

**Clasificados** » Ver más

CASAS AUTOS  
EMPLEOS OTROS

»Inicio » [Vida y arte](#) » [Salud](#)



TAMAÑO DE LA LETRA: + -



# Aprender idiomas, mejor gimnasia cerebral para prevenir el Alzheimer

vota: ★★★★★ | Existen 0 votos ★★★★★

Recomendar

Sé el primero de tus amigos en recomendar esto.

EFE  
18-Febrero-2011

Tags Relacionados: [idiomas](#), [cerebro](#), [alzheimer](#), [gimnasia](#)

**Doble clic** sobre cualquier palabra

Investigadores indican que los individuos en diferentes etapas de aprendizaje demuestran que las personas bilingües tienen mayor concentración



Foto: Vanguardia/Especial

Washington.- Aprender idiomas es la mejor gimnasia cerebral que existe, ya que no sólo proporciona la capacidad de comunicarse con otros, sino previene demencias seniles como el Alzheimer, aseguró hoy un panel de expertos en Washington.

Durante la reunión anual de la Asociación Estadunidense para el Avance de la Ciencia (AAAS), los investigadores indicaron que los estudios realizados con individuos en diferentes etapas de aprendizaje, desde los bebés hasta los adultos, demostraron que las personas bilingües tienen mayores capacidades de concentración y aprendizaje.

"Dicen que los niños que tienen dos idiomas parece que lo tienen más confuso pero eso no es así, ya que desde muy pequeños aprenden a separar los idiomas y evitan las interferencias", señaló la doctora María

Teresa Bajo, del departamento de psicología experimental de la Universidad de Granada.

Los idiomas tienen estructuras diferentes y requieren estructuras cognitivas diferentes, aseguró, pero está demostrado que los niños que aprenden dos idiomas, ya sea castellano y catalán, que tienen una raíz común, o sean dos idiomas totalmente diferentes, inglés y francés, tienen la memoria activa en todo momento.

Esto beneficia a la capacidad de concentración a la hora de realizar una tarea cuando hay otros que interfiere la atención, y ayuda a desarrollar más algunas partes del cerebro.

Según explicó, los niños bilingües son capaces de cambiar de un idioma a otro sin dificultad y a diferencia de quien aprende un idioma de adulto, que tiene que dejar de pensar en uno para centrarse en el otro, ellos mantienen abiertos los dos canales.

Alternar entre las lenguas permite a las personas bilingües ejercer sus mentes de manera más eficaz que las personas que hablan un solo idioma, aseguró.

"Los niños bilingües son capaces de alguna manera de negociar entre la competencia de las lenguas, lo que incrementa sus habilidades cognitivas y les hace más capaces a la hora de realizar varias tareas a la vez", señaló.

Pero no sólo ser bilingüe, sino también aprender un idioma de adulto puede ayudar a retrasar los efectos del envejecimiento, según explicó la doctora Ellen Bialystok, profesora de Psicología de la Universidad de York en Toronto (Canadá).

Publicidad»

**BUSCAR**

Síguenos en:



Nuestra Comunidad»

**Entrar** Necesitas estar conectado en Facebook para ver la actividad de tus amigos

**Carta abierta a Joaquín Vargas**  
1.546 personas compartieron esto.

**Descubren el mayor secreto industrial: la fórmula de la Coca-Cola - Vanguardia**  
230 personas compartieron esto.

**Carmen Aristegui regresa a MVS - Vanguardia**  
206 personas compartieron esto.

**Protestas al estilo Egipto en en Wisconsin - Vanguardia**  
49 personas compartieron esto.

Plug-in social de Facebook  
VANGUARDIA on Facebook

El día en imágenes



Revive los acontecimientos más importantes del día en imágenes

> Ver más

Bialystok mostró los resultados de un estudio realizado con 450 pacientes con Alzheimer. La mitad había hablado dos lenguas la mayor parte de su vida y el resto sólo una y encontró que, a las personas que hablaban más de un idioma empezaron a mostrar los síntomas y se les diagnosticó la enfermedad entre 4 y 5 años más tarde.

La doctora coincidió en señalar que una de las razones por las que el bilingüismo es un potente mecanismo de protección de los síntomas de demencia es que mantienen el cerebro activo.

"Son como un gimnasio para el cerebro", dijo.

Pero Bialystok señaló que no hace falta ser bilingüe para disfrutar de los beneficios que aportan los idiomas ya que incluso aunque se empiece a estudiar a los 50 años o a edades en las que es poco probable que se llegue a ser bilingüe "se está contribuyendo a una reserva cognitiva a través de actividades muy intensas", dijo.

Los estudios neuronales de las personas bilingües abren una nueva vía para identificar las partes más débiles del cerebro en los adultos a la hora de aprender un idioma y potenciarlas.

En la Universidad de Maryland, los científicos estudian la forma de identificar a los adultos que serían buenos candidatos para dominar un nuevo idioma según explicó la directora adjunta del Centro de Estudios Avanzados de Lingüística, Amy Weinberg.

También están desarrollando métodos para ayudar a mantener y mejorar las habilidades lingüísticas en adultos.

Los panelistas señalaron que otras actividades como completar pasatiempos como sudokus o sopas de letras también ayudan, pero los idiomas son un de las maneras más completas de mantener el cerebro en forma.

Tags Relacionados: [idiomas](#), [cerebro](#), [alzheimer](#), [gimnasia](#)

cm



TAMAÑO DE LA LETRA:



Descarga la barra de herramientas de Vanguardia

**Es gratis**

Notas relacionadas:

[Mueren 30% de enfermos del corazón sin conocer su mal](#)

[En la mira de Profeco, empresas sancionadas en España e Italia por pulseras "balance"](#)

[Enlaces patrocinados](#)

[Archiveros](#)

[Sillas para Oficina](#)

[Hoteles Saltillo](#)

Comenta aquí

Agregar un nuevo comentario

Escribe tu comentario aquí.

Publica como ...

Mostrando 0 comentarios

Ordenar según

[Suscribirse por correo-e](#)

[Suscríbete por RSS](#)

URL de Trackback

Ahora en portada

07:39