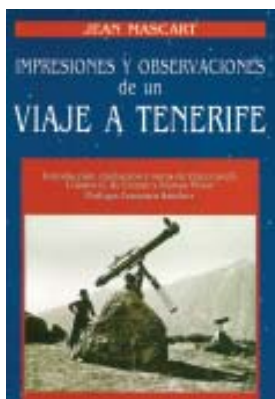


## “Impresiones y observaciones de un viaje a Tenerife”

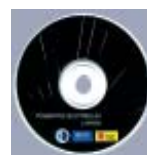


El 23 de junio fue presentado en el Centro de la Cultura Popular Canaria, en La Laguna, el libro «Impresiones y Observaciones de un viaje a Tenerife». Esta es una traducción al español realizada por Clara Curell, Cristina G. de Uriarte y Maryse Privat del libro del astrónomo francés Jean Mascart, «Impression et Observations dans un voyage à Tenerife». Además de la introducción, traducción y notas de las traductoras, que reflejan aspectos relativos a personas y acontecimientos citados en el texto, la obra cuenta con un prólogo de Francisco Sánchez, Director del IAC, quien intervino en la presentación del libro.

El célebre astrónomo Jean Mascart del Observatorio de París, vino a Tenerife en 1910 junto con otros científicos para llevar a cabo diversos estudios, entre ellos la observación del paso del cometa Halley. Con motivo de esta visita se hicieron también observaciones planetarias y de la luz zodiacal. Mascart plasmó en este libro sus vivencias y, en especial, su singular percepción de una isla que le asombró por su excepcionalidad. Todo ello le llevó a organizar un observatorio en la Montaña Guajara, lo que habría sido el primer observatorio internacional en Canarias, pero su intención se vio truncada por el inicio de la Primera Guerra Mundial.

OLIVER EXPÓSITO MOLINA (IAC)

## “Lluvias de estrellas”



El IAC, junto con la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), y el Ministerio de Ciencia y Tecnología (MCYT), ha editado en papel y en CD una unidad didáctica, sobre las Lluvias de Estrellas, uno de los fenómenos más espectaculares que pueden ser observados a simple vista. El CD-Rom incluye, además, información complementaria sobre las Leónidas de los últimos años, más intensas que las lluvias habituales. La unidad está dirigida a profesores de las asignaturas de ciencias de la ESO y pretende introducir a los jóvenes en el campo de la investigación científica a través de la observación de las lluvias de estrellas que se producen a lo largo del año.

## CARONTE: aplicación informática desarrollada por la OTRI del IAC



A finales de 2001, en el marco de un proyecto financiado por la Unión Europea, la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) del IAC desarrolló una aplicación informática para la elaboración de Cartas de Servicios en unidades de interfaz, como es esta OTRI, entre el entorno científico, tecnológico y empresarial.

Esta aplicación informática, denominada CARONTE, fue premiada en el año 2002 por el Ministerio de Administraciones Públicas en su Segunda Convocatoria de Premios a las Mejores Prácticas dentro de la Administración General del Estado. Este Ministerio, asimismo, en su nueva «Guía para la implantación de Cartas de Servicios» publicada en el 2003 y distribuida a toda la Administración del Estado, incluye CARONTE, en formato CD, y recomienda su uso para implantar estas Cartas de Servicios.

Ministerios análogos de otros países, preocupados también por la calidad en la prestación de servicios por parte de las instituciones públicas, han mostrado ya su interés por CARONTE.

