



Seminario de Matemáticas

El origen del universo

Julieta Fierro

Instituto de Astronomía, UNAM

Departamento Académico de Matemáticas
Río Hondo #1, Col. Progreso Tizapán,
México D.F., CP 01080



A lo largo de esta charla de divulgación, comentaré algunos aspectos del modelo estándar de la Gran Explosión que explica la evolución del universo en el que vivimos. En particular mencionaré cómo el análisis de los elementos químicos que lo forman nos arrojan información sobre los distintos astros que lo constituyen, dado que es investigación que le ha dado prestigio a la astrofísica mexicana. Al final mencionaré la posible existencia de otros universos.

Viernes 13
Noviembre

14:00 hrs
Sala de
Conferencias

ENTRADA
LIBRE