



Un millar de estudiantes verán el eclipse solar con doce telescopios de cartón

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. Estudiantes de Física de la Usal han diseñado y construido doce telescopios de cartón, «similares» a los astronómicos, para ver este viernes, 20 de marzo, el eclipse solar parcial.

Según explicaron desde la organización de este evento, se espera que más de un millar de jóvenes y ciudadanos puedan ver a través de estos artilugios el eclipse de sol previsto para entre las 09.00 y las 11.00 horas.

Con este fin de acercar el eclipse al público, se repartirán los telescopios de cartón por centros educativos de Salamanca y alrededores, así como en cuatro estaciones de calle, ubicadas en los campus Miguel de Unamuno y de Ciencias, Plaza Mayor, y Parque Científico en Villamayor, donde tiene su sede el Centro de Láseres Pulsados (CLPU). Este centro y la Usal han apoyado a la asociación universitaria OSAL, promotora de la actividad, que ha sido incluida en el marco del proyecto Despejando Sombras, financiado en parte por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).