

# Presentan documental sobre la expansión acelerada del Universo

La cinta titulada "Expansión acelerada" podrá ser vista hoy a partir del mediodía a través de streaming.

por A. T. D. - 03/09/2014 - 11:25

Me gusta

109

Twitter

33

 Compartir

1

LinkedIn

1

143

En la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile se estrena hoy un documental que cuenta la historia del "Proyecto Calán-Tololo", investigación que contribuyó significativamente en el hallazgo de la expansión acelerada del Universo, que fue destacado por la Real Academia de las Ciencias de Suecia con el Premio Nobel de Física 2011.

Durante el documental llamado "Expansión Acelerada", los científicos chilenos José Maza -astrónomo U. de Chile e investigador Centro de Astrofísica CATA-, Mario Hamuy -astrónomo U. de Chile y Director del Instituto Milenio de Astrofísica-, y Brian Schmidt -uno de los tres expertos que recibió el premio Nobel de Física 2011-, relatan por qué la expansión acelerada del Universo revolucionó el concepto del cosmos.

"Esta investigación modifica completamente nuestro entendimiento del universo en su totalidad. Por otro lado, otra arista que quise resaltar fue reforzar la idea de la relevancia de la educación en nuestro país. El proyecto Calán Tololo demuestra que en Chile se pueden lograr avances importantísimos como estos", afirma por otra parte Ricardo García, director de este documental desarrollado como parte de su memoria de título para la obtención del título Realizador de Cine y Televisión en el Instituto de Comunicación e Imagen de la Universidad de Chile.

La transmisión vía streaming del documental se realizará entre 12:00 y 13:30 horas de hoy. Para verlo, puedes hacerlo directamente en esta nota, o [hacer click acá](#) para ser redireccionado al sitio de la U. de Chile.

**LT** LATERCERA



## Nobel de Física para científicos que descubrieron aceleración del Universo

Saul Perlmutter, Brian Schmidt y Adam Riess derrumbaron teoría que decía que crecimiento de cosmos se estaba frenando. por Francisco Rodríguez Ampliar En la década de los 90 dos grupos de investigadores remecieron "los cimientos" de la cosmología.

[Read the article on diario.latercera.com >](#)

ANUNCIOS

**Especial**  
**Maletas**

**Tecnología**  
**Réflex**