los aporta la Junta, a través del Programa Andaluz de Suelos Productivos (Prospa) y que prevé una inversión total, cuando esté operativo, de 1.300 millones de euros. Para finales de 2011, con la primera fase acabada, estima que albergará ya a más de cien empresas.

El CTAER, por su parte, recibió 12,2 millones de euros del Ministerio de Educación y Ciencia, tras la firma del convenio con la entonces Consejería de Innovación, en 2006, con los que afrontar las expropiaciones de terrenos para sumar las 91 hectáreas que ocupará



La ministra Cristina Garmendia y el ex consejero de Innovación, Francisco Vallejo, en una visita a la PSA. EFE / CARLOS BARBA

51.000 metros cuadrados en naves industriales desde junio de 2009

Sonia Rodríguez, hizo ayer balance del programa de Naves Industriales en el territorio almeriense, desde su puesta en marcha. Rodríguez aseguró que ya se ha impulsado la puesta en marcha de 94 naves industriales que están repartidas por los municipios de Vícar, Gérgal, La Mojonera, Olula del Río, Viator y Serón, desde junio de 2009, fecha en la que se implantó la iniciativa, lo que ha supuesto una inversión privada de algo más de 29,8 millones de euros para la construcción de un total de 50.926 metros cuadrados de naves industriales. El incentivo

conjunto que ha destinado la Junta, a través de la Agencia IDEA, para ello, ha ascendido a 10,9 millones de euros. El programa tiene vigencia hasta 2012, para lo que cuenta con un presupuesto de 50 millones de euros. Sonia Rodríguez explicó que está pendiente de firmarse los correspondientes acuerdos con los ayuntamientos de Albox, Fines, Níjar, Pulpí y Macael. Respecto a la reducción en la plantilla de la Red de Espacios Tecnológicos (RETA), dijo que en Almería afectará a "seis o siete personas" y que responde a una estrategia de "optimización".

junto a la Plataforma Solar de Almería (PSA), en Tabernas. A ellos se han unido 2,09 millones, aprobados en el Consejo de Gobierno de este martes, para las primeras obras de urbanización y adecuación de accesos. El CTAER tiene un proyecto, sin fecha de ejecución, para la primera planta mundial de demostración de rendimiento y reducción de costes de la incorporación de turbinas híbridas de gas y energía solar a las centrales termosolares de torre, denominado 'Solugas'. Ya en marcha hay otro proyecto para probar nuevos tipos de espejos solares parabólicos de bajo coste, capaces de operar a menor temperatura y dotados de refrigeración pasiva nocturna. Con el 92% del terreno ya adquirido, las obras de urbanización del CTAER empezarán a principios de 2011.

Iberdrola Renovables posee 50 MW de eólica en la provincia

La compañía ha cerrado el primer semestre de 2010 con 26 parques en Andalucía

Redacción / ALMERÍA

La compañía Iberdrola Renovables ha superado en Andalucía los 800 megavatios (mW) de potencia instalada, tras iniciar la operación de su primer parque eólico en Sevilla. Según explicó la compañía en un comunicado, Iberdrola ha cerrado el primer semestre de 2010 con 26 parques eólicos en Andalucía, que suman una potencia instalada de 803 megavatios y que se encuentran repartidos entre las provincias de Huelva (244), Granada (198), Cádiz (166), Málaga (133), Almería (50) y Sevilla (12).

Este aumento se debe a la adquisición a Gamesa Energía del parque eólico de Gomera, en virtud del acuerdo marco para la compraventa de instalaciones eólicas en Andalucía, firmado en 2005.

La cifra de visados de obras de 2009 es "casi ridícula", según la Cámara

Al cierre de 2009 se visaron 774 proyectos, aunque se espera una leve mejoría

Redacción / ALMERÍA

La construcción en Almería experimentó una ligera mejora en sus cifras de negocio a principios de año respecto a los meses anteriores, si bien se mantienen dentro de un saldo negativo por una importante falta de actividad debido al estancamiento de la demanda y al stock de vivienda de la provincia.

Así lo recoge la encuesta de coyuntura de construcción del primer trimestre de 2010 de la Cámara de Comercio, que prevé un panorama "realmente preocupante para los próximos meses y años". También se señala que la cifra de visados de 2009 es "casi ridícula".

www.philoseed.es 71

PhiloSeed

Tynton

Candy

Naranjito

Ibérico