

El Observatorio Astronómico te invita a mirar como lo hizo Galileo

El centro ha programado actividades del 22 al 24 de octubre

06.10.09 -
REDACCIÓN | SANTANDER

El Observatorio Astronómico de Cantabria (OAC) mostrará a los ciudadanos entre el 22 y el 24 de octubre las maravillas que Galileo observó a través de su telescopio hace 400 años. Las actividades para 'Las noches de Galileo', una iniciativa mundial, no necesitan inscripción. Comenzarán con una conferencia divulgativa sobre Astronomía que tendrá lugar el jueves 22 en el Paraninfo de la Universidad de Cantabria (UC).



Con telescopios en el parque de Las Llamas. / ROBERTO RUIZ

Al día siguiente, el Instituto de Física de Cantabria (IFCA) ofrecerá una jornada de puertas abiertas en la que los visitantes tendrán acceso tanto a presentaciones sobre Astronomía y otras actividades científicas que realiza esta institución, como a observaciones. 'Las noches de Galileo' concluirán el sábado 24 con dos propuestas en el municipio de Valderredible: observaciones celestes en la plaza de Polientes y por la noche en el OAC, situado en el páramo de La Lora, a más de 1.600 metros de altitud. La UNESCO declaró 2009 'Año Internacional de la Astronomía' para conmemorar el cuarto centenario de la primera observación del cielo con un telescopio, lo que hizo Galileo Galilei.