

# JORGE SAHADE

## *Una pérdida astronómica*



*Doctor Jorge Sahade – Web*

Ha desaparecido uno de los puntales de la astronomía mundial y amigo de este sitio, como de todos los allegados a la disciplina en sus distintos niveles; tanto profesionales, intermedios (astrónomos aficionados), como de aficionados a la astronomía. De ello dio cabal cuenta a lo largo de su prolongada, generosa y fructífera vida.

Falleció el 18 de Diciembre de 2012 en la ciudad de La Plata, a la edad de 97 años.

Nacido en Alta Gracia, Córdoba, en 1915, estudió agrimensura en la Universidad de Córdoba y astronomía en la Universidad de La Plata, donde se doctoró.

Ingresó al Observatorio de La Plata en 1941 como Ayudante Astrónomo.

Fue discípulo en espectroscopía de Otto Struve, en Yerkes.



Sahade en Yerkes

Llegó a asumir la presidencia de la Unión Astronómica Internacional (IAU), siendo el primer latinoamericano en lograrlo; fundó el Instituto de Astronomía y Física del Espacio en Buenos Aires, del que fue el primer director y también fue el primer director de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales.

La doctora Olga Pintado, investigadora de INSUGEO – CONICET, respecto de él, ha manifestado en uno de los muchos obituarios que se multiplicaron por el mundo:

*“A fines de los 80 instaló en el Complejo Astronómico El Leoncito unos telescopios para detectar partículas de alta energía hechos con reflectores de la Segunda Guerra Mundial. Recuerdo que con más de 70 años pasaba largas horas en una casilla de chapa poniendo a punto los telescopios.*

*A los 91 años dio una conferencia brillante en la Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía, con motivo de recibir el premio a la trayectoria.*

*En 2009 lo habíamos invitado a abrir las actividades del Año Internacional de la Astronomía, pero su estado de salud no le permitió viajar a Córdoba.*

*A pesar de que su salud se deterioraba lentamente y que tenía problemas de movilidad siguió trabajando.*

*Tuve la posibilidad de charlar con él en varias oportunidades y de intercambiar algunos mensajes de correo electrónico, los que contestaba con mucha amabilidad. Siempre recordaba una reunión de astrónomos que se realizó en Horco Molle hace aproximadamente 50 años.*

*El Doctor Jorge Sahade será recordado por su amabilidad, su capacidad profesional y su gran visión de futuro. Sin dudas, los que hacemos astronomía observacional siempre tendremos un gran agradecimiento por habernos dado la posibilidad de tener un telescopio de 2.15m en el país”.*



Entre los años 1953-1955 Ocupó, como tantos otros ilustres astrónomos, la dirección del Observatorio Astronómico de Córdoba, al que se incorporara como astrónomo por decreto del 19 de Diciembre de 1945, mientras se hallaba aún en Estados Unidos.



Nota del OAC pidiendo facilidades para su traslado desde E.U. – Archivo OAC

Conociendo su espíritu, casi lo podemos imaginar junto a ellos invocando en sus despachos como **Homero**, sin olvidar la digamma:

- ¡Padre **Zeus!** Muy falaz te has vuelto, pues yo no esperaba que los héroes aqueos opusieran resistencia a nuestro valor e invictas manos.

Muchas veces impotentes frente a un estado centralizado, indiferente e ignorante de la proyección de las acciones emprendidas. La correspondencia oficial esconde absurdos interrogantes formulados desde los despachos del más alto nivel y requerimientos sobre

el quehacer astronómico, impropios de personas ilustradas que suponemos ocupan habitualmente los despachos ministeriales. No nos digan nada, la hemos leído.

Fueron palabras significativas del Dr. **Jorge Sahade** en la reunión de la Asociación Argentina de Astronomía en Capilla del Monte el 18 de Setiembre de 2006, en oportunidad de analizar escuetamente la situación relativa de la astronomía argentina, la brasileña y mexicana:

*“...parafraseando a **Baldomero Fernández Moreno**, me voy a permitir preguntar: a nuestros gobernantes, señor, ¿qué les pasa?, ¿no aman la ciencia?, ¿no aman su fulgor?”.*

Fue Director del Observatorio de La Plata desde Marzo de 1968 hasta Julio de 1969, en que renunció.

