



La revista de la Universidad de Barcelona publica una entrevista a Eduard Salvador Solé, director del [Instituto de Ciencias del Cosmos de la Universidad de Barcelona](#) y miembro del [Grupo GTC](#) de la colaboración Consolider-GTC.

"Eduard Salvador Solé es catedrático de Astrofísica de la Universidad de Barcelona y, desde que se doctoró en Francia en el año 1978, trabaja en el campo de la cosmología, concretamente en el estudio de la formación y evolución de galaxias. Ha dirigido siete tesis doctorales y es autor o coautor de más de un centenar de artículos científicos con cerca de mil citas, así como de seis libros de divulgación. Ha sido director del Departamento de Astronomía y Meteorología de la UB, promotor y presidente de la Sociedad Española de Astronomía y promotor y presidente fundador de la Confederación de Sociedades Científicas de España, además de vocal de la Comisión Nacional de Astronomía y de la Comisión de Ciencias de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña (AQU). También ha sido responsable de la Unidad Asociada de la UB con el Instituto de Ciencias del Espacio del CSIC, promotor —junto a otros dos catedráticos— del antiguo Centro Especial de Investigación de la UB en Astrofísica, Física de Partículas y Cosmología y promotor y coordinador del máster de Astrofísica, Física de Partículas y Cosmología de la UB.

Actualmente, dirige el Instituto de Ciencias del Cosmos de la UB (ICCUB), además de ser vocal del Comité Asesor de Infraestructuras Singulares del Ministerio de Economía y Competitividad y vocal de la Junta Consultiva del Rector de la UB".

Más información y entrevista:

[Eduard Salvador, director del Instituto de Ciencias del Cosmos de la UB: «En España se tiende a practicar la política del ‘café para todos’ en vez de ayudar a los mejores, en investigación o en docencia»](#)