

SEMINARIO DE ASTRONOMÍA, PLANETARIO DE BOGOTÁ.

Objetivo:

Crear un espacio de socialización, integración y difusión de la investigación astronómica en el país a cargo de los estudiantes.

Metodología:

El seminario se llevará a cabo cada quince días en el planetario distrital de Bogotá. Durante cada sesión se presentarán 2 o 3 trabajos de estudiantes con una duración de 25 min mas 10 min de preguntas cada uno. Adicionalmente pueden haber presentaciones de artículos científicos y de proyectos de divulgación.

Programación:

EXPOSITOR	TÍTULO	FECHA	INSTITUCIÓN
Juan Sebastian Castellanos	"Fulguraciones Solares"	Abril	UNAL
Cesar Daniel Peralta	"Teorias f(R) en Cosmología"	Abril	UNAL
Diego Umaña	"Fotografiando Supernova M82"	Abril	UniAndes
Christian Poveda	Por Confirmar	Abril	UniAndes
Andres Felipe Ramos	"Distribución Espacial de los Hidrocarburos Aromaticos Policiclicos en CED201"	Abril	UNAL
Christian D. Rodriguez	Por Confirmar	Abril	UNAL
Maria Fernanda Gomez	"Formación de Agujeros Negros Supermasivos"	Mayo	UniAndes
Alejandro Cardenas	"Agujeros Negros (Radiación Hawking)"	Mayo	UNAL
Wilmar Fajardo	Por Confirmar	Mayo	UNAL
Juan Nicolás Garavito C.	"Galaxias a Alto Redshift (LAEs)"	Mayo	UniAndes
Felipe Gomez	Por Confirmar	Junio	UniAndes
Nicolás Amado P.	Por Confirmar	Por Confirmar	U. Distrital
Seditsira Quintero	Por Confirmar	Por Confirmar	UNAL

Otras Actividades:

- Presentación Posters a cargo de los estudiantes de UniAndes, Proyectos *AstroLunch* (<https://github.com/forero/AstroSeminarUniandes>).