Por último, no podemos dejar de destacar que fue uno de los fundadores de la LIADA (Liga Latinoamericana de Astronomía; hoy LIADA, Liga Ibero-Americana de Astronomía), junto con Carlos Ulrico Cesco, entre otros.



Sahade y Cesco - Web

Los que alguna vez vestimos el humilde guardapolvo blanco de una modesta escuela del interior, nivelador de las diferencias existentes entre los concurrentes a esas clases comunes, interpretamos el mensaje de esas distinguidas personalidades y comprendemos sus implicancias sociales, que estos tiempos del punto com han dejado detrás, en el olvido; en momentos latinoamericanos nuestros, donde a muchos les es más fácil hacernos creer que se hace, en vez de realizar, particularmente en ciencia.

Sus logros y realizaciones científicas fueron muchas; en mérito a la brevedad y por razones de competencia, solo los destacamos tangencialmente.

Vaya con estas breves pero significativas palabras, nuestro reconocimiento profundo por su labor trascendente y nuestro pesar por su desaparición.

El telescopio del CASLEO (Complejo Astronómico El Leoncito – San Juan – Argentina) – con su nombre – y un asteroide, lo recuerdan meritoriamente.

# Liga Latinoamericana de Astronomía

FUNDADA EL 18 DE OCTUBRE DE 1956

DIRECCION: ENRIQUE PALACIOS 187 (389) - CHORRILLON (LIMA) - PERU

Per tanto:

Los abajo suscritos damos por fundada la Liga Latinoamericana de Astronomía, en fé de lo cual firmamos:

Jorge Sahade, Nilo Arriaga, Carlos Cesco, Erick P. Heilmair, Victor Estremadcyro, F.A. López Asteta, Jamilton Jeffers, Juan Gatica, Fernando Haberman, Carlos L. Segers, Gregorio Lipkin, Victorio Capolongo, Jaime Incer, Miguel Valdez L., Rafael Capdeville C., Isaac Alaluf, Gustavo Estremadcyro, Sahara Rojas, Ida Malpartida, Miguel González Chaves, Wilma Centurión, Lillian Ruth Cavare, María L. de Capolongo, Isabel Ciente, Juan Cadiboni, Italo Faicuci, Pedro Arredondo, Ramón Gomila, Ramón Muñoz Coiro, Pedro Arredondo, Eduardo Scares Jimena, Rosmaría Pastor, Camila Estremadcyro, Augusto Cornejo Parró.

## RESOLUCIONES DE LA PRIMERA CONVENCION LATINOAMERICANA DE ASTRONOMIA.

1º- Por unanimidad se acuerda invitar a las siguientes Instituciones a que se adhieran a la Liga Latinoamericana de Astronomía:

Asociación Mexicana de Astronomía  
Asociación de Amadores de Astronomía, Sao Paulo  
Asociación de Aficionados a la Astronomía del Uruguay  
Asociación Venezolana de Astronomía  
Asociación Astronómica de Bahía Blanca, Argentina.

2º- Por unanimidad se acuerda aceptar la invitación de la Asociación Peruana de Astronomía y designar como sede de la Liga la ciudad de Lima-Perú y donde se realizará la Segunda Convención Latinoamericana de Astronomía en Enero de 1961.

3º- Se eligieron las siguientes autoridades de la Liga:

Presidente: Victor Estremadcyro Robles  
Secretario General: Augusto Cornejo Parró.  
Secretario de Publicaciones: Gustavo Estremadcyro R.

4º- Se nombraron como socios honorarios a las siguientes personas:

Jorge Sahade  
Nilo Arriaga  
Erick Heilmair  
Carlos Cesco  
Hamilton Jeffers.



Documento inicial constitutivo - 1ra. Convención - LIADA-Web