



Ha salido a la luz la revista de la "Primera Escuela de Astronomía Azarquiel: un puente entre el Este y el Oeste" una escuela destinada a alumnos de los últimos cursos de licenciatura, máster y doctorado, y que contó en su primera edición (en 2010) con la participación de varios miembros Consolider-GTC. Emilio Alfaro, miembro de los equipos [ESTALLIDOS](#) -IAA y [OTEL](#) -IA

[O](#) C, impartió el curso III, bajo el título "Stellar Systems: A Hierarchy of Ages, Sizes and Processes", mientras que Rafael Rebolo, Investigador Principal del equipo

[OBJETOS SUBESTELARES](#)

-IAC, dió el curso IV, "Telescopes, Instruments and forefront Astronomy".

El principal objetivo de esta Escuela es facilitar el intercambio cultural a través de la enseñanza de la Astronomía y promover futuras actividades conjuntas de investigación. Ya se ha llevado a cabo la segunda edición de la escuela, que tuvo lugar en Beirut, donde reconocidos expertos han ofrecido cursos y conferencias sobre astronomía observacional y teórica y sobre la contribución de la astronomía árabe a la ciencia.

Otro miembro Consolider-GTC, Santos Pedraz (del Observatorio Hispano-Alemán de Calar Alto) miembro del equipo [GALAXIAS](#) -UCM, ha participado el Comité Local Organizador de esta Escuela de Astronomía.

Más información:

[Enlace a la revista "Primera Escuela de Astronomía Azarquiél: un puente entre el Este y el Oeste"](#)