



La próxima semana se desarrolla en El Escorial (Madrid) la escuela " [Objetos estelares jóvenes: de estrellas frías a exoplanetas](#)" ([Young Stellar Objects: from cool stars to exoplanets](#)

)

, en la que participan nuestros compañeros de Consolider-GTC José Antonio Caballero (UCM), Eduardo Martín (IAC-/CAB) -ambos del grupo

[Planetas](#)

- y Benjamín Montesinos (LAEX-CAB/INTA-CSIC), del grupo

[Estrellas de baja masa](#)

Auspiciada por [ASTROCAM](#) (Red de Astrofísica de la Comunidad Autónoma de Madrid), la escuela pretende ofrecer a los asistentes una introducción al tema de los objetos jóvenes estelares y subestelares e incluirá charlas sobre estrellas jóvenes y evolución del momento angular; estrellas jóvenes en asociaciones y grupos en movimiento; enanas marrones y objetos de masa planetaria aislados; y exoplanetas de estrellas jóvenes. Las charlas tratarán temas teóricos y observacionales, incluyendo ejercicios prácticos con datos reales.

Más información:

Página de la Escuela " [Objetos estelares jóvenes: de estrellas frías a exoplanetas](#)" ([Young Stellar Objects: from cool stars to exoplanets](#)

)
Página de [ASTROCAM](#) (Red de Astrofísica de la Comunidad Autónoma de Madrid)