



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



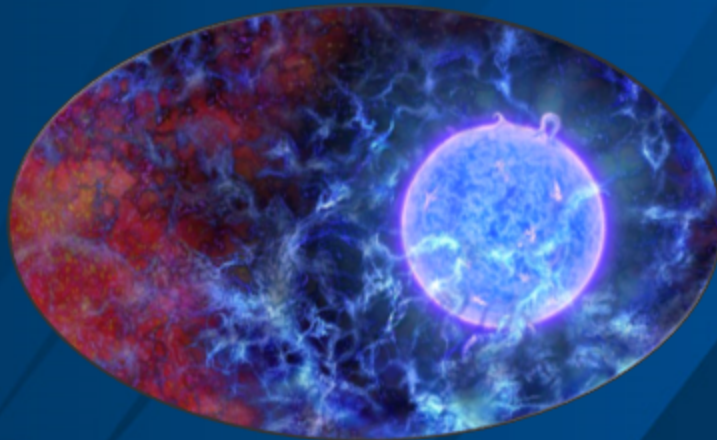
FCT

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA

Martes de Coloquio Subdirección de Investigación FCT

OBSERVACIONES DE HIDRÓGENO DURANTE EL AMANECER CÓSMICO

Dr. Luis Felipe Rodríguez
UNAM, COLEGIO NACIONAL



Semblanza del Dr. Luis Felipe Rodríguez Jorge

Es Investigador Emérito del Instituto de Radioastronomía y Astrofísica en el Campus Morelia de la UNAM. Obtuvo la Licenciatura en Física en la Facultad de Ciencias de la UNAM y el Doctorado en Astronomía en la Universidad de Harvard. Es especialista en radioastronomía, técnica en la que fue pionero en México. Su trabajo y el de otros investigadores mexicanos constituyen parte medular en la concepción moderna de cómo se forman las estrellas y planetas. Sus trabajos han recibido más de 25,000 referencias en la literatura especializada. Ha recibido el Premio Nacional de Ciencias y el Premio *Bruno Rossi* de la Sociedad Astronómica Americana, entre otras distinciones. Es miembro de El Colegio Nacional, la institución que entre sus 40 miembros agrupa a los representantes más destacados de las ciencias, las artes, y las humanidades de México. Es también autor de artículos de divulgación científica, que pueden encontrarse en www.itya.unam.mx/gente/lrodriguez/divulgaesp.html, y su libro "*Un Universo en Expansión*" ha llegado a un amplio sector del público mexicano.

Martes 23 de Febrero de 2021 a las 14:20 hrs

Zoom: Somexpal México le está invitando a una reunión de Zoom programada.

Unirse a la reunión Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/89239020413?pwd=UlduSThwb0tqZ2tvY1RMa0RzV0xXdz09>

ID de reunión: **892 3902 0413**

Código de acceso: **275610**