

17-09-2009 / 19:50 h

(Cantabria) CIENCIA-TECNOLOGIA, AMBIENTE-NATURALEZA

El Observatorio Astronómico retoma la actividad entre la comunidad educativa

Santander, 17 sep (EFE).- La Consejería de Medio Ambiente retoma la actividad del Observatorio Astronómico de Cantabria (OAC) entre la comunidad educativa con el inicio del nuevo curso escolar, debido a la buena respuesta obtenida el pasado año.

Según destaca el Gobierno de Cantabria en un comunicado el pasado curso, entre la observación en las instalaciones y las charlas en las propias aulas, más de 3.000 alumnos de Cantabria se acercaron a la Astronomía.

El OAC es un recurso educativo de la Consejería de Medio Ambiente, gestionado a través del Centro de Investigación del Medio Ambiente (CIMA), en el que participan el Instituto de Física de Cantabria (IFCA-CSIC-UC) y la Agrupación Astronómica Cántabra (AAC).

De cara al curso que comienza, el OAC ha programado una serie de actividades para los escolares tanto en las propias instalaciones como en las aulas.

En el Observatorio, podrán observar el Sol a través de un telescopio provisto de filtros especiales para evitar daños oculares.

Las charlas en los centros son de tres tipos, acordes con los ciclos educativos. Así, en Educación Infantil, será el cuento-juego 'Jugando al Escondite en el Sistema Solar'; en Educación Primaria y Secundaria, la presentación '¿Qué hay en el cielo?', y en los de Bachillerato, '8 preguntas sobre Astronomía'.

Esta propuesta se completará con otras actividades prácticas relacionadas con la Astronomía como 'Tamaños y Distancias en el Sistema Solar', la más habitual en ediciones anteriores, cuyo objetivo es comprender las distancias y diferencias de tamaño entre los cuerpos del Sistema Solar y el gran vacío existente en el espacio. EFE-Cantabria