

## NOTA DE PRENSA

@MNCNcomunica

www.mncn.csic.es

Cada 12 de febrero, *Día de Darwin*, se homenajea al naturalista

## El MNCN celebrará el 211 cumpleaños de Darwin con una lectura pública, una nueva intervención expositiva y una cena de gala

- ♦ A las 12 horas habrá una lectura de textos sobre evolución entre los que hay fragmentos de *El origen de las especies*
- ♦ Se presentará una muestra permanente sobre el ilustre naturalista que revolucionó el mundo de la biología

Madrid, 06 de febrero de 2020 El Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN-CSIC) celebrará el 211 aniversario del nacimiento de uno de los personajes más importantes de la historia, Charles Darwin. El 12 de febrero habrá actividades para todos los públicos que giran en torno al naturalista y que incluyen la lectura de fragmentos de sus libros más conocidos, la presentación de un espacio sobre sus aportaciones a la ciencia y una cena temática con demostraciones científicas, un cóctel y un espectáculo de ilusionismo.



Diseño promocional de la cena *Darwin y la Gran Gala del Megaterio* / Alfonso Nombela

“El 12 de febrero es una fecha muy señalada para los museos de Historia Natural. En el MNCN celebramos el cumpleaños de Darwin todos los años con gran entusiasmo y con propuestas novedosas que recuerden la importancia de las teorías con las que revolucionó el mundo de la ciencia y la sociedad en la que vivía”, comenta Santiago Merino, director del MNCN.

De 12 a 13 horas se realizará una lectura pública de una selección de textos de sus libros más emblemáticos como: *Diario del viaje de un naturalista alrededor del mundo*, *Observaciones geológicas en América del Sur* o *El origen de las especies*. El evento tendrá lugar en el hall del edificio de Biodiversidad. Para confirmar la participación se debe mandar un correo electrónico a: [info.edu@mncn.csic.es](mailto:info.edu@mncn.csic.es)

Seguidamente, a las 13 horas, tendrá lugar la presentación de la intervención expositiva *Darwin, una mirada que cambió el mundo*. Este nuevo espacio dedicado al naturalista inglés está dentro de la exposición permanente Biodiversidad y muestra aspectos destacados de su vida y su viaje. También se exhiben ejemplares de las colecciones del museo que representan especies que pudo encontrarse a lo largo de su viaje en el HMS Beagle, así como algunas de sus publicaciones y obras sobre la enseñanza del darwinismo en las escuelas.

### Viaje en el tiempo

Para poner el broche a este día, de 21 a 24 horas, se celebrará la cena *Darwin y la Gran Gala del Megaterio*. Este evento pretende evocar el festín realizado por Benjamin Waterhouse Hawkins. Este escultor y apasionado de la Historia Natural organizó en 1853 un histórico banquete de fin de año dentro de un modelo de dinosaurio a tamaño real construido por él mismo en el *Crystal Palace* de Londres. La iniciativa se puso en marcha por primera vez en el museo en 2017, gracias a la Asociación Española de Comunicación Científica que pretendía organizar una cena que uniera a científicos, comunicadores y periodistas.

“Teníamos muchas ganas de volver a organizar esta cena tras dos ediciones muy exitosas y qué mejor día que el 12 de febrero para repetirla. Hemos conservado la esencia pero hemos añadido elementos nuevos que harán que la velada se convierta en un viaje en el tiempo en el que no faltarán los bombines, la música y hasta un espectáculo de ilusionismo”, añade Pilar López, vicedirectora de Comunicación y Cultura Científica del museo.

En la cena *Darwin y la Gran Gala del Megaterio*, a la que solo podrán asistir mayores de 18 años, también se podrá hablar sobre evolución con investigadores del MNCN, contemplar ejemplares no expuestos de las colecciones, hablar con conservadores y degustar un catering británico-español, entre otras cosas.

Más información y venta de entradas [aquí](#).