



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

Proyecto de Declaración

LA H. CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

DECLARA

Expresar su beneplácito por la nominación del astrofísico argentino Julio Navarro al premio Nobel de Física por su trabajo científico sobre la materia oscura, poniendo de relieve la importancia de sus aportes para el engrandecimiento de nuestro país y del saber científico a nivel mundial.

Debora Sabrina Galan
Diputada Provincial
Bloque Frente de Todos



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

FUNDAMENTOS

La presente iniciativa legislativa tiene por objetivo expresar el beneplácito de esta Cámara a la nominación del astrofísico argentino Julio Navarro al premio Nobel de Física, siendo el único argentino que fue incluido en la selecta lista de candidatos y candidatas considerados/as para obtener dicho galardón, realizada por Citation Laureates.

El astrónomo, de 57 años, nacido en Santiago del Estero, se crió en la ciudad capital, donde cursó sus estudios primarios y secundarios. Luego, decidió salir de su provincia y realizar su carrera de grado en la Universidad Nacional de Córdoba, donde en 1986 se recibió de Licenciado en Astronomía.

Navarro fue investigador del Conicet entre 1986 y 1988, mientras cursaba su doctorado en la Universidad Nacional de Córdoba. Luego, emigró a los Estados Unidos donde trabajó hasta 1990, como Investigador Asociado del Observatorio del Centro para la Astrofísica en la Universidad de Harvard. En simultáneo, se desempeñó como becario pre doctoral del Observatorio Astrofísico Smithsonian.

En 1991, viajó al Reino Unido donde trabajó como investigador asociado del Instituto de Astronomía de la Universidad de Cambridge, para luego mudarse a Durham, donde se desempeñó como investigador del Departamento de Física en la universidad homónima.

Tres años más tarde, volvió a los Estados Unidos para trabajar en el Observatorio Steward de la Universidad de Arizona y en 1998 se mudó a la Universidad de Massachusetts, donde fue contratado como profesor de Astronomía entre 2007 y 2008.

En relación a sus funciones en la Universidad de Victoria, en Canadá, en el año 1998 comenzó trabajando como profesor asistente de Física y Astronomía por un periodo de tres meses, para luego trabajar como profesor asociado en 2001 y un año más tarde ser designado profesor, puesto que conserva en la actualidad.

A lo largo de su trayectoria, el astrónomo recibió los siguientes reconocimientos: la Medalla Henry Marshall Tory de la Royal Society of Canada, 2015; Miembro de la Royal Society of Canada, 2011; y el Premio Friedrich Wilhelm Bessel de la Fundación de Alexander von Humboldt.



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

Actualmente, el Dr. Navarro vive en Canadá, donde, como mencionamos, se desempeña como profesor en la Universidad de Victoria. Dicho científico argentino es un experto reconocido por sus investigaciones sobre formación y evolución de galaxias, así como también sobre estructura cósmica y materia oscura. Un gran ejemplo y un logro para el sector científico de nuestro país.

Por lo expuesto, solicito a mis pares que me acompañen con la sanción de la presente iniciativa.

Debora Sabrina Galan
Diputada Provincial
Bloque Frente de Todos



Hago constar que el presente proyecto ha sido remitido desde el correo oficial del Diputado/a autor/a del mismo de acuerdo a lo establecido en Resolución de Presidencia N° 1448/2020.-

CONSTE.-


PEDRO GUSTAVO
Director de Mesa de Entradas
Salidas y Archivos
H C de Diputados Pcia. Bs. As.