

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.

**Experimenta.**

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



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.





# Experimenta.

Jóvenes y familias que cuentan ciencia.



[Para inscribirte](#)  
[pincha aquí.](#)

Plazo de inscripción: 6 de  
marzo a 8 de abril de 2019

**Secretaría educativa y técnica:**

Tlfno. 954 18 72 60

Web: [www.feriadelaciencia.org](http://www.feriadelaciencia.org)

E-mail: [secretaria@feriadelaciencia.org](mailto:secretaria@feriadelaciencia.org)

En colaboración con:



DESQBRE  
FUNDACIÓN

RAYUELA  
infancia

  
casa de la ciencia  
sevilla

 **CSIC**  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS