

EDICIONES
ESPAÑA
ANDALUCÍA
ALMERÍA
CÁDIZ
CAMPO DE
GIBRALTAR
CÓRDOBA
GRANADA »
HUELVA
JAÉN
MÁLAGA
SEVILLA
MURCIA
CATALUNYA
GRONA

SERVICIOS
NOTICIAS RSS
CONTACTO
FARMACIAS
CALLEJERO
TRÁFICO
EL TIEMPO
CARTELERA
TV

Una investigadora de la UGR participa en el Encuentro Anual de la AAAS

La Asociación Americana para el Desarrollo de la Ciencia es la editora de la revista Science. María Teresa Bajo Molina, profesora del Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento, presentará los últimos resultados de su investigación sobre bilingüismo y atención.



María Teresa Bajo Molina

Publicado el 16-02-2011 11:59

GRANADA.- Una profesora de la Universidad de Granada participará esta semana en el Encuentro Anual de la Asociación Americana para el Desarrollo de la Ciencia (AAAS), la sociedad científica más importante y prestigiosa del mundo, que se celebra del 17 al 21 de febrero en Washington (Estados Unidos). María Teresa Bajo Molina, investigadora del Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento, presentará los últimos resultados de su investigación sobre bilingüismo y atención, en una mesa redonda titulada *Does Speaking Two Languages Improve Your Brain?*; que se enmarca dentro del simposio *Crossing Borders in Language Science: What Bilinguals Tell Us About Mind and Brain*.

La profesora Bajo Molina coordina, junto a Pedro Macizo Soria, el proyecto 'Procesos de atención y memoria en la selección de idiomas en bilingües y traductores', que ha demostrado que el bilingüismo es beneficioso porque mejora las capacidades atencionales y entrena la memoria. Dicho de otra forma: saber dos idiomas tiene ventajas más allá de la evidente facilidad para comunicarse.

Bajo y Macizo han realizado sus experimentos con personas bilingües en español y en inglés, entendiendo por bilingüismo el conocimiento alto de dos idiomas y su uso frecuente; es decir, no es necesario haber crecido con las dos lenguas a la vez. Les realizaron una serie de pruebas en las que midieron el tiempo de respuesta y la actividad eléctrica cerebral. Así, sus resultados, que ahora presentarán en la AAAS, muestran que una persona bilingüe activa los dos idiomas a la vez incluso en situaciones en que necesita solo uno.

Sobre la AAAS

Fundada en 1848, el objetivo de la AAAS es promover el desarrollo científico en Estados Unidos.

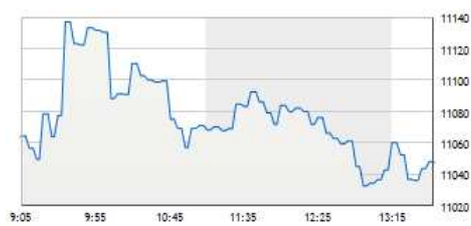
Forman parte de ella 272 sociedades afiliadas y academias de Ciencias, y publica la revista científica Science, la más prestigiosa del mundo. La AAAS es una asociación sin ánimo de lucro, está abierta a todos y cumple con su misión de "promover la ciencia y servir a la sociedad" a través de iniciativas que incluyen la ciencia política, programas internacionales, enseñanza de las Ciencias y la comprensión pública de la ciencia.

La profesora Bajo estará acompañada en la mesa redonda por Ellen Bialystok, (York University of Toronto, Canadá), Janet F. Werker (University of British Columbia, Vancouver, Canadá), y Amy S.

Email
Print
Twitter
Facebook
MySpace
Stumble
Digg

Más redes

Sesión IBEX35



AGENDA ARTÍCULOS MÁS LEÍDOS

- El Parque de las Ciencias acoge la Copa del Mundo
- Una investigadora de la UGR participa en el Encuentro Anual de la AAAS
- El PP de Maracena se solidariza con Juan José Cortes
- El PP tacha de "despilfarro" la construcción de un nuevo parque de bomberos en Loja
- Binella presenta su gama de productos cosméticos en Granada
- Junta, Diputación y Ayuntamiento de Loja inician las obras del nuevo Parque de Bomberos comarcal

