

# Viaja a las estrellas en el Día del Patrimonio

El Observatorio Astronómico Nacional se unió al Museo Interactivo Mirador para organizar una de las actividades más entretenidas que han sido programadas para esta celebración.

26 de Mayo de 2017 | 17:45 | Emol



El Mercurio

Este domingo 28 de mayo se celebrará a lo largo de todo el país el **Día del Patrimonio Cultural**, oportunidad donde los principales edificios públicos e históricos abren sus puertas para ser visitados y recorridos junto a guías especializados que cuentan sus orígenes y papel que cumplen o han cumplido en el desarrollo de la sociedad chilena.

Es el caso del **Observatorio Astronómico Nacional (OAN) de la Universidad de Chile** que ya tiene todo preparado para que los interesados puedan ver sus instrumentos históricos, los que de una u otra manera han hecho del país uno de los líderes mundiales en la observación de los cielos.

Este año los festejos por el Día del Patrimonio Cultural tendrán un componente aún más llamativo y especial, ya que, además de poder conocer las instalaciones y equipos de observación del espacio, se podrá disfrutar de **entretenidas experiencias interactivas** de ciencia lúdica

gracias a la sociedad lograda con el **Museo Interactivo Mirador** que se hará presente en el recinto.

De esta manera, y si el clima lo permite, quienes vayan hasta las dependencias del OAN podrán realizar **observaciones del Sol con el Telescopio Coronado SolarMax90** y luego experimentar algunos principios científicos con **módulos interactivos y de exploración autónoma**.

Uno de estos juegos educativos será “Camina por la línea” y que consiste en cumplir una prueba establecida usando gafas de prismas que desvían la luz y complica el simple proceso de caminar.

“Burbujas” es otro juego que lleva el MIM hasta el observatorio y que busca echar a andar la imaginación y experimentar con distintas formas o posibilidades.

En la oportunidad **se darán a conocer más detalles de “Espacio Universo”**, el proyecto sobre astronomía que está desarrollando el MIM, cuya inauguración será a fin de año, y que se erige como un lugar único en el mundo, por su envergadura y contenidos.

Los asistentes también podrán acceder a **información de los observatorios internacionales instalados en nuestro país**, además de disfrutar de las entretenidas demostraciones de robótica que por primera vez trae la Escuela de Verano (EDV) de la FCFM de la Universidad de Chile a Cerro Calán.

**La actividad es completamente gratuita y se extenderá de 10:00 a 14:00 horas.** El acceso a las instalaciones, ubicadas en Camino el Observatorio 1515 (Las Condes), será peatonal. Sin embargo, gracias al patrocinio de la Municipalidad de Las Condes, un bus de acercamiento llevará a los interesados desde el Metro Estación Los Dominicos hasta el Observatorio en Cerro Calán con salidas programadas a las 11:00 y 12:30 horas.

Ponga atención, ya que en el caso de lluvia algunas actividades serán suspendidas por lo que se recomienda consultar antes de concurrir a las instalaciones.