

RATIFICACIÓN DEL ACUERDO ENTRE EL ING Y EL IAC

Fecha 7/5/03

Firma del convenio de cooperación para la operación del Grupo de Telescopios «Isaac Newton» (ING) entre el IAC, el Consejo de Investigación de Física de Partículas y Astronomía (PPARC) y el Consejo de Investigación Científica de los Países Bajos (NWO). Por medio de este convenio, el IAC, por parte de España, se incorpora como socio a la operación del ING con el PPARC y el NWO. El efecto inmediato más importante es que los telescopios del ING permanecerán actualizados y que la comunidad astronómica española dispondrá de un tiempo adicional de observación significativo. Este tiempo se empleará fundamentalmente en preparar la ciencia que se hará con el Gran Telescopio CANARIAS (GTC). En la contribución española figura un instrumento para uso común, llamado LIRIS (un espectrógrafo para el infrarrojo de rendija larga y resolución intermedia con un sistema de imagen) para el Telescopio «William Herschel».

Como beneficios adicionales, señala la apertura de una vía que permita establecer vínculos más estrechos, tanto científicos como de operación beneficiosos para el GTC, de 10 m, así como sentar las bases para una mayor colaboración internacional en el Observatorio del Roque de los Muchachos, en La Palma, dentro de un marco europeo más amplio.

Existen buenas perspectivas para una colaboración mucho más amplia a escala europea, a la vista de las actuales negociaciones orientadas a coordinar y racionalizar el uso de los telescopios de tamaño medio en Europa y, lo que es más importante, al futuro desarrollo por parte de Europa de telescopios extremadamente grandes. El Observatorio del Roque de los Muchachos, en La Palma, en tanto que es un lugar para la observación de primer orden a escala mundial y único buen emplazamiento en territorio europeo para grandes telescopios óptico-infrarrojos, tiene muchas ventajas

para albergar el futuro telescopio súper-gigante europeo. Tal iniciativa involucraría a muchos países europeos que ya han empezado a discutir el tema.

ACUERDO PARA LA INSTALACIÓN DEL TELESCOPIO LIVERPOOL

Fecha 6/5/03

Firma del acuerdo entre el IAC y la Universidad John Moores de Liverpool, con el consentimiento del PPARC, como parte firmante del Protocolo, para la instalación y operación del Telescopio Liverpool (LT) en el Observatorio del Roque de los Muchachos, La Palma.

Una parte significativa del tiempo de observación se dedicará a fines docentes, con la participación de instituciones españolas.

ACUERDO CON LA UNIVERSIDAD DE BRADFORD

Fecha 6/5/03

Firma del acuerdo entre la Universidad de Bradford y el IAC para la instalación del telescopio robótico Bradford en el Observatorio del Teide, en Tenerife.

Este telescopio es de los llamados “de programa único”, en el que tienen derecho de participación los astrónomos españoles. También, este telescopio robótico está destinado a llevar a cabo proyectos de investigación y permitir a las escuelas e institutos del Reino Unido y de España obtener tiempo para observaciones astronómicas. Para ello se contará con colaboradores españoles que traducirán la web en español y la guía CD-Rom de observación.



Representantes de la comunidad astronómica del Reino Unido y de los Países Bajos, con el Director del IAC, en un momento de la firma de los acuerdos.
Foto: Miguel Briganti (SMM/IAC)