Un plan millonario financiará dos grandes ejes industriales en la zona Norte y en la Costa

La Junta encarga un estudio para detectar todo el suelo industrial disponible entre El Padul y el Puerto

Acaba de aprobar 19,7 millones para la ampliación del PTS en Ogíjares y 19,3 para el gran polígono de Motril

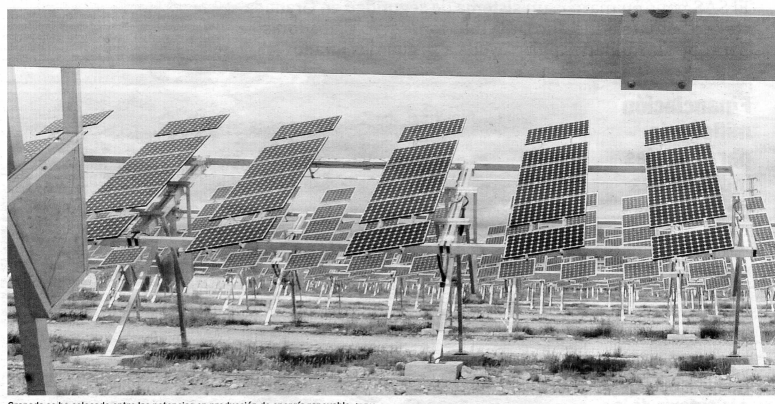
En los próximos meses se empezarán a construir otros 10 parques eólicos y hay 17 más autorizados

El plan tiene uno de esos nombres espantosos tipo POTA tan habituales en la jerga política: el PROSPA. Bajo esas siglas se esconde el 'Programa de Suelos Productivos de Andalucía'. En esencia consiste en dibujar en un mapa todo el suelo industrial que haya disponible. Después se busca la fórmula para gestionarlos y convertirlos en grandes polígonos.

La vía escogida puede ser la

declaración de interés social previa a la expropiación de los terrenos -como ocurre con el Campus de la Salud- o la financiación de los provectos -es el caso de la energía renovable-

La primera fase del PROSPA se acaba de resolver hace un mes y se han repartido 412 millones de euros en toda Andalucía entre 15 proyectos industriales y tecnológicos. En este primer lote Granada ha recibido 19,7 millones para la ampliación del Parque Tecno-



Granada se ha colocado entre las potencias en producción de energía renovable. /IDEAL

La ampliación del Campus estará en diciembre

La Junta quiere tener la propuesta para negociar con los dueños de los terrenos Q. CH. GRANADA

La Junta quiere tener lista la propuesta de ordenación de la nueva fase del Campus de la Salud para final de año. Este documento es la base para poder empezar a negociar con los dueños de los terrenos escogidos, declarar el interés social del suelo para que resulte más económica la compra, urbanizar y construir.

Será en los terrenos que se dibujaron en su día en Ogíjares y para los que ya hay financiación. Después el PTS seguirá creciendo por Armilla -pegado a estos terrenos- y queda por dilucidar todavía una tercera fase, que en principio se contempla al otro lado de la Circunvalación -como propuso el Ayuntamiento- pero que aún está en estudio. No ha empezado nada y, según el delegado de

Innovación, Francisco Cuenca, ya hay peticiones de empresas dispuestas a aterrizar en los futuros terrenos del PTS.

Eso será en la parte nueva. En la vieja, las 47 entidades instaladas en el Centro Europeo de Empresas e Innovación (BIC) prevén aumentar su facturación más de un 46% este año y superar los 22 millones de euros, pese a la situación de crisis que se registra



lógico de la Salud en Ogíjares y otros 19,3 para el esperado polígono industrial del Puerto de Motril, en un suelo que gestiona la empresa pública EPSA -de la Junta-. En total, 39 millones de euros -4.500 millones de las antiguas pesetas-

El pasado 1 de julio el Consejo de Gobierno de la Junta encargó la redacción de la segunda fase del PROSPA, que tendrá un ámbito de actuación entre 2009 y 2013. En la provincia de Granada dibujará dos grandes ejes comerciales: uno en la zona Norte, con salida hacia el Levante, y otro en la Costa, casi en paralelo al recorrido de la futura autovía. La zona de Loja va por

El plazo de elaboración de este mapa es de nueve meses. Con estos cálculos, para el próximo verano tiene que estar aprobado.

