



Conferencia: martes, 23 de mayo de 2017 :

## Un viaje a la galaxia M51

Este jovencísimo astrónomo nos habla sobre dinámica y evolución de galaxias, con especial atención a las fusiones galácticas y la rotación de las galaxias espirales, así como del proceso de formación estelar y AGN, ilustrándolo a partir de la galaxia M51.

**Miguel Querejeta** (San Sebastián, 1989). Licenciado en Física por la Universidad Complutense de Madrid, con Premio Extraordinario, llevó a cabo sus primeros proyectos de investigación en la Universidad de Nottingham y en el Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC). Es doctor en Astrofísica por la Universidad de Heidelberg, con una tesis sobre formación estelar en galaxias cercanas realizada en el Instituto Max Planck de Astronomía (MPIA). Actualmente es *Fellow Postdoctoral* de investigación en el Observatorio Europeo del Sur (ESO) en Múnich.

