

COLUMBIA ASTRONOMY OUTREACH PRESENTA:



# SERIE DE CHARLA Y OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA

## Las Atmósferas Estelares

Alejandro Núñez

Viernes, 3 de marzo, 7:00PM

Pupin Hall, Columbia University

(Entire event will be in Spanish)



El Sol está envuelto en un material que alcanza los millones de grados de temperatura. A éste se le conoce como la atmósfera solar, y la actividad que allí ocurre nos puede afectar aquí en la Tierra de maneras potencialmente catastróficas. En esta charla describiremos en qué consiste la atmósfera del Sol y lo que sabemos sobre las atmósferas de otras estrellas, incluyendo las atmósferas violentas de las enanas rojas, las estrellas más pequeñas del universo.

La charla tiene lugar en Pupin Hall, en la Universidad de Columbia, está dirigida al público en general y el acceso es gratuito. Tras la charla, si el tiempo lo permite, se organizará una observación pública en el observatorio del departamento. La charla tiene una duración de 30 minutos y el observatorio permanecerá abierto hasta 90 minutos después. Para más información sobre cómo acceder, horarios y pronóstico del tiempo, visite:

<http://outreach.astro.columbia.edu>