



# CIENCIA es CULTURA

ciencia es cultura



Planeta digital: FUTUROS POSIBLES  
**9<sup>a</sup>**  
EDICIÓN  
2022

***La Astrofísica del S. XXI, pensamiento crítico e infodemia***

**Charla:**

**Dr. Héctor Bravo Alfaro**  
Profesor investigador y responsable del  
Observatorio Astronómico "La Azotea"

**Sinopsis:** Se esbozan los alcances de la Astrofísica moderna, desde la exploración espacial hasta el estudio del Big Bang, así como el papel de la ciencia en la generación de un pensamiento crítico y racional. Se hará énfasis en el papel de este último como una de las herramientas más poderosas para acceder al conocimiento científico y para tomar decisiones en una sociedad inundada, como nunca en su historia, en un océano de desinformación.

**9 de agosto | 13 h**



**LIVE**

**@Cultura UG**