

Está aquí: Inicio ▶ Participación Nacional ▶ Chile tendrá un día que durará 48 horas

Chile tendrá un día que durará 48 horas

Compartir 192 [Twitter](#) 7 [Compartir](#)

Más de 20 instituciones nacionales e internacionales encabezadas por la Fundación PLANETARI de la USACH, el Programa EXPLORA CONICYT y la Sociedad Chilena de Astronomía, SOCHIAS celebrarán por segundo año consecutivo el “Día de la Astronomía en Chile”, con múltiples actividades a nivel nacional, los días 20 y 21 de marzo.

En esta segunda versión, bajo el hashtag #CHILEmiratucielo el consorcio de instituciones, con un nutrido programa de actividades, buscará motivar e incorporar activamente a la ciudadanía en la valoración de nuestra nación como la capital de la astronomía en el mundo.

Este año las celebraciones comenzarán el viernes 20 de marzo en el Planetario de la Universidad de Santiago con una videoconferencia, a través de Reuna.cl para todo el país en la cual participarán el Premio Nacional de Ciencias Exactas y Directora del Centro de Astrofísica CATA, María Teresa Ruiz, y el Director de Radio Observatorio ALMA, Pierre Cox. A la vez, en cada región habrán “astrónomos embajadores” que realizarán múltiples actividades con estudiantes y público interesado ([Para ver la transmisión en vivo clic aquí](#)).



El sábado 21 de marzo, utilizando el hashtag #CHILEmiratucielo se buscará motivar a la ciudadanía a mirar el cielo nocturno y compartir sus impresiones en las Redes Sociales sobre la festividad.

Para ello, el sitio Web planetariochile.cl alojará un planisferio celeste descargable para imprimir, libremente, con el propósito de orientarse en la identificación de algunos objetos celestes visibles durante esa noche.

Pero aún hay más, porque el domingo 15 de marzo, previo a la celebración, diferentes instituciones astronómicas del país participarán de un entretenido panorama familiar con stands didácticos y múltiples sorpresas con premios para quienes asistan a la “CicloRecreoVía”, ubicada en Avenida Andrés Bello entre las calles Seminario y Manuel Montt, a partir de las 9 de la mañana hasta las 14:00 horas con el objetivo de incentivar el “Día de la Astronomía en Chile”.

Para conocer mayor información acerca de la programación de la celebración 2015 y de las actividades que incluirán charlas públicas magistrales en Santiago y capitales regionales, jornadas de observación con telescopios y visitas a observatorios astronómicos pueden visitar [la agenda \(clic aquí\)](#).