

en boga



La EHU abre hoy una nueva convocatoria para ser profesorado universitario



Primer cachalote enano varado en la costa vasca



¡Ya viene la EHUAzoka!

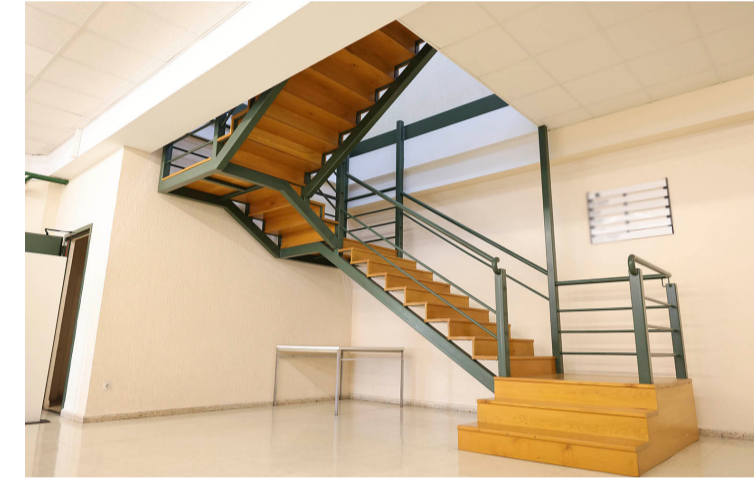


Cómo comunicar el cambio climático sin caer en el catastrofismo



EHUpodcast: La revolución de los materiales naturales

Imagen del día



¿A dónde llevan estas escaleras?



<

>

RANKING DE LA UNIVERSIDAD DE STANFORD 2025

Aumenta la cifra de personal investigador de la EHU en la lista de los más citados

En el ranking que elabora la universidad de Stanford aparecen 189 miembros de la EHU

NOTICIAS 30/10/2025



Son más las personas integrantes de la Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea (EHU) que aparecen entre los y las investigadoras con mayor número de citas en publicaciones científicas. La Universidad de Stanford elabora cada año el *Ranking of the World Scientists: World's Top 2% Scientists* y entre ese 2 % de personal investigador más citado hay más nombres de EHU. De hecho, este año aparecen 189 (el año pasado fueron 168), una cantidad reseñable teniendo en cuenta que la EHU es una universidad generalista y bilingüe.

De todas las personas que figuran en el ranking, 133 están en la lista senior (en 2024 fueron 119). Esa lista hace referencia a las citas que ha recibido a lo largo de su carrera profesional la persona que investiga. En la segunda lista del ranking, la que recoge las citas obtenidas en 2024, se incluyen 157 nombres de la EHU (el pasado año fueron 133). Por último, 101 personas de la Universidad pública vasca aparecen en ambas listas, 17 más que el año anterior.

Año tras año ha ido creciendo el número de personas de la comunidad investigadora de la EHU que figura en esta lista de Stanford, lo cual revela el trabajo que la universidad pública vasca ha realizado a favor de la calidad de la investigación y la divulgación. En palabras del vicerrector de Investigación, Jon Umerez, "estos resultados no son más que la punta del iceberg, la parte más destacada y visible, pero también demuestra que debajo hay una base amplia, profunda y sólida que sostiene el pico".

Asimismo, a juicio de Umerez, estos resultados indican que en la academia internacional se tiene muy en cuenta el conocimiento que se genera y la ciencia que se produce en la EHU, y "en definitiva, que la aportación de nuestra universidad a este patrimonio global es muy significativa".

El vicerrector de Investigación ha señalado que la ciencia es un trabajo tan competitivo como colectivo y una de las muestras más claras de ello es la respuesta de los pares (peer) ante las aportaciones de cada cual: sea para criticar o para aceptar, sea para desmantelar o para construir; "siempre es un reconocimiento de haber sido tenido en cuenta como fundamento para avanzar".

La clasificación se obtiene aplicando distintos parámetros relacionados con el impacto de las publicaciones científicas: número de publicaciones indexadas, veces que estas han sido citadas (mencionadas) en los trabajos publicados por otros científicos y científicas, índice h, coautoría, así como un indicador final que combina todos los anteriores. Además, con el fin de evitar sesgos, la clasificación permite comparar las métricas de cada persona investigadora eliminando las veces que se han citado a sí mismos.

Los miembros de la EHU que aparecen en la lista representan todas las áreas de conocimiento: Física, Filosofía, Química, Lingüística, Informática, Ingeniería, Economía, Ciencias de la Salud Educación o Deporte, entre otras.

Listado senior completo (ordenado según la puntuación global sin autocitas):

- Verkhratsky, Alexei N.
- Grabowski, Slawomir J
- Mecerreyres, David
- Asua, José M.
- Matute-Almau, Carlos
- Mujika, Iñigo
- Goñi, Félix María
- Cenoz, Jasone
- Di Paolo, Ezequiel Alejandro
- Tóth, Géza
- Olazar, Martin
- Perez-Ruiz, Fernando P.
- Carreiras, Manuel
- Soloshonok, Vadim A.
- Guillén, María Dolores
- Guslienko, Konstantin Yu
- Hillenbrand, Rainer

Listado completo de personas más citadas en 2024 (ordenado según la puntuación global sin autocitas):

- Verkhratsky, Alexei N.
- Cenoz, Jasone
- Gorter, Durk
- Calle-Vallejo, Federico
- Grabowski, Slawomir Janusz
- Mecerreyres, David
- Mujika, Iñigo
- Di Paolo, Ezequiel Alejandro
- Tóth, Géza
- Pascual, Unai
- Lanceros-Mendez, Senentxu
- Lasagabaster, David
- Casanova, David
- Sardón, Haritz
- Heras-Saizarbitoria, Iñaki
- Olazar, Martin
- Del Ser Lorente, Javier

El ranking se ha publicado en Elsevier BV, en el artículo titulado August 2025 data-update for "Updated science-wide author databases of standardized citation indicators" [Elsevier Data Repository 2025, V8, doi: DOI: 10.17632/btchxktzyw.8], que ha sido elaborado por John P. A. Ioannidis (Universidad de Stanford).

Para consultar las personas que aparecen en la lista Stanford: www.topscinet.com

*Estos listados se han obtenido a partir de los datos publicados en el ranking de Stanford. Para más información, puede dirigirse a la Oficina de Comunicación.