SALAMANCA

11/01/12

Prensa: Diaria

Tirada: 6.440 Ejemplares
Difusión: 4.810 Ejemplares

Página: 33

Sección: OTROS Valor: 671,00 € Área (cm2): 424,7 Ocupación: 47,02 % Documento: 1/1 Autor: Núm. Lectores: 24000

## REPORTAJE



UN INFORME DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA DE LA USAL REVELA QUE EL 78% DE LOS ESPAÑOLES PIDE MANTENER LOS FONDOS PARA INVESTIGAR

**DATOS** 

# Respaldo a las inversiones en ciencia

#### Dicy

Algo más del 78% de los españoles está a favor de mantener o incrementar la inversión que el Gobierno central realiza en ciencia y tecnología, incluso cuando se le recuerda a los encuestados que el país atraviesa una grave crisis económica. Este dato procede de un estudio realizado por el Instituto de Estudios de la Ciencia y la Tecnología (eCyT) de la Usal recogido en el capítulo *La actitud global* hacia la ciencia en las comunidades autónomas, que ha visto la luz recientemente dentro de la publicación Percepción Social de la Ciencia y la Tecnología de 2010 de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (Fecyt).

Este libro recoge diferentes análisis realizados por expertos a partir de una amplia encuesta realizada por la Fecyt a lo largo de 2010 a 7.744 ciudadanos. Por comunidades autónomas, hay significativas diferencias, de manera que las menos propicias a mantener o



Investigador del Hospital Universitario.

aumentar el gasto el gasto son La Rioja (57%), Cantabria (68%) y Andalucía (72%). Por el contrario, Extremadura (83%), Madrid (84%) y Canarias (84%) son las que ofrecen un mayor apoyo a la inver-

sión en ciencia y tecnología en igualdad de condiciones sociales. Castilla y León se sitúa en una posición intermedia, aunque bastante favorable, con un 80%. Las diferencias son notables teniendo en cuenta que para confeccionar la encuesta las entrevistas realizadas en cada comunidad autónoma sobrepasan las 400, según los datos del estudio.

La actitud global hacia la ciencia en la población española es ligeramente positiva y ha aumentado desde 2004. La variable sociodemográfica que más influye es la académica, ya que tener estudios superiores o medios influye positivamente y carecer de ellos lo hace negativamente. Sin embargo, otras variables sociales como la ideología o las creencias religiosas, que en 2004 marcaban ciertas diferencias, no influyen en esta última encuesta, realizada en 2010 y cuyos primeros datos, que se dieron a conocer a finales de 2011, se completan ahora con la publicación de estos análisis pormenorizados.

### EMPRESA ARBÓREA

# Proyecto expositivo sobre biodiversidad

El Parque Científico de la Usal y la empresa Arbórea están trabajando en un proyecto que pretende poner en marcha una serie de exposiciones itinerantes sobre biodiversidad basadas en montajes que utilicen alta tecnología. La idea es que cada exposición se estrene en la capital salmantina y rote durante dos años por las principales ciudades de España antes de volver para instalarse como exposición permanente en la institución académica salmantina. Diversos departamentos científicos colaboran para sacar adelante el proyecto.

El objetivo de las exposiciones será "tratar aspectos nove-dosos de la ciencia en relación con el conocimiento y la conservación de la biodiversidad". según explica a DiCYT Carlos Bernabéu, responsable de Arbórea. Por ejemplo, entre los temas propuestos hasta la fecha están "las aplicaciones de plantas medicinales, tanto tropicales como de nuestro entorno, al descubrimiento de nuevos fármacos". La empresa se ha lanzado a realizar este proyecto gracias a la experiencia que ha acumulado durante más de una década en proyectos de I+D relacionados con gestión de la fauna invasora. II