

# Un almanaque de sobresaliente

El CSIC publica su calendario científico escolar de 2022, con interesantes aniversarios en biología, ecología o astronomía



El mes de enero con las efemérides. / R. C.

J. M.

Martes, 11 enero 2022, 12:07



El 12 de agosto de 1990, la paleontóloga Sue Hendrickson descubrió el espécimen más grande y mejor conservado del *Tyrannosaurus rex* nunca encontrado, y el 2 de septiembre de 2020, científicas de la Universidad de Toronto revelaron que un solo vaquero libera alrededor de 50.000 partículas diminutas por lavado. Estas son tan solo dos de las 365 efemérides que se pueden encontrar en el [calendario científico escolar 2022](#). Aniversarios científicos y tecnológicos, como la publicación del libro *El origen del hombre* de Charles Darwin, el 24 de febrero de 1871, y el descubrimiento de agua en el planeta Marte anunciado por la NASA el 31 de julio de 2008, forman parte de esta nueva publicación que también recoge nacimientos de investigadoras e investigadores de renombre, avances y curiosidades científicas.

educación y de otras personas voluntarias en la búsqueda de aniversarios y el diseño de actividades complementarias.

## **El calendario busca acercar la cultura científica a los jóvenes con efemérides curiosas que abarcan también el folklore, la agricultura, la veterinaria o la arqueología**

El calendario, con el que se pretende acercar la cultura científica a la población más joven y ofrecer referentes cercanos, diversos y actuales de la ciencia, vuelve a estar acompañado de una guía didáctica con actividades adaptables a distintas asignaturas y niveles de Primaria y ESO.

Entre las principales novedades de esta edición, destaca que la versión online del calendario está disponible en diez idiomas. Además del castellano, gallego, catalán, euskera, asturiano, aragonés e inglés, este año se encuentra en francés, esperanto y árabe.

Los calendarios y las guías se pueden descargar gratuitamente en la página web del [IGM](#). Asimismo, en esta edición se ha triplicado la tirada impresa del calendario en los cuatro idiomas oficiales, y se repartirán 11.500 ejemplares en centros educativos y en instituciones de divulgación científica.

### **«Más igualitario y diverso»**

«Más de 800.000 personas utilizaron el Calendario científico escolar 2021. Esperamos que este año se siga esta estela», comenta Pablo Gutiérrez Toral, coordinador del proyecto. «Para 2022 se ha tratado de crear un calendario más igualitario y diverso, tanto en protagonistas como en temáticas. Se incluyen a representantes del colectivo LGTBIQA+ y a personas de múltiples nacionalidades. Como siempre, hay aniversarios de biología, química, ecología y astronomía, así como

de pantalla», apunta Toral.

## Envío de propuestas

Todas las efemérides se comparten diariamente en la cuenta de Twitter @CalCientifico, pero este año el proyecto también cuenta con grupo de Telegram y con la posibilidad de descargar ficheros ICAL para integrar el calendario científico en los calendarios online (Google Calendar, Apple Calendar y Microsoft Outlook, entre otros). Si usted lector quiere enviar propuestas o sugerencias, puede hacerlo escribiendo al correo electrónico: [calendario.cientifico@csic.es](mailto:calendario.cientifico@csic.es).

El Calendario científico escolar 2022 es un proyecto del IGM que cuenta con la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), adscrita al Ministerio de Ciencia e Innovación. La iniciativa ha recibido el apoyo de numerosas entidades como varias delegaciones, centros e institutos del CSIC, la Academia de la Llingua Asturiana, la Casa Árabe, la Alianza Francesa de Gijón, la Federación Española de Esperanto, la Asociación PRISMA para la Diversidad Afectivo-Sexual y de Género en Ciencia, Tecnología e Innovación, así como diversas universidades españolas y otras entidades públicas y privadas.

### TENDENCIAS

[Horóscopo](#) [Horóscopo chino](#) [Covid](#) [DGT](#) [Jubilación](#) [Benidorm Fest](#) [Antonio Resines](#)  
[Antropía](#)

## Comentarios

Los comentarios son exclusivos para suscriptores. Participa en la conversación con nuestros periodistas

[Inicia sesión](#)

[Suscríbete](#)