

❖ **Listado de los más importantes investigadores de distintas áreas científicas y provincias españolas atendiendo a su índice h**

El Grupo para la Difusión del Índice h (DIH) intenta dar a conocer a los científicos con mayor índice h de entre los que trabajan en España. Creemos que este índice aumenta con la calidad de la investigación que se publica y, por tanto, permite establecer rankings de los mejores investigadores. Anualmente, en la página web [índice-h.webcindario.com](http://indice-h.webcindario.com) se muestra un listado con los investigadores más importantes de distintas áreas científicas y provincias españolas atendiendo a su índice h.

En el listado, correspondiente al análisis realizado en 2015, destacan 6 investigadores del Instituto de Investigación Biomédica del Hospital Clínico San Carlos, IdISSC, por estar entre los primeros en el ranking de las áreas de Cardíaca y Sistema Cardiovascular; Alergia; Neurociencias; y, Radiología, Medicina Nuclear e Imagen Médica.

Entre las primeras posiciones del ranking de área de cardiología encontramos al Catedrático de la Universidad Complutense, **Carlos Macaya Miguel** (H de 59); a **Javier Escaned Barbosa** (H de 40); jefe de Sección de Hemodinámica, y a **Antonio Fernández Ortiz** (H de 37); jefe de Sección de Hemodinámica y cuidados coronarios. Los tres científicos pertenecen al Instituto Cardiovascular del Hospital Clínico San Carlos, siendo los dos últimos responsables de grupo de investigación del IdISSC. Dentro de este ranking se puede observar que estos tres científicos se encuentran entre los cinco mejores investigadores de la Comunidad de Madrid en esta área en general y en el área de la cardiología intervencionista, en particular. Asimismo es destacable que el Factor H de Carlos Macaya es de 1.3, lo que indica que su índice H es un 30% mejor que la media de todos los investigadores incluidos en el ranking que publican en su misma área.

Dentro de área de Neurociencias, encontramos a la Catedrática de la Universidad Complutense y responsable de grupo de investigación IdISSC, **Teresa Miras Portugal**, con un H de 44, situándose entre las diez mejores en su área de la Comunidad de Madrid.

Montserrat Fernández Rivas (H de 30), jefa del servicio de Alergia del HCSC y responsable de grupo IdISSC, se encuentra entre los 10 mejores investigadores del área de alergia de la Comunidad de Madrid.

En el ranking del área de Radiología, Medicina Nuclear e Imagen Médica, en sus primeras posiciones encontramos a **Eliseo Vañó Carruana** (H de 32) que destaca por ser el mejor investigador en dicha área de la Comunidad de Madrid y por tener un FH de 1.33, lo que indica que su índice H es 40% mejor que la media de todos los investigadores incluidos en el ranking que publican en su misma área.

Más información en: <http://indice-h.webcindario.com/>.