

## El presidente de la Junta, en Huelva

El futuro industrial de Huelva recibió ayer el espaldarazo definitivo de la Junta con la visita de su presidente, quien se interesó por ampliar aún más los objetivos del Parque



INAUGURACIÓN. Arriba, el edificio provisional que alberga el PCTH. Abajo, Griñán llegando a la sede. A la derecha, García Prat explica las actuaciones al presidente andaluz.

# José Antonio Griñán inaugura el Parque Científico y Tecnológico

UNA SEDE PROVISIONAL

PRIMERAS EMPRESAS IMPULSADAS

El presidente confía en el proyecto como laboratorio para la sostenibilidad

IGOR R. IGLESIAS ■ HUELVA

El presidente de la Junta de Andalucía, José Antonio Griñán, inauguró ayer la sede del Parque Científico y Tecnológico de Huelva (PCTH), que se encuentra en Aljaraque, y en el que se instalarán una veintena de empresas que se unirán a los centros de investigación que revolucionarán la industria onubense.

Con la presencia de Griñán se da el pistoletazo de salida oficial a la labor que ya se viene desarrollando en la sede del PCTH, que alberga también la Oficina Técnica de la Estrategia para la Consolidación y Diversificación Industrial

de la Aglomeración Urbana de Huelva, que en cuatro años, hasta 2013, cambiará la realidad económica, empresarial e industrial del área metropolitana de la ciudad.

En su visita, el presidente de la Junta de Andalucía, guiado por la directora de la citada oficina, María José Prat, conoció de primera mano cómo es el edificio en el que se gestarán los grandes proyectos que determinarán el futuro de la provincia de Huelva.

Griñán, que escuchó atentamente las explicaciones de García Prat sobre lo que ya está hecho y sobre lo que se hará, quiso aportar una nueva idea al entramado científico y tecnológico que se le-

El PCTH "puede ser el lugar donde investigar sobre cómo hacer vivienda sostenible", para Griñán

vanta en el término municipal de Aljaraque. El presidente andaluz indicó que "éste podría ser el lugar ideal para un laboratorio en el que se investigue sobre cómo hacer vivienda sostenible", así como donde se instale la industria concreta que se dedique al diseño de las viviendas del futuro en Andalucía.

Para Griñán, el objetivo de un

parque como el de Huelva pasa contribuir a que "las empresas sean más competitivas y cuenten con un departamento de Innovación para que sus productos no se queden obsoletos".

El presidente de la Junta valoró que en el PCTH exista una plural participación de distintos organismos, entidades privadas e instituciones públicas, ya que "con la concentración de voluntades se hace más fácil que un proyecto como éste pueda conseguir su objetivo de manera más eficaz".

**LA ESTRATEGIA.** La directora de esta oficina técnica industrial, María José García, .../ pasa a página 3

► Vivero

En la sede provisional se ubican ocho oficinas destinadas a viveros de empresas con vocación innovadora y que apuesten por la I+D+i como razón de ser de su actividad y crecimiento.

► Tutorizar

Es muy importante para el desarrollo del PCTH alojar temporalmente a empresas en vías de desarrollo, a través de especialistas.

## El jefe del Ejecutivo andaluz entrega los Premios a la Excelencia

■ José Antonio Griñán presidió ayer en Huelva la entrega de los IX Premios Andaluces a la Excelencia, galardones convocados por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa, en colaboración con el Centro Andaluz para la Excelencia en la Gestión. Este año, los premiados han sido las empresas Formación e Innovación Rural (FIR), Caja Granada, Neuron Biopharma, Aguas y Estructuras SA (Ayesa), Inerco y AT4 Wireless.

Esta edición ha contado con tres modalidades de premiados, cada una de ellas divididas en dos categorías, una para las grandes empresas y otra para las pequeñas y medianas empresas.

En la modalidad de 'Gestión Socialmente Responsable' Formación e Innovación Rural, SL (FIR) ha sido la galardonada en la categoría pymes, y Caja General de Ahorros de Granada, en la categoría grandes empresas.

En la modalidad de 'Innovación Empresarial', Neuron Biopharma ha sido la premiada en la categoría pyme, y Aguas y Estructuras, SA (Ayesa), en la categoría grandes empresas.

Por último, en la modalidad de 'Sistemas de Gestión' Ingeniería Energética y de Contaminación (Inerco) se ha hecho con su correspondiente galardón en la categoría de pymes, y AT4 Wireless, en la categoría grandes empresas.



Los premiados, junto al presidente de la Junta y el rector de la UHU.