En Granada tiene que resolver los grandes problemas que han pues to en evidencia los empresarios: que hay poco suelo industrial y que suele resultar caro. Aparte los polígonos que ya funcionan están prácticamente ahogados y con pocas posibilidades de exten

Proyectos de logística

El PROSPA se centrará en dos grandes ejes. El de la Costa irá prácticamente desde El Padul hasta Motril. «Hay que aprovechar que, cuando se finalice la autovía, el Puerto se va a quedar cerca de Madrid. Tenemos que potenciar los grandes proyectos de logística», explica el delegado provincial de Innovación de la Junta, Francisco Cuenca.

La Junta apunta a zonas como El Padul, Vélez o el gran Parque

A finales de 2009 abrirán dos nuevas plantas de biomasa en Salar y Caniles

Metropolitano de Escúzar. «Hay que buscar espacio en ese eje. tener suelo y desarrollar proyectos de la mano de la Confederación de Empresarios», expresa Cuenca.

Para explicarlo de forma gráfica: que la ansiada autovía esté salpicada de polígonos industriales. También tiene que salir adelante el denominado 'puerto seco' -enclavado en principio en Escúzar-, una especie de 'sucursal' de la dársena de Motril donde se prepare la mercancía que llegue o se distribuya por mar.

Por poner un referente, el 'puerto seco' de Málaga se ha instalado en Antequera, a 50 kilómetros.

Energías renovables

Si la arista de la Costa estará centrada en empresas de servicio y abastecimiento, el otro gran eje industrial -ya esbozado- irá ligado indisolublemente a las energías renovables, con epicentro en el Marquesado y la zona Norte de la provincia.

El hándicap que tienen todavía los proyectos que se instalan aquí es que generan mucha energía pero apenas tienen donde engancharla para distribuirla. Como si una fábrica de coches produjese muchos vehículos pero no hubiera ninguna carretera para sacarlos. En este sentido, la Junta tiene previsto conectar la gran 'autopista' eléctrica que viene desde

Vera (Almería) y engancharla con la línea de Caparacena y El Far-

Granada se ha convertido, junto a Cádiz, en primera potencia en el mercado de la energía eólica. Ya hay diez parques en funcionamiento, que generan 322 megavatios: lo que consumen 500.000 personas en un año.

Sólo las instalaciones de El Marquesado representa el 15% de toda la potencia eólica instalada en Andalucía, Según los datos de Iberdrola, este complejo eólico es el segundo más grande de toda Europa con potencia instalada. Actualmente hay aprobados o autorizados 27 parques eólicos más en Granada, que triplicarán la energía de los actuales. Además, según los datos de la Delegación de Innovación, Iberdrola también piensa ampliar sus instalaciones.

Diez proyectos tienen ya todos los permisos para que sus promotores empiecen a construirlos en los próximos meses: en Lecrín. El Padul y en distintas lomas de la zona Norte. Los otros 17 sólo cuentan por lo pronto con la autorización administrativa.

Pero El Marquesado también es referente en energía solar. Actualmente hay 13.018 metros cuadrados de energía solar térmica instalados. Además, se están construyendo las tres grandes centrales termosolares de Andasol. Según Francisco Cuenca, las primeras empezarán a funcionar en octubre y la empresa está pensando en la cuarta y la quinta fase.

Energía solar en octubre

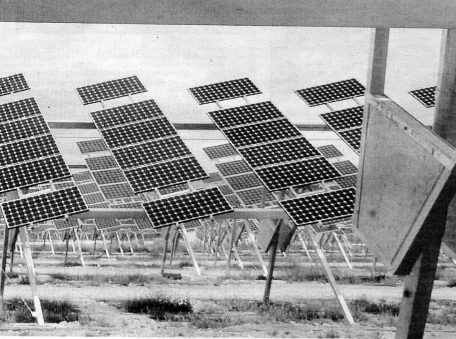
El panel de energía renovable se completa con la biomasa en los Montes Orientales. Actualmente está funcionando una empresa en Moclín, que ha supuesto una inversión de 3,21 millones de euros. A finales de 2009 empezarán a producir otras dos, en Caniles y Salar, con un presupuesto de cinco millones de euros cada una. La previsión es que cada planta genere 24 puestos de trabajo directos y 15 empresas de servicios.

