

CENTROS PARTICIPANTES

1. CosmoCaixa Madrid. *ImpRESIÓNate.*
2. Museo Geominero & I.E.S. Isabel la Católica. *Madrid en roca viva.*
3. CSIC-Instituto de CC. Agrarias. *Biodiversidad en el agroecosistema*
- 4 Museo Nacional de Ciencias Naturales. *La biodiversidad madrileña*
5. Real Jardín Botánico de Madrid . *La vida oculta de los hongos*
6. I.E.S. Guadarrama (Guadarrama). *El apasionante reino Fungi*
7. I.E.S. Alonso de Avellaneda (Alcalá de Henares). *Controlar es sencillo*
8. I.E.S. Manuel de Falla (Coslada). *Programar es fácil*
9. I.E.S. Alpajés. *Ciencia y mitología*
10. I.E.S. Carlos III. *Jugando con la ciencia*
11. I.E.S. Diego Velázquez (Torrelodones). *Porom - poompero!!!*
12. I.E.S. El Espinillo. *Dales otra oportunidad*
13. I.E.S. Federico García Lorca (Las Rozas). *Imanes asombrosos*
14. I.E.S. Galileo Galilei (Alcorcón). *Working togheter*
15. I.E.S. Iturralde. *Esto es tecnología*
16. I.E.S. Jaime Ferrán (Collado Villalba). *Química mágica*
17. I.E.S. José Hierro (Getafe). *Diseño y fundición*
18. I.E.S. La Dehesilla (Cercedilla). *Un mundo diminuto*
19. I.E.S. Las Musa. *La magia de la física*
20. I.E.S. Matemático Puig Adam (Getafe). *Óptica con agujeros*
21. I.E.S. Miguel Catalán (Coslada) & I.E.S. Vista Alegre. *La física del botellón... y más*
22. I.E.S. Victoria Kent (Torrejón de Ardoz). *Frío, frío ... muy frío*
23. British Council School (Pozuelo de Alarcón). *Nuevos materiales ¿cómo funcionan?*
24. Colegio Ártica. *Imántate*
25. Colegio Beata Filipina. *Más claro que el agua*
26. Colegio Bérriz (Las Rozas). *A vueltas con la Astronomía*
27. Colegio Cristo Rey. *Física y burbujas*
28. Colegio Internacional SEK-Ciudalcampo (S. S. de los Reyes).
Amasando ciencia
29. Colegio La Inmaculada (Guadarrama). *En busca de las huellas del pasado*
30. Colegio Los Peñascales. *Moléculas, caos e interacciones... eso somos*
31. Scuola Statale Italiana di Madrid. *Somos como somos: ¡diversos!*

OTROS

32 - 33. CSIC - Exposición Biodiversidad.

ACTIVIDADES

- Sesiones de planetario. Educaciencia

Viaje por la Galaxia (45 min. Aforo 25 personas)

S: 11:00; 12:00; 13:00; 16:00; 17:00; 18:00;

D: 12:00 y 13:00

(sesiones especiales para niños de 2 a 5 años).

- Taller de cometas

D. 11:30 h (2 h. Aforo 30 personas)

- Visitas guiadas a los almacenes

S y D 13:00 y 17:00 h (20 min. Aforo 20 personas)

- Visitas guiadas a la exposición.

S y D. 11:30 h 12:30 h 13:30 h, 17:00h 18:00h (45 min. 2 grupos 20 personas)

ACTIVIDADES ESPECIALES

Museo del Ferrocarril. Horario de 10:00 a 15:00 h. _Entrada gratuita el sábado y todo el fin de semana para menores de 18 años. Visitas guiadas gratuitas el sábado a las 11:00 h, 12:00 h y 13:00 h.

Inauguración de la exposición *SINC. Dos años en imágenes.* Las imágenes del Servicio de Información y Noticias Científicas nos proponen un apasionante viaje por la ciencia a lo largo de dos años de labor periodística.

Agenda ciudadana de la Ciencia y la Innovación. 14 retos que nos cambiarán la vida en el 2030. ¿Cuál crees que debe ser incluido en las agendas de nuestros representantes europeos para convertirlo en realidad?

Serán madrinas de los stands las científicas:

Theano, Hipatia de Alejandría, María la Judía, Trótula de Salerno, Hildegard von Bingen, María Andrea Casamayor y de la Coma, Carolina Lucretia Herschel, Sophie Germain, Jeanne Villepreux-Power, Ada Augusta Byron, Sofía Vasilyevna Kovalskaia, Mary Somerville, Gerty Theresa Radnitz Cori, Lise Meitner, Marie Curie, Irène Joliot-Curie, Henrietta Swan Leavitt, Amalie Emmy Noether, Jimena Fernández de la Vega, M^a

Gerturd Käte Goeppert Mayer, Dorothy Mary Crowford Hodgkin, Chien-Shiung Wu, Mary Nicol Leakey, Ángeles Alvariño, Gertrude Belle Elion, Rosalind Franklin y María Assumpció Català i Poch.