

ENCUENTRO ESPECIAL CON LA DRA. NORMA SÁNCHEZ



Los invitamos a participar del encuentro especial que tendremos con la destacada científica argentina Norma Sánchez de Vega. Se realizará el próximo 20 de abril, a las 14, en el Auditorio de Y-TEC.

Norma es una de las físicas más destacadas del planeta, ha sido candidata al Premio Nobel, y es considerada una de las máximas exponentes del mundo en su especialidad. Nació en Ensenada, estudió en la Universidad Nacional de La Plata, es Doctora de Estado en Ciencias Físicas de la Universidad de Paris, y trabajó en el CONICET en la UBA-IAFE.

Ha sido una de las pioneras en la física del Universo, agujeros negros, gravitación clásica y cuántica y la teoría de cuerdas. Es directora y fundadora de la Escuela Internacional de Astrofísica Daniel Chalonge-Héctor de Vega, un faro para la cosmología moderna.

Entre sus más célebres investigaciones están las relacionadas con la energía oscura y el origen del universo, que establecieron diferencias y correcciones a la línea trazada por el famoso investigador Stephen Hawking. Su producción científica incluye dos resultados mayores de gran actualidad: la existencia de las ondas gravitacionales en el universo temprano y el descubrimiento de una nueva etapa de expansión del universo primitivo usando los datos del satélite WMAP de la NASA.

Los esperamos para escucharla y compartir juntos su visita a la compañía.



JUEVES,
20 DE ABRIL



14:00hs.



Auditorio Y-TEC /
Av. del Petróleo s/n (entre 129 y 143),
Berisso