



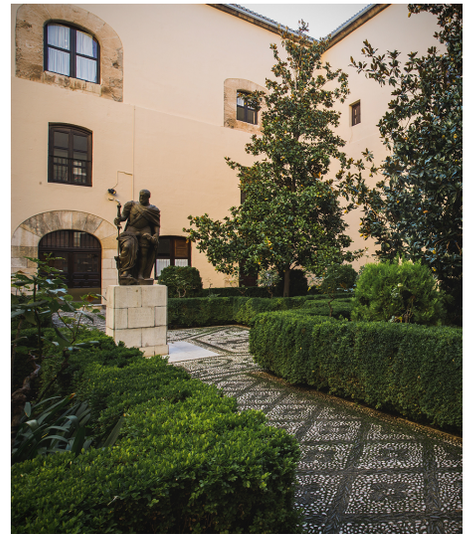
Secretaría General

Científicos de la UGR buscan niños bilingües de Primaria para participar en una investigación sobre comprensión lectora

06/05/2015

Los investigadores, pertenecientes al Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC), necesitan la colaboración de niños y niñas de 4º o 6º de Educación Primaria (9-10 y 11-12 años, respectivamente)

El experimento abordará los factores cognitivos, neuronales y socioculturales que determinan la influencia del bilingüismo sobre la comprensión lectora, durante su adquisición en la escuela



Científicos de la [Universidad de Granada](http://www.ugr.es), pertenecientes al Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC), buscan niños de 4º o 6º de Educación Primaria (9-10 y 11-12 años, respectivamente) que estudien en un colegio bilingüe de español-inglés, para participar en una investigación sobre comprensión lectora.

Los participantes, además, deberán estar recibiendo al menos 10 horas de inglés a la semana, o pertenecer a un colegio bilingüe de inmersión lingüística en inglés, en el que la mayoría de asignaturas se impartan en inglés.

En la actualidad, cada vez más niños y jóvenes aprenden una segunda lengua, como es el caso del inglés. En el grupo de investigación Memoria y Lenguaje de la [Universidad de Granada](http://www.ugr.es), autores de este trabajo, estudian qué factores subyacen al bilingüismo y qué ventajas cognitivas conlleva, para entender la importancia de adquirir una segunda lengua durante el desarrollo infantil.

Este estudio, que se llevará a cabo en el Campus de Cartuja de la [UGR](http://www.ugr.es) (CIMCYC),

<http://secretariageneral.ugr.es/>

abordará los factores cognitivos, neuronales y socioculturales que determinan la influencia del bilingüismo sobre la comprensión lectora, durante su adquisición en la escuela.

Los científicos evaluarán a los niños/as en una o dos sesiones individuales, en las que realizarán varias tareas de ordenador que miden diferentes procesos cognitivos (p. ej. capacidad de memoria) y la comprensión lectora (lectura de textos cortos). Para medir su actividad cerebral mientras realizan algunas tareas, les colocarán en la cabeza un gorro de electrodos. Este gorro es sólo de registro, así que no es invasivo.

Los interesados en que su hijo/a participe en este experimento deberán contactar con las investigadoras responsables:

- Ana Pérez: LINK: --LOGIN--85d6336f10d203c5d73b968e07c59cc7ugr[dot]es -> --LOGIN--85d6336f10d203c5d73b968e07c59cc7ugr%5Bdot%5Des . Móvil: 660 308 256

- Laura Hansen: LINK: --LOGIN--9aabf68df7b392256aa242f2cf86f657gmail[dot]com -> --LOGIN--9aabf68df7b392256aa242f2cf86f657gmail%5Bdot%5Dcom . Móvil: 622 123 679

- Julia Morales: LINK: --LOGIN--1bf2b1af64ea2d7eb16ecd0fb7f50fdeugr[dot]es -> --LOGIN--1bf2b1af64ea2d7eb16ecd0fb7f50fdeugr%5Bdot%5Des



Gorro de electrodos con el que los científicos de la **UGR**

medirán la actividad cerebral de los niños que participen en el estudio. (Fotografía Charles Hillman)

Contacto:

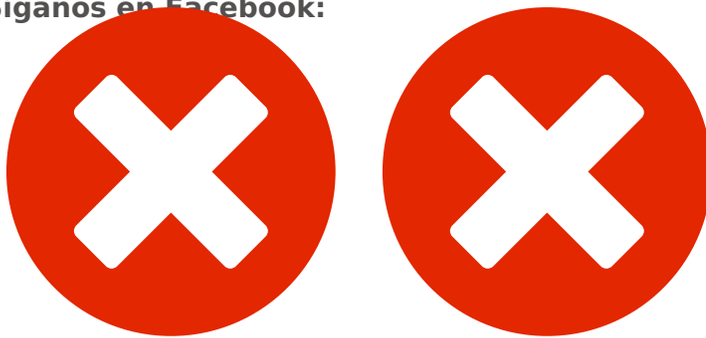
Ana I. Pérez Muñoz

Departamento de Psicología Experimental de la **Universidad de Granada**

Móvil: 660 308 256

Correo electrónico: LINK: --LOGIN--85d6336f10d203c5d73b968e07c59cc7ugr[dot]es -> --LOGIN--85d6336f10d203c5d73b968e07c59cc7ugr%5Bdot%5Des

Síguenos en Facebook:



Síguenos en Twitter:



- LINK: PROPUESTA DE ACTIVIDADES CANAL UGR -> <http://canal.ugr.es/prensa-y-comunicacion/item/54050>
- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **PUBLICITE SU CONGRESO UGR**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**
- **RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR**
- **RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR**
- **RECOMENDACIONES PARA EL USO DE LAS LISTAS DE DISTRIBUCIÓN DE LA UGR**
- LINK: Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube -> /tablon*/boletines-canal-ugr/formulario-de-propuesta-de-actividades

Gabinete de Comunicación - Secretaría General

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Acera de San Ildefonso, s/n. 18071. Granada (España)

Tel. 958 240970 - 958 243063 - 958 244278

Correo e. LINK: --LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr[dot]es -> --
LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr%5Bdot%5Des

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Web: <http://canal.ugr.es> Facebook UGR Informa:
<https://www.facebook.com/UGRinforma>
Facebook UGR Divulga: <https://www.facebook.com/UGRdivulga>
Twitter UGR Divulga: <https://twitter.com/UGRdivulga>