

La presidenta ha inaugurado la XV Feria *Madrid es Ciencia*, dedicada al fenómeno astronómico de este verano

Díaz Ayuso presenta las actividades de la Comunidad de Madrid por el eclipse de sol de agosto para que nadie “se quede al margen de este acontecimiento único”

- Reivindica a la región como “punto de encuentro” para la ciencia que se proyecta “hacia España y el resto del mundo”
- La presidenta anima a los jóvenes a “formarse, plantear dudas y entender cómo funciona el mundo” en áreas como la salud, la energía o el estudio del cielo
- Los centros de investigación, universidades y Clúster del Espacio impartirán charlas y talleres con material divulgativo para acercar esta experiencia a madrileños y visitantes
- Los *Miércoles del Eclipse* llevarán a los centros educativos retos didácticos para alumnos adaptados a las distintas etapas
- Once municipios en la *franja de totalidad* contarán con puntos de observación con eventos específicos para esa jornada
- El Gobierno autonómico distribuirá gratuitamente gafas certificadas para disfrutar de este acontecimiento con seguridad, y creará una web con toda la información

19 de marzo de 2026.- La presidenta de la Comunidad de Madrid, Isabel Díaz Ayuso, ha presentado hoy la programación de actividades científicas, educativas y culturales organizadas por el Gobierno autonómico por el eclipse total de Sol que se podrá observar el próximo 12 de agosto en distintos municipios de la región por primera vez desde hace más de un siglo. “Queremos que cada niño y cada joven participen y no se queden al margen de este acontecimiento único”, ha subrayado Díaz Ayuso en la inauguración de la XV Feria *Madrid es Ciencia*, que ha reivindicado la región como “punto de encuentro” para la ciencia “que se proyecta hacia España y el resto del mundo”.

En este marco, los centros de investigación, universidades y el Clúster del Espacio regional celebrarán las próximas semanas charlas y talleres con material divulgativo para explicar y acercar este acontecimiento a la ciudadanía. Además, la Consejería de Educación, Ciencia y Universidades propondrá a colegios e institutos retos didácticos astronómicos en los *Miércoles del Eclipse*.



Comunidad
de Madrid

Esta iniciativa, que se desplegará en abril y mayo, ofrecerá a los centros materiales adaptados a las distintas etapas, incluida la Educación Especial, para que sus alumnos conozcan este fenómeno natural. Por ejemplo, en Infantil aprenderán cómo se produce utilizando un robot disfrazado de Luna, y en Secundaria podrán programar una placa para simularlo y crear un mapa interactivo y conocer cómo se podrá observar el eclipse en toda España.

ONCE MUNICIPIOS EN LA FRANJA DE TOTALIDAD

Por su parte, la Consejería de Presidencia, Justicia y Administración Local ha identificado puntos de observación en los once municipios del norte y este de la región en los que se podrá ver el eclipse completo (*franja de totalidad*). Son los de Somosierra (el que más tiempo lo disfrutará, 1 minuto y 29 segundos), Buitrago del Lozoya, La Cabrera, El Molar, Meco, San Agustín del Guadalix, Puerto de Navacerrada, Colmenar Viejo, Alcalá de Henares, Tres Cantos y San Sebastián de los Reyes.

En todos ellos habrá una amplia oferta de actividades culturales y divulgativas con zonas habilitadas para la observación, actuaciones musicales, charlas y presencia de profesionales expertos que mostrarán una experiencia única a vecinos y visitantes. Entre ellas destaca el *Festival del Eclipse*, en las piscinas de Riosequillo de Buitrago del Lozoya con propuestas familiares al aire libre y *foodtrucks* durante toda la jornada del 12 de agosto.

El Gobierno regional repartirá gratuitamente gafas especiales certificadas para su correcta contemplación y elaborará una guía práctica con consejos para actuar con la máxima seguridad. Además, toda la información sobre las actividades, localizaciones y distintas iniciativas estará disponible en una página web específica.

MAS DE 700 PROPUESTAS EN LA NAVE HASTA EL SÁBADO

Díaz Ayuso ha recorrido algunas de las más de 700 actividades de *Madrid es Ciencia*, en la que participan de más de 70 colegios e institutos con 2.000 estudiantes expositores, 12 universidades, 20 centros de investigación, 12 museos y sociedades científicas y 20 empresas y *startups* relacionadas con la ciencia, la tecnología y la innovación.

A los participantes en este evento, la presidenta les ha dicho que Madrid necesita “jóvenes que se formen, planteen dudas y quieran entender cómo funciona el mundo”, y ha asegurado que gracias a ellos se podrá seguir avanzando “en áreas tan distintas como la salud, la energía o el estudio del cielo”. “Fenómenos como el eclipse nos recuerdan que todavía tenemos mucho por descubrir y que vuestra participación será decisiva”, ha enfatizado.

Madrid es Ciencia se celebra en La Nave de la capital hasta el hasta este sábado, con una asistencia prevista de más de 20.000 personas, que podrán



Comunidad
de Madrid

Medios de Comunicación

contemplar una exposición con paneles sobre la relevancia de los eclipses a lo largo de la historia, participar en talleres y experimentos realizados por alumnos, asistir a ponencias, llevarse a casa gafas de observación segura o disfrutar de la coreografía *Eclipse*, a cargo de los estudiantes del Conservatorio Profesional de Danza Carmen Amaya con el apoyo audiovisual de la Escuela de Arte Alberto Corazón, ambos centros públicos de la Comunidad de Madrid.