La empresa granadina 'Energía Oriental' transforma los restos de la poda del olivar en combustible, con un volumen capaz de sostener la energía que utilizan anualmente 12.500 viviendas.

Es el esqueleto del PROSPA, que acabará en 2013. Casualmente -otra vez- con el Milenio. Porque por muchos proyectos industriales que se promuevan en la zona Norte o en la Costa, estarán cojos si no se completan las infraestructuras: las carreteras y el tren. Este asunto no es del PROSPA, es del POTA, del PEIT... Esas siglas que espantan.

■ quicochirino@ideal.es





en otros sectores económicos. Así lo avanzó a Efe Francisco Cuenca, quien ha destacado la importante trayectoria ascendente en el volumen de negocio de estas empresas, principalmente centradas en el ámbito biosanitario. que ya pasaron de 10,5 a 15 millones de facturación de 2006 a 2007.

Precisamente, la cuota de mercado que están adquiriendo las entidades del BIC conllevará por

parte de la Consejería de Innovación, a través de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA), el impulso de un nuevo Centro de Empresas, que acogerá a las que salgan de su actual emplazamiento.

La finalidad no es otra, ha explicado el delegado, que aprovechar la sinergia generada entre las distintas entidades que operan en el BIC y que quieren seguir estando presentes bajo el entorno del Parque Tecnológico Ciencias de la Salud, donde proyectan buena parte de su negocio.

Según ha anunciado Cuenca Innovación prevé presentar el proyecto de edificación de este nuevo centro, con capacidad para 180 empresas y que se construirá cer-ca del actual BIC, a partir de los meses de octubre o noviembre próximos

DATOS

- ► El PROSPA: El Consejo de Gobierno aprobó el 1 de julio la elaboración de la segunda fase del 'Programa de Suelos Productivos de Andalucía 2009-2013'. Tiene que estar redactado y aprobado en nueve meses. Como su nombre indica, su objetivo es buscar suelos (industriales) productivos en las ocho provincias. La primera fase ha financiado 15 provectos en Andalucía. dos de ellos en Granada. La ampliación del Parque Tecnológico de la Salud en Ogíjares (19,7 millones de euros) y el gran polígono industrial del Puerto de Motril (19,3 millones).
- Eje de la Costa: Buscar suelo industrial entre El Padul y Motril para empresas logísticas
- Eje Norte: Centrado en las energías renovables y en la conexión con el Levante.
- Biomasa: Hay una empresa funcionando en Moclín que ha supuesto una inversión de 3.21 millones de euros. A finales de 2009 abrirán dos plantas en Caniles y Salar, con una inversión de 5 millones de euros cada una.
- Energía solar: En estos momentos hay instalados 13.018 metros cuadrados de energía solar térmica. Se están construyendo tres centrales termosolares en El Marquesado (Andasol I, Andasol II y Andasol III).
- Parques eólicos en funcionamiento: Cueva Dorada; Los Sillones; Las Lomas; El Conjuro (2); Dólar Tres: Ferreira Dos: Huéneia Tres; Dólar Uno; Los Morrones, 322 Mw de potencia.
- Parques eólicos con el proyecto aprobado: Loma de Manteca; Las Lomas; Valcaire; Loma de Capón; Tajos de Bazán: Las Llanadas: Lecrín, Ventorrillo; Los Cuellos, Padul. 232,7 Mw de potencia. Ade más hay otros 17 parques con autorización administrativa.



CENTRO DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA



i IMPORTANTE!

PAREJAS CON PROBLEMAS DE FERTILIDAD

La clinica MARGEN organiza cursos sobre reproduccion asistida a partir del 15 de septiembre en su Clínica en calle Rey Abu Said 19, Bajos, o en Camino de Ronda, 2.