

SOCIEDAD



CIENCIA

La investigación de una científica coruñesa, portada de la revista «Scientific American»

R. Romar | 1/8/2007 | 21:35 h

redacción | La investigación de una científica gallega, Susana Martínez-Conde, ha sido la elegida para abrir la portada de la revista de divulgación científica Scientific American, un magacín que se publica en quince idiomas y que sólo en Estados Unidos tiene una tirada de un millón de copias. «Salir en la portada de la revista es como si una estrella de rock sale en la portada de The Rolling Stone», explica Martínez-Conde desde Phoenix, donde dirige el laboratorio de Neurociencia Visual del Instituto Neurológico Barrow.

En el artículo, Martínez-Conde describe en un tono divulgativo la historia de la investigación que llevó a ella y a su equipo a descubrir la importancia de las microsacadas, los movimientos continuos que realiza el ojo aún cuando está quieto y que hasta el momento habían sido despreciados.

La investigadora demostró que no sólo tienen relevancia, sino que son responsables de hasta el 80% de la visión. Este trabajo, realizado hace algo más de un año, le valió para ser publicado en una revista científica especializada, lo que sirvió también para validar su estudio en el seno de la comunidad científica.

El artículo en el magacín Scientific American no tiene un carácter estrictamente científico, sino que lo que pretende es mostrar los resultados de la investigación a la sociedad en un tono más divulgativo y comprensible. «Ahora se nos ofrece -señala Martínez-Conde- la oportunidad de llegar a un gran número de personas para que conozcan nuestro trabajo».

El Instituto Barrow en el que trabaja Susana Martínez-Conde, natural de A Coruña, está considerado como uno de los diez más importantes de Estados Unidos en neurociencia.



© Copyright LA VOZ DE GALICIA S.A.

Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España)

R.M. de A Coruña: tomo 2438 del Archivo, Sección General, folio 114 vto., hoja C-2141. CIF:
A-15000649.

- *Comercializa publicidad local:*
- *Comercializa publicidad nacional:*