

Celebración del 50º Aniversario de la llegada del hombre a la Luna

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología descubre su colección de piezas lunares en una yincana

- **“29 ½ piezas lunares” es el título de la yincana, que coincide con el nombre del ciclo completo o lunación, durante el cual la Luna pasa a una nueva fase, que son 29 días y medio.**
- **Con esta yincana, los visitantes descubrirán las “piezas lunares” que se encuentran en la exposición permanente del MUNCYT.**
- **Además el Museo ha programado una observación lunar el 5 de octubre para unirse a la conmemoración de la Noche Internacional de la Observación Lunar.**
- **Estas dos actividades forman parte del programa especial “MOONCYT” desarrollado por FECYT y el MUNCYT para celebrar el 50º aniversario de la llegada del hombre a la luna.**

Alcobendas, 25 de septiembre de 2019. El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, de Alcobendas ofrece, a partir del 27 de septiembre y hasta el 31 de octubre, la yincana “29 ½ piezas lunares”. El público podrá recorrer las salas del Museo y reconocer diferentes piezas relacionadas con la Luna, sus fases y órbita alrededor de nuestro planeta así como el momento histórico del primer alunizaje.

Los visitantes recibirán un folleto con el nombre, la datación y una breve información acerca de 13 piezas de la yincana vinculadas con la Luna, así como las salas en las que se encuentran. Durante su visita, podrán comprobar que estas piezas están señalizadas y numeradas en las vitrinas con una Luna de la colección del Museo. Cuando las identifiquen, deberán completar los números del 1 al 13 que se corresponden con cada una de ellas. Al depositar el folleto cumplimentado a la salida, recibirán un pequeño obsequio. La participación en la yincana es gratuita y no es necesaria reserva previa. El Museo ofrecerá esta actividad hasta el 31 de octubre.

Las fases de la Luna, su órbita alrededor de la Tierra e incluso el calendario lunar, han constituido una inagotable materia de estudio, interés y curiosidad por parte de la humanidad

desde la Antigüedad. En la colección del MUNCYT figuran variados ejemplos –desde la Edad Moderna hasta el siglo XX-, vinculados con la observación de nuestro satélite: calendarios lunares, relojes e instrumentos de observación astronómica, así como representaciones de su órbita, fases y superficie.

Noche Internacional de la Observación lunar

El Museo se suma a la iniciativa de la Noche Internacional de la Observación lunar promovida por la NASA ofreciendo una observación astronómica gratuita de la Luna el 5 de octubre, en horario de 21:00 a 00:00 horas. Monitores especializados guiarán la observación mediante telescopios orientados a la Luna y a Saturno. Se realizarán charlas divulgativas sobre los puntos de alunizaje del programa Apollo. Los menores de 12 años recibirán un diploma oficial de la NASA que les acredita como asistentes a esta observación única y singular. Para participar en la observación, es necesaria la reserva previa de forma presencial en taquillas o escribiendo un e-mail a reservasmad@muncyt.es indicando en el asunto "OBSERVACIÓN LUNAR".

Estas actividades forman parte del programa especial MOONCYT, creado por FECYT y el Museo con motivo del 50 aniversario de la llegada del hombre a la luna, incluye conferencias, talleres, un ciclo de cine, observaciones astronómicas, sesiones de planetario especiales, entre otras actividades. El programa se desarrollará hasta el mes de julio del 2020.

Acerca de FECYT

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) es una fundación pública, dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Creada en el año 2001, la misión de FECYT es reforzar el vínculo entre ciencia y sociedad mediante acciones que promuevan la ciencia abierta e inclusiva, la cultura y la educación científicas, dando respuesta a las necesidades y retos del Sistema Español de ciencia, Tecnología e Innovación.

Síguenos en:



Acerca del MUNCYT

Museo Nacional de Ciencia y Tecnología,
MUNCYT
Dpto. de Comunicación

C/Pintor Velázquez s/n
28100 Alcobendas, Madrid
Pza. del Museo Nacional, 1
15011 Coruña

Tfno: 91 425 18 01; 91 425 09 09
Email: comunicacion@muncyt.es
Web: www.muncyt.es

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, www.muncyt.es es un museo de titularidad estatal adscrito al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y gestionado a través de la Fundación Española para la ciencia y la Tecnología, FECYT. Sus objetivos son la conservación e incremento del patrimonio científico y tecnológico español y su puesta a disposición de la sociedad. El MUNCYT pretende ser, además, escaparate de la ciencia española, promoviendo el conocimiento de la actividad de los centros nacionales de investigación y actuando como referente social y punto de encuentro en materia científica y tecnológica. El Museo tiene tres sedes, dos expositivas en A Coruña y Alcobendas y un centro de documentación en Madrid-Delicias.

Síguenos en:

