



Más ▾

SUSCRÍBETE ([HTTP://SHOPPING.LAVANGUARDIA.COM/SUSCRIPCIONES.HTML](http://shopping.lavanguardia.com/suscripciones.html))

INICIAR SESIÓN

NEWSLETTERS



Elecciones Cataluña

(<http://www.lavanguardia.com/politica>

/20171220/433769492964/elecciones-

catalanas-2017-jornada-reflexions-cataluna-

en-directo.html) <http://www.lavanguardia.com>

Vida

Vida Natural (<http://www.lavanguardia.com/natural>)

Más ▾

· Caso Púnica (<http://www.lavanguardia.com>

/politica/20171220/433769915496/caso-

puñica-francisco-granados-david-marjaliza-

amenazas.html)

Tecnología (<http://www.lavanguardia.com/tecnologia>)

Salud (<http://www.lavanguardia.com/vida/salud>)

Qué estudiar (<http://www.lavanguardia.com/que-estudiar>)

· Lotería Navidad

· <http://www.lavanguardia.com/vida/bienestar>

Junior Report (<http://www.lavanguardia.com/vida/junior-report>)

/20171220/4336647316888/loteria-navidad-

bienestar

<http://www.lavanguardia.com/bienestar>) Ecología (/temas/ecologia)

· Donald Trump

(<http://www.lavanguardia.com/internacional>

/20171220/433774139833/senado-estados-

unidos-bajada-impuestos-reforma-fiscal-

donald-trump.html)

· RAE (<http://www.lavanguardia.com>

/vida/20171220/433772639818/diccionario-

rae-mujeres-sexo-debil.html)

DIRECTO

Últimas noticias sobre Catalunya: una atípica jornada de reflexión previa a las

elecciones catalanas (<http://www.lavanguardia.com/politica/20171220>

/433769492964/elecciones-catalanas-2017-jornada-reflexions-cataluna-en-

directo.html)

CYL-UNIVERSIDAD INVESTIGACIÓN

Premian a investigación de la UVa sobre alteraciones cerebrales en Alzheimer



Comparte en Facebook



Comparte en Twitter



19/12/2017 17:47

Valladolid, 19 dic (EFE).- Un alumno de Doctorado de la Universidad de Valladolid, Pablo Núñez Novo, ha recibido un premio nacional por su investigación destinada a descubrir los procesos cerebrales alterados en los enfermos de Alzheimer mediante una metodología novedosa que utiliza registros de electroencefalogramas.

El trabajo ha sido reconocido con el Primer Premio Nacional del Concurso de Estudiantes de Doctorado "José María Ferrero Corral" durante el Congreso Anual de la Sociedad Española de Ingeniería Biomédica, según informa la Universidad en un comunicado.

Pablo Núñez Novo ha realizado la investigación en el Grupo de Ingeniería Biomédica de la Universidad de Valladolid, que ha comparado los registros de

electroencefalogramas en 62 pacientes enfermos de Alzheimer y otros 36 cognitivamente sanos para caracterizar las propiedades de las conexiones entre distintas áreas cerebrales.

El reto próximo del estudio, según la universidad, será caracterizar las propiedades de procesos de deterioro cognitivo leve, considerado en muchos casos el paso previo al desarrollo de la enfermedad de Alzheimer. EFE



Comparte en Facebook



Comparte en Twitter



Normas de participación (<http://www.lavanguardia.com/ayuda/normas-de-participacion.html>)

Más noticias



El último debate consolida la hostilidad de los bloques ante el 21-D
(<http://www.lavanguardia.com/politica/20171218/433747775108/elecciones-cataluna-debate-tv3.html>)



La foto de una niña bebiendo de un charco conmueve Facebook
(<http://www.lavanguardia.com/vida/20171219/433755400611/foto-nina-bebiendo-charco-indigna-facebook.html>)