

17 FERIA DE LA CIENCIA

16, 17 Y 18 DE MAYO DE 2019



Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

Convocatoria de proyectos de divulgación científica desarrollados por equipos de jóvenes y/o familias.

Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia

17 Feria de la Ciencia

16, 17 y 18 DE MAYO DE 2019



Si te gusta investigar.

**Si te gustan la ciencia,
la tecnología, el medio
ambiente, las
matemáticas, ...**

**Si te animas a hacer
algún experimento con
tú familia, amigos o
amigas.**

**Si has hecho algún
trabajo de
investigación en tu
centro educativo o en
tu casa.**

**Si quieres presentarlo
en la Feria de la Ciencia.**

**Prepara con otros
chicos o chicas tu
proyecto.**

**Completa el formulario
de inscripción.**

Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

¿Qué necesitas?

UN PROYECTO

UN EQUIPO

UN RESPONSABLE DE
EQUIPO

A tener en cuenta

Apúntate

Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

Experimental.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

EL PROYECTO DE DIVULGACIÓN

- Las actividades propuestas deben dar respuesta a un interrogante o problema.
- Podrán ser experimentos, técnicas, prácticas y experiencias científicas, simulaciones, demostraciones, dinámicas interactivas, presentaciones multimedia u otros procedimientos, siempre que incluyan: aspectos científicos, tecnológicos y ambientales, tanto en CIENCIAS EXPERIMENTALES como en HUMANÍSTICAS Y SOCIALES, que utilicen un método de trabajo investigativo, adaptables a las condiciones de la feria y sus stands y que den prioridad a una dinámica interactiva con el visitante.
- Los proyectos de divulgación podrán versar sobre cualquier tema científico, tecnológico, social o ambiental, aunque en esta edición los temas principales son:
 - **El espacio.** Conmemoración del 50 aniversario de la llegada del Apolo 11 a la Luna.
 - Conmemoración del Año Internacional de la **Tabla Periódica.**
 - **Energía y eficiencia energética.**
 - Espacio STEM+A (**Ciencia Tecnología, Ingeniería, Matemáticas + Arte**)



Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

Un equipo



+18

- Un coordinador o coordinadora mayor de edad, que se haga responsable del equipo y del desarrollo de las actividades (Amigo mayor, madre, padre, abuelo, abuela, ...).
- Un grupo de jóvenes, de chicas, de chicos o mixtos que realicen y presenten un proyecto de divulgación.
- Máximo cuatro componentes.



Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

UN RESPONSABLE DE EQUIPO



17 FERIA DE LA CIENCIA

16, 17 Y 18 DE MAYO DE 2019



No os olvidéis que SIEMPRE debe haber dentro del equipo una persona MAYOR DE EDAD que sea responsable:

- del equipo,
- del funcionamiento en el stand,
- de la coordinación con la organización de la Feria,
- del cumplimiento de las normas de participación...



Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

Las condiciones

- ❑ La “Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia” asignará a cada proyecto, mobiliario y un espacio para su exposición en la “17 FERIA DE LA CIENCIA”, el **sábado día 18 de mayo**, el tiempo de realización de las actividades en la Feria por cada equipo se determinará en función de las disponibilidades organizativas.
- ❑ Los equipos responsables de los proyectos aportarán al stand todos los materiales, aparatos, instrumentos, equipos, murales, etc. que se vayan a utilizar y exponer durante la celebración de la “17ª FERIA DE LA CIENCIA”.
- ❑ La exposición de las actividades deberá ser realizada por los jóvenes investigadores/as, niñas o niños participantes, siendo la persona adulta responsable del proyecto la encargada de ellos y de coordinar dichas exposiciones en el stand.
- ❑ En las actividades propuestas **no está permitido el uso de materiales** combustibles, la realización de experiencias químicas peligrosas o reacciones muy exotérmicas, la puesta en marcha de motores de combustión interna, el uso peligroso de conductores eléctricos y todas aquellas actividades que puedan suponer un peligro a las personas y/o las instalaciones. La Organización no se responsabiliza de los daños ocasionados en caso de negligencia. En esta edición se será **restrictivo también con la utilización de agua**, dada la sequía existente por lo que se pide una mayor concienciación.
- ❑ Los proyectos que quieran utilizar megafonía o equipo de sonido tendrán que contar con la autorización expresa de la Organización, aunque por las condiciones acústicas del pabellón agradeceríamos que se evite su utilización.
- ❑ La SADC se reserva el derecho a proponer las modificaciones que considere oportunas de cara al buen funcionamiento, la equidad de las condiciones de participación de los proyectos y el ajuste a la disponibilidad económica.



Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.

A tener en cuenta en la elaboración del proyecto.

- La **interacción con el visitante es uno de los aspectos más importantes, ya que las actividades han de permitir la participación de los visitantes y es necesario prever cuidadosamente el modo en que se les va a hacer partícipe de la experiencia; a través de preguntas, realizando una parte del proceso, con pistas, si van a poder observar y buscar información, etc.**
- A la hora de decidir el **material necesario en cada actividad deben considerarse** criterios de funcionalidad, de sostenibilidad ambiental y de seguridad.
- Los **posibles riesgos deben evitarse, estableciendo medidas de seguridad, o mejor sustituyendo** la actividad por otra.
- Las **actividades propuestas es recomendable que no superen los 10 minutos** y que sean fácilmente repetibles. Actividades de más duración no tienen tan buena aceptación por el público que visita la Feria de la Ciencia.



17 FERIA DE LA CIENCIA

16, 17 y 18 DE MAYO DE 2019

Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.



Para inscribirte
pincha aquí.

Plazo de inscripción: 6 de
marzo a 8 de abril de 2019
PLAZO AMPLIADO: 26 de
abril

Secretaría educativa y técnica:

Tlfno. 954 18 72 60

Web: www.feriadelaciencia.org

E-mail: secretaria@feriadelaciencia.org

En colaboración con:



DESQBRE
FUNDACIÓN

RAYUELA
infancia


casa de la ciencia
sevilla


CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS