

## Francis Mojica aspira hoy al Premio Nobel de Medicina - Información - 02/10/2017

# Francis Mojica aspira hoy al Premio Nobel de Medicina

► El profesor de la Universidad de Alicante podría convertirse en el tercer investigador español con el prestigioso galardón en su rama científica

EFE MADRID

■ El profesor del departamento de Fisiología, Genética y Microbiología de la Universidad de Alicante, y padre de la técnica de edición genética CRISPR/Cas9, Francisco Martínez Mojica, podría convertirse en el tercer investigador español galardonado con un premio Nobel del ramo científico.

Y es que Mojica, además de estar entre los nombres de los favoritos para el Premio Nobel de Medicina 2017 que la Real Academia de las Ciencias Sueca da a conocer hoy, podría ganar este mismo galardón en la categoría de Química, que se otorga dos

días después, el miércoles 4.

El proceso de selección de los «nominados» es complicado y estrictamente confidencial, pero todas las quinielas apuntan a Mojica como serio aspirante para el Instituto Karolinska de Estocolmo, la institución que elige a los candidatos.

Una muestra de ello son los importantes premios que ha ido cosechando en los últimos meses desde que dos bioquímicas -Emmanuelle Charpentier (Francia) y Jennifer Doudna (Estados Unidos)- diseñaran una herramienta de edición genética inspirada en sus hallazgos sobre bacterias, lo que les

valió el Princesa de Asturias de Investigación Científica y Técnica 2015.

Aunque el jurado español no premió a Mojica en aquel momento, lo cierto es que, desde entonces, este microbiólogo alicantino no ha parado de cosechar los premios más importantes del panorama científico nacional e internacional como el premio Jaime I de Investigación Básica, el de la Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento (categoría de Biomedicina) o el de la Fundación Lilly.

Además, este año 2017, Mojica se ha convertido en el primer científico español en lograr



Francis Mojica, investigador de la Universidad de Alicante. ISABEL RAMÓN

el Premio Albany (el más prestigioso galardón de medicina de los Estados Unidos) y pocas semanas antes recogía en Londres

el premio Plus Alliance a la Innovación Global, uno de los más valorados también del ámbito científico.