



Conferencia: martes, 25 de abril de 2017

## **Observar el cielo en 3D: Primavera**

A pesar del tiempo lluvioso, salir al campo a observar en las noches primaverales tiene gran recompensa. Si bien el firmamento primaveral es más escaso en objetos galácticos, es muy rico en galaxias. Ofrece la posibilidad en muchas ocasiones incluso de observar varias de ellas en el mismo campo. Sin embargo, todas las galaxias visibles no están a la misma distancia, por lo que el objetivo del 25/4 es dar una buena idea a los observadores de la distancia que hay entre las galaxias que vemos con nuestros telescopios.

### **ALEJANDRO MENDIOLAGOITIA PAULY**

Álex Mendiolagoitia es aficionado a la astronomía desde 1985 y, sobre todo, desde su ingreso en la AAM en 1988. Desde entonces ha creado o se ha encargado en la AAM de varios grupos de trabajo, ha ocupado diversos cargos en sucesivas Juntas directivas y ha desarrollado su actividad divulgadora con media docena de libros de los que es autor o co-autor. Ha publicado más de 160 artículos en Neomenia, boletines de otras asociaciones o la revista Astronomía, a cuya redacción pertenece actualmente con la sección Naranja y Negro. También ha dado unas 80 conferencias y charlas, de las cuales dos tercios han sido en la AAM.

