

Astronomía, industria y Empleabilidad

Día: Lunes 18 de Julio Hora: 19:45-20:55

La relación entre astronomía e Industria se ha fortalecido en los últimos años con la participación española en grandes proyectos internacionales y con el desarrollo de grandes instalaciones en territorio nacional y de instrumentación propia. En esta reunión hablaremos de la situación actual en la relación entre astronomía e industria y abordaremos brevemente cuestiones sobre el perfil de estudios que las universidades deberían dar a sus graduados en astronomía para favorecer su empleabilidad más allá de las áreas tradicionales de investigación.

19:45 – 19:55 RIA: Proyectos en desarrollo y futuros – Jordi Torra
19:55 – 20:00 Astronomía en la Educación Superior: Empleabilidad – Javier Gorgas
20:00 – 20:40 Presentación de empresas del sector y sus áreas de trabajo como ejemplos de la tecnología y experiencia en las que se destaca:

Fractal (Marisa García Vargas) SENER (Joan Manuel Casalta) AVS (Cristina Ortega) Cryovac (Samuel Gilliland) IDOM (Gaizka Murga) Serco (Eduardo Ojero)

20:40 - 20:55 Debate abierto mesa redonda

En el debate abierto y mesa redonda participarán los oradores anteriores y contaremos también con la presencia de los gestores del plan nacional de astronomía y espacio.

Modera: Ricardo Hueso del LOC.