

La Universidad Autónoma de Madrid (UAM), en colaboración con el Ayuntamiento de Miraflores de la Sierra y el equipo Consolider-GTC <u>ESTALLIDOS</u>, organiza los días 30 y 31 de julio y 1 de agosto, el curso "La astronomía del siglo XXI".

Participarán como profesores (entre otros): María Luisa García Vargas, directora de la empresa FRACTAL SLNE (miembro de <u>ESTALLIDOS</u> -IAC) y Miguel Mas-Hesse, investigador del CAB (CSIC-INTA), e investigador principal del equipo

ESTALLIDOS

-CSIC, que hablarán de las "Técnicas de observación en Astrofísica"; Benjamín Montesinos, investigador del CAB y miembro del equipo

ESTRELLAS DE BAJA MASA

- CAB (CSIC-INTA), participará en la mesa redonda "Problemas abiertos en Astrofísica". En la ponencia sobre "Formación y evolución de galaxias", participará Mercedes Mollá, investigadora del Ciemat y miembro del equipo

ESTALLIDOS

-UAM; en la mesa redonda "La Astronomía del Siglo XXI" participarán Casiana Muñoz-Tuñón, investigadora principal del equipo

ESTALLIDOS

- -IAC, José M. Vílchez, investigador principal del equipo ESTALLIDOS
- -IAA y Miguel Mas-Hesse.

Más información:

La Astronomía del siglo XXI