

100 Horas de Astronomía en observatorios del CES y en el mundo.

Del 2 al 5 de abril se desarrollaron en todo el mundo las “100 Horas de Astronomía”, en el marco del Año Internacional de la Astronomía.

En Uruguay distintas instituciones abrieron sus puertas al público general. La comunidad educativa del CES tuvo puertas al Universo en los Observatorios del Consejo de Educación Secundaria.



En los lugares donde la nubosidad no lo permitió, tuvieron lugar disertaciones, exposiciones y simulación de cielo con software de alta definición. En muchos centros se dispusieron telescopios para observación de destinos astronómicos, siendo para un alto porcentaje de participantes la primera vez que observaban a través de un telescopio.



El alto grado de intervención de la comunidad astronómica en Uruguay ha quedado reflejada en el sitio web del proyecto.

Uruguay registró 44 eventos abiertos al público, Esta marca, en el contexto mundial es muy buena, ya que colocó a Uruguay en el sitio 15 de 99 países que presentaron actividades en el contexto del proyecto 100HA. Es de destaque que más del 50% de las actividades tuvieron lugar en instalaciones del CES. Docentes del CES además participaron en talleres con alumnos de Primaria, compartiendo el goce de descubrir el universo.



A consecuencia de la impresionante respuesta del público en todo el mundo, los organizadores están considerando la posibilidad de reiterar la actividad 100 Horas de Astronomía antes de finalizar el año. La red de Observatorios del CES estarán alertas para integrarse con proyectos abiertos a estudiantes y familias.

