

“Avances humanísticos y científicos mexicanos. Sobre el bestiario galáctico y el origen de los elementos. Dr. Jorge Enrico Ramírez Ruiz”

Dra. Elena Álvarez-Buylla Roces
Directora general del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y
Tecnologías

Ciudad de México, 4 de septiembre de 2024.

Hoy es otro día de gran celebración porque tenemos a otro invitado de lujo, el Dr. Jorge Enrico Ramírez Ruiz. Él es un destacado mexicano que está ejerciendo su quehacer científico en el exterior del país; es uno de los talentos altamente capacitados que se formó en nuestro país en la Universidad Nacional Autónoma de México y ha llegado a realizar una carrera muy destacada.

Es originario de la Ciudad de México, egresó de la carrera de Física en la Facultad de Ciencias de la UNAM y como otros jóvenes, se aventuran a seguir su carrera fuera del país y desde el 99 al 2013 estuvo realizando su doctorado

en el Instituto de Astronomía de la Universidad de Cambridge en el Reino Unido, bajo la supervisión de un Sir, Martin Ruiz, astrónomo real del Reino Unido; al término de este se trasladó al instituto de estudios avanzados en Princeton, Estados Unidos, donde fue miembro de largo plazo hasta 2007 y tuvo una beca John Bacán desde 2007. Es profesor en el Departamento de Astronomía y Astrofísica y titular de la Cátedra presidencial Vera Robin de Astronomía y Astrofísica en la Universidad de California en Santa Cruz y también profesor Nilford de la Universidad de Copenhague.

La trayectoria y la calidad del trabajo que ha realizado Enrico en su carrera científica ha tenido distinciones importantes como la medalla Gabino Barrera de la UNAM, el premio Nacional de la Juventud, entre otros premios. Cuenta con más de 300 artículos, más de 20 de

ellos publicados en Nature y Science que son dos de las revistas más prestigiosas en el mundo científico y más de 33,000 citas y en términos generales se ha enfocado en el estudio teórico de algunos de los fenómenos astrofísicos más energéticos del universo y sus contribuciones han abierto nuevas perspectivas de investigación.

Lo más importante es que escuchemos al doctor Ramírez Ruiz, quien es un magnífico divulgador y hoy nos viene aquí a deleitar con una plática muy interesante que le liga con sus antecesores, bajo el título “Sobre el bestiario galáctico y el origen de los elementos”.