

La exposición itinerante del Observatorio Astronómico de Cantabria llega mañana a la Facultad de Ciencias

EUROPA PRESS. 03.03.2010 - 14.44 h

El consejero de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria, Francisco Martín, inaugurará mañana, jueves, la exposición itinerante del Observatorio Astronómico de Cantabria (OAC), que llega a la Facultad de Ciencias de la Universidad de Cantabria (UC).

La muestra, que se inaugurará a las 11 horas, está constituida por varios paneles explicativos acerca del OAC, del Centro de Investigación del Medio Ambiente (CIMA) y de los organismos colaboradores como el Instituto de Física de Cantabria (IFCA) y la Agrupación Astronómica Cántabra (AAC).

También se aborda su ubicación, en el páramo de La Lora, en Valderredible, y las labores científicas y didácticas que se desarrollan en el centro.

De igual modo, se mostrarán actividades divulgativas que se utilizan tanto en el Observatorio como en las visitas que el personal del OAC realiza a centros educativos, según indicaron la Consejería y la UC en sendos comunicados.

Tras la inauguración, se presentará un resumen de la actividad del OAC y se expondrán varias actividades divulgativas como 'La Tierra paralela' y 'Meteoritos'. También se mostrarán algunos de los telescopios que el Observatorio posee.

Además del consejero, asistirán al acto el vicerrector de Investigación y Transferencia del Conocimiento, José Carlos Gómez Sal; el director del Instituto de Física de Cantabria (IFCA-CSIC-UC), Francisco Matorras; el decano de la facultad de Ciencias, Ernesto Anabitarte, y la directora del CIMA, María Luisa Pérez.