

Congreso Colombiano de Astronomía y Astrofísica

miércoles, 20 de noviembre de 2024

Astrofísica Estelar y Formación Estelar: Día 1 - Aula Híbrida 1 (11:00 - 12:40)

time	[id] title	presenter
11:00	[147] V444 Cyg: Un caso inédito de rejuvenecimiento en una binaria masiva	VILLEGAS MARTÍNEZ, Kevin Johan
11:20	[148] The Relationship between Rotation and Magnetic Activity in Cold Dwarfs, as Seen in H-alpha Emission in Group-X Open Cluster Stars	OSPINAL ACHICANOY, Camilo Andres
11:40	[149] Analizando los espectros de LSOM y SDSS para entender las poblaciones estelares de la galaxia.	GONZÁLEZ TRONCOSO, Alexander
12:00	[150] La historia magnética de las estrellas de neutrones	BERNAL, Cristian Giovanni

jueves, 21 de noviembre de 2024

Astrofísica Estelar y Formación Estelar: Día 2 - Aula 402 (11:00 - 12:30)

time	[id] title	presenter
11:00	[151] Actividad estelar en la región de formación estelar en Taurus: Una visión a través de TESS	BATISTA, Maria Gracia
11:20	[152] Propiedades rotacionales de estrellas T Tauri en el complejo de formación estelar en Orión	Prof. PINZON, GIOVANNI
11:40	[153] Searching for Evidence of Accretion to Massive Protostars Beyond the Classical Feedback Limit	MARULANDA DUQUE, Ana Sofia
12:00	[154] Estudio de manchas estelares en estrellas T Tauri del Complejo de Formación Estelar de Orión	ALFONSO BERNAL, Sergio Alejandro