

13 de Julio de 2005		Universidad de Granada		ABC	
		CANALES	OCIO	SERVICIOS	DE COMPRAS
Miércoles, 13 de julio de 2005		Servicios abc.es			
[Secciones] Lo más destacado		<input type="text"/> Ir			
<ul style="list-style-type: none"> Portada Últ. Noticias Índice Opinión Nacional Internacional Economía Deportes Sociedad Cultura Tecnología Comunicación Espectáculos Toros Gente Curiosidades Tiempo Lotería Televisión Esquelas abc.es en tu PDA Edición PDF Fotos del día 		GALICIA EDICIÓN IMPRESA - GALICIA			
<ul style="list-style-type: none"> Sábados Domingos En clase 		<h2>Galicia accede a los puestos de cabeza de la producción científica estatal</h2> <p>El director general de I+D de la Xunta avaló la política de inversiones de los últimos 13 años, un periodo en el que Galicia fue la región con mayor auge científico</p> <p>E. MONTAÑÉS</p> <p style="text-align: right;">  Imprimir  Votar  Enviar </p> <p>SANTIAGO. Ya lo venían diciendo los grandes titulares, o las numerosas presentaciones públicas de relevantes avances -el último, la vacuna para inhalar desarrollada por el equipo coordinado por la catedrática María José Alonso de la Universidad compostelana-. Ayer, lo ratificó un completo estudio, el primero que en la historia de Galicia analiza la evolución de la producción científica en la Comunidad y que lleva por título «Indicadores científicos de Galicia. 1990-2003».</p> <p>Conforme a este trabajo, desarrollado por el catedrático y vicerrector de Nuevas Tecnologías de la Universidad de Granada, Félix de Moya, Galicia se sitúa entre las cinco Comunidades Autónomas con mayor producción científica -que representa el 8 por ciento de la española-, acompañada en este ámbito por Madrid, Cataluña, la Comunidad Valenciana y Andalucía.</p> <p>El estudio, que fue encargado por Bugalicia, un consorcio que integra las bibliotecas de las tres universidades gallegas, deja, precisamente, muy bien paradas a estas instituciones académicas y su afán investigador, pues se indica la gran «dependencia» que la Ciencia tiene en Galicia de las universidades, donde se patentan el 85 por ciento de los avances. La escasa presencia de la iniciativa privada en este ámbito sería una de las «asignaturas pendientes» rubricadas por el profesor de Moya. Presente en el acto de presentación del documento, el rector de la Universidad de La Coruña, José María Barja, subrayó que los principales retos de las universidades a la hora de hacer visibles sus trabajos estriban en la falta de reconocimiento de su trabajo por parte de la sociedad y la colaboración institucional.</p> <p>Frente a ello, el director general de I+D de la Xunta, Pedro Merino, avaló la política presupuestaria en este terreno del Gobierno gallego en funciones, al indicar que el aumento de la cuantía en I+D «propició el aumento en personal investigador» y tanto él como el profesor resaltaron la importancia del «esfuerzo» realizado en los últimos trece años en esta dirección, ya que Galicia fue la Autonomía con mayor crecimiento científico en el periodo citado.</p> <p>Entre las conclusiones del informe, también hay que destacar las áreas sobresalientes de la investigación autonómica: la Física, Química y las Ciencias de la Vida, mientras que la Psicología o las Ingenierías son los ámbitos que ostentan un menor nivel de producción.</p> <p style="text-align: center;">Ver noticias de hoy Ver noticias de ayer</p>			
<ul style="list-style-type: none"> [Ediciones] Canarias Castilla y León Cataluña Córdoba Galicia Madrid Sevilla Toledo Valencia 		<p>Subir</p>			
<ul style="list-style-type: none"> [Canales] ABCD Las Artes Ciclismo El Semanal Empleo Especiales Esquí Formación Finanzas Fútbol Gente Inmobiliario Motor Mujer Pymes Salud Tecnológic@ Vinos 		<p>Quiénes somos Tarifas Cont@cte Alianza Europea de Diarios Aviso Legal Condiciones generales de contratación RSS</p> <p>Copyright © ABC Periódico Electrónico S.L.U, Madrid, 2004. Datos registrales: Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid, Tomo 13.070, Libro 0, Folio 81, Sección 8, Hoja M-211112, Inscripción 1ª C.I.F.: B-81998841. Todos los derechos reservados. ABC Periódico Electrónico S.L.U. contiene información de Diario ABC. S.L. Copyright © Diario ABC. S.L., Madrid, 2004. Todos los derechos reservados. Cualquier reproducción total o parcial debe contar con autorización expresa.</p>			
					
publicidad					