

La Universidad, a través de sus áreas de investigación, es un gran semillero a las nuevas iniciativas empresariales

vacación”, señala, añadiendo a este desarrollo aeronáutico, que está impulsando tanto a la ciudad de Albacete, el sector de las energías renovables que está invirtiendo en proyectos de innovación tecnológica relacionada con estas energías.

Tampoco se debe olvidar la colaboración de importantes agentes y entidades para la incorporación de nuevas inversiones, tales como “el Centro Europeo de Empresas e Innovación de Albacete (CEEI), el Parque Científico y Tecnológico, y la inestimable colaboración de nuestra Universidad, a través de sus áreas de investigación que sirven de semillero a las nuevas iniciativas de emprendedores”, apunta.

Aumento de suelo industrial en la provincia

Albacete tiene en estos momentos casi 17 millones de metros cuadrados de suelo industrial, repartido por toda la provincia, que según indica el Delegado se han quedado insuficientes porque son muchas las empresas que quieren venir a instalarse a Albacete, “no en



La Universidad de Castilla-La Mancha ha sido el gran motor dinamizador de la Región.

vano, estamos contribuyendo a que Castilla-La Mancha sea la región que más crece en cuanto a natalidad empresarial, un 14% por encima de la media nacional”, precisa.

En primer lugar, Modesto Belinchón vuelve a incidir en la proyección industrial que ha supuesto Eurocopter, que ha

situado a Albacete en una situación estratégica dentro de lo que es el tejido industrial de España, y el Parque Aeronáutico y Logístico, en el que está ubicado, como hebra de empresas que se van instalar alrededor.

Sin embargo, concluye el delegado de la Junta de Casti-

lla-La Mancha en Albacete, Modesto Belinchón Escudero, “también hay que resaltar la gran importancia que tienen los polígonos que se encuentran repartidos por toda la provincia, que generan gran dinamismo económico e industrial en todos los pueblos”.

La Cerca

Albacete apuesta por las energías limpias, con 1.800 MW de eólica y 500 MW de fotovoltaica

Ante la irreversible amenaza del **cambio climático**, Modesto Belinchón cree que la Administración tiene que generar condiciones de **sostenibilidad económica y medioambiental** que favorezcan un **desarrollo sostenible**: “Tenemos que trabajar por nuestros **parajes naturales** que son, no solamente de una increíble **belleza**, sino además también una **riqueza natural** muy importante, puesto que facilitan un **desarrollo económico** en el **entorno rural** que beneficia a **poblaciones pequeñas** con problemas en cuanto a sus fuentes de ingresos”, señala, añadiendo la importancia que tiene la **sensibilización**, sobre todo de las **empresas**, para el cumplimiento del **Protocolo de Kyoto**.

Por otra parte, en **Castilla-La Mancha**, continúa, se ha hecho una apuesta muy importante por las **energías renovables**. Concretamente en **Albacete** tenemos instalados más de 1.800 megawattios de **energía eólica** y contamos ya con



En Castilla-La Mancha se ha hecho una apuesta muy importante por las energías renovables.

50 megawattios de **energía solar fotovoltaica**, de los 90 que hay en toda la **Región**, es decir, a día de hoy capitalizamos más del 50% de **fotovoltaicas regionales** y las expectativas es que a fecha 28 de septiembre de 2008, de los 500 megawattios previstos en **Castilla-La Mancha**, 225 estén instalados en **Albacete**. Ante estos datos, el **Delegado** no duda en afirmar que en **Albacete** “hemos entendido muy bien el mensaje de que hay que **producir energías compatibles** con el **medio ambiente**, que además suponen una **disminución** de la gran **dependencia** energética exterior”, destaca **Modesto Belinchón**.