

Instituto de Astronomía
Universidad Nacional Autónoma de México
Sede Ensenada, Baja California, México

Seminario

Martes, 17 de Abril de 2012
12:00 hrs, Auditorio IA-Ensenada

Renu Malhotra

(Lunar and Planetary Laboratory, Universidad de Arizona)

“LA HISTORIA TEMPRANA DEL SISTEMA SOLAR SOLAR”



En los últimos años, el descubrimiento de planetas extrasolares, la observación y el estudio de la dinámica de objetos transneptunianos y otros cuerpos menores y el análisis de muestras de material lunar, han dado lugar a una revolución de nuestro entendimiento del proceso de formación y evolución del Sistema Solar. En esta charla, repasamos el estado actual y los fundamentos de las ideas sobre los procesos físicos que dieron pie a la arquitectura actual del Sistema Solar y posiblemente de otros sistemas planetarios.