



BOLETÍN DE PRENSA



ESTRENO

El secreto de la vida eterna y la superconductividad

A través de La oveja eléctrica

Martes 17 de octubre, a las 20:30 h.

Durante este programa, Pepe Gordon intentará dar respuesta a las preguntas ¿cuál es la relación que existe entre los hoyos negros y los metales superconductores? Y de qué modo esto puede explicar la vida eterna. Martes 17 de octubre, a las 20:30 h.

Ciudad de México, a 16 de octubre de 2017. **Canal 22** transmite una entrega más de **La oveja eléctrica**, en la que el físico **Sean Hartnoll** platica sobre las nuevas investigaciones que existen entorno a la teoría de cuerdas.



En esta ocasión, **Pepe Gordon** viajó a la Universidad de Stanford en California, para entrevistar al científico, quien se ha especializado en la superconductividad de los metales.

Asimismo, comenta acerca de la necesidad de continuar con el estudio de estos materiales, para para poder obtener mayores beneficios de ellos en un futuro.

Por otro lado, **Manuel López Michelone** habla de las facilidades que otorgan las estructuras de datos informáticos en las búsquedas de conceptos. Además, **Myriam Moscona** presenta los nuevos descubrimientos que se han llevado a cabo en la Universidad de Birmingham sobre la existencia de un pequeño cerebro en las plantas.

La oveja eléctrica de Canal 22 es una revista que presenta una manera dinámica y profunda de acercarse a la ciencia. ■

www.canal22.org.mx
[Sala de prensa](#)



MÁS INFORMACIÓN: SALA DE PRENSA - CANAL 22
COORDINACIÓN DE INFORMACIÓN Y SALA DE PRENSA
COMUNICACIÓN.SOCIAL@CANAL22.ORG.MX (+52 55) 5544 9022 EXT. 3047