

NOTA DE PRENSA

Presentado el nuevo número de la revista *Información Estadística y Cartográfica de Andalucía*, que analiza el papel de la investigación y la innovación en el cambio de modelo productivo andaluz

Bajo el título 'El desarrollo económico en la sociedad del conocimiento', esta publicación del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía ofrece una panorámica rigurosa sobre el presente del sistema de investigación, desarrollo tecnológico e innovación andaluz y sus perspectivas futuras.

Andalucía, 29 de abril de 2013

El Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía ha presentado hoy en la sede de la Universidad de Málaga el nuevo número de la revista *Información Estadística y Cartográfica de Andalucía*, publicación que pretende servir como canal de reflexión y análisis para, a través de la información estadística y geográfica, mejorar el conocimiento de la realidad andaluza.

Este número, titulado '*El desarrollo económico en la sociedad del conocimiento*', aborda una de las cuestiones más relevantes en el momento actual de crisis económica: cómo la economía andaluza, e igualmente la española, europea y mundial, tiene que orientar su futuro desde el nuevo paradigma de la sociedad de la información y el conocimiento.

"Realmente creemos que en este número se apuntan las claves hacia las que hay que concentrar los esfuerzos para conseguir que la economía andaluza vuelva a crecer y generar empleo sobre unas bases más sólidas, constituyendo una aportación relevante para la elaboración de la Estrategia de Innovación de Andalucía 2014-2020", ha explicado durante la presentación Ignacio Pozuelo, director del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía. En el acto de presentación han participado el Secretario General de Economía de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, Gaspar Llanes Díaz-Salazar, y la Rectora de la Universidad de Málaga, Adelaida de la Calle.

La revista, que se ha publicado en formato digital en la web del Instituto, se estructura en tres bloques: investigación, desarrollo tecnológico e innovación en la creación de un nuevo modelo productivo; la situación de la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación en Andalucía, y finalmente la incidencia de la innovación en los sectores productivos estratégicos (por su potencial de crecimiento basado en la I+D+i) y en los sectores maduros.





Bajo la coordinación de Francisco M. Solís Cabrera, secretario del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación, y José Luis Pino Mejías, investigador y profesor de la Universidad de Sevilla, en esta publicación han participado más de 40 expertos, que abordan el papel de la I+D+i en el nuevo modelo económico, la situación del sistema de ciencia–tecnología y de los sectores económicos de Andalucía, desde la perspectiva de las administraciones públicas andaluza, española y europea, las universidades y centros de investigación y las empresas.

Más información:

<http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/InformacionEstadisticayCartografica/index.htm>

Teléfono prensa: 955 057 606

Síguenos en:  