



DES**Q**BRE
FUNDACIÓN

Dossier informativo

e^{17^a} FERIA de la CIENCIA

16, 17 y 18 de mayo 2019. Sevilla.

Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia

Fundación Descubre

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



Índice

1. Ficha técnica	3
2. ¿Qué es la Feria de la Ciencia?	4
3. Feria de la Ciencia 2019	5
4. Destinatarios/as	6
5. La Feria de la Ciencia en datos.	7
6. Contacto	8
7. Patrocinadores/colaboradores	9
8. Anexo participantes de Sevilla	10

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



Ficha técnica:

CARÁCTER: Espacio de encuentro que permite el fomento del espíritu emprendedor, el intercambio, la divulgación y la comunicación de conocimientos científicos, tecnológicos y de medio ambiente.

ÁMBITO: Regional, con vocación internacional con participación de países de Latinoamérica.

CARÁCTER: Formativo/ divulgativo.

EDICIONES: 17 ediciones. Desde el año 2003.

FECHAS: 16, 17 y 18 de mayo de 2019.

LUGAR: Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla (FIBES).

HORARIO:

10 a 19:00 h. (jueves y viernes). Entrada hasta las 18:30 h.

11 a 20:00 h. (sábado). Entrada hasta las 19:30 h.

ORGANISMOS PARTICIPANTES:

Más de 150 entidades entre empresas, centros educativos, centros de investigación, universidades, asociaciones, instituciones...

TEMÁTICAS PRINCIPALES 2019:

- Conmemoración del 50 aniversario de la llegada del Apolo 11 a la Luna.
- Conmemoración del Año Internacional de la Tabla Periódica.
- La feria de la ciencia y la conmemoración de los 500 años de la primera vuelta al mundo
- Energía y eficiencia energética.
- STEM+A.

VISITANTES PREVISTOS: 26.000 personas.

PÚBLICO DESTINATARIO: La Feria de la Ciencia se dirige **a todo el público en general**, aunque tiene su target principal en los **centros educativos**, el profesorado, las **familias**, los **jóvenes** y los **estudiantes**.

ORGANIZAN:

Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia y Fundación Descubre.

DIRECTOR: Josechu Ferreras Tomé.

COORDINACIÓN GENERAL Y COMUNICACIÓN: Guadalupe Jiménez Leira.

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



¿Qué es la Feria de la Ciencia?

La **Feria de la Ciencia** es la principal actividad que desarrolla la Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia (SADC). En esta edición está organizada conjuntamente con la Fundación Descubre y que está financiada entre otras entidades por la Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad, la Consejería de Educación y Deporte, el Ayuntamiento de Sevilla, así como la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

La **Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia (SADC)** es una asociación sin ánimo de lucro que tiene entre sus principales objetivos mejorar la enseñanza de las ciencias en los centros educativos y promocionar la divulgación científica en la sociedad.

La **Fundación Descubre** (fundaciondescubre.es), por su parte, es una fundación privada sin ánimo de lucro, impulsada por la Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad de la Junta de Andalucía, y que cuenta en su patronato con 23 instituciones de avalado prestigio en investigación y divulgación. Descubre busca acercar la ciencia y la innovación a la sociedad andaluza, con el fin de convertirse en el punto de encuentro entre la sociedad, la ciencia y la innovación andaluzas.

En la Feria de la Ciencia participan distintos centros educativos, centros de investigación, museos, facultades universitarias y otras instituciones científicas que divulgan sus proyectos y experimentos científicos haciendo **participe** de ellos al **público visitante**.

Los proyectos desarrollados en la Feria de la Ciencia se refieren a **distintas disciplinas científicas** como la física, la química, las matemáticas, la biología, el desarrollo tecnológico, etc. Cada año, además, la Feria se centra en una temática particular. En otras ferias las temáticas han sido “Diversidad” (con motivo de la celebración del Año Internacional de la Diversidad Biológica), “El agua, un bien escaso”, “El sol fuente de vida”, “La ciencia y la tecnología”, “Todo es número”, “La Aeronáutica”, “Vida cotidiana” o “El cerebro y la neurociencia”, “Conservación de la Biodiversidad” y “Patrimonio cultural”, en la pasada edición.

La Feria ha ido evolucionando poco a poco, pero siempre con su particular fin de compartir y acercar la ciencia a los ciudadanos y ciudadanas, si en 2003 fueron 12.500 los visitantes en la pasada edición de 2.018 fueron más de 26.000.

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



► Objetivos de la Feria de la Ciencia

- **Potenciar** la divulgación y la comunicación social de la ciencia.
- **Dinamizar la enseñanza de las ciencias**, incorporando metodologías activas e investigativas en las programaciones de aula.
- **Generar gusto por el conocimiento y contribuir al desarrollo de vocaciones científicas** mediante un planteamiento activo y práctico de la enseñanza de las ciencias y el contacto con investigadores/as en activo.
- **Fomentar el espíritu innovador y emprendedor** entre el alumnado participante.

Feria de la Ciencia 2019

La 17ª Feria de la Ciencia cuenta con **128 expositores**, en los que participan **más de 120 centros educativos** de toda Andalucía, así como **más 50 entidades** entre **centros de investigación, universidades, empresas y otras instituciones científicas de Andalucía**.

Estos datos suponen la participación directa contando sus proyectos unos **6000** alumnos y alumnas y de unos **700 profesores y profesoras**, a los que hay que sumar otras **750** personas entre investigadores e investigadoras y personal divulgador de otras entidades.

En concreto participan **55** centros educativos de Sevilla capital en **52** stands diferentes, por lo que **más de 3000 escolares sevillanos** serán divulgadores y divulgadoras en la Feria.

Entre las entidades que participan con stand en este evento científico, que es el mayor a nivel nacional, también se encuentran las empresas municipales de Emasesa y Lipasam.

En su decimoséptima edición, la Feria de la Ciencia tiene entre sus temas principales la Conmemoración del 50 aniversario de la llegada del Apolo 11 a la Luna; la Conmemoración del Año Internacional de la Tabla Periódica; La feria de la ciencia y la conmemoración de los 500 años de la primera vuelta al mundo; Energía y eficiencia energética y STEM+A.

La **Feria de la Ciencia** con el apoyo del Ayuntamiento de Sevilla ha sido declarada, además, como actividad de **excepcional interés público** por la Comisión Nacional de la Conmemoración del **“V Centenario de la expedición de la primera vuelta al mundo de Fernando Magallanes y Juan Sebastián Elcano”** y también está incluida en el programa de actividades de la “Presidencia de Sevilla de la Comunidad de Ciudades Ariane”: **Sevilla Ciudad Ariane**.

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



Como actividad **conmemorativa del V Centenario**, la Feria cuenta con proyectos de centros educativos que trabajan esta temática, es el caso por ejemplo del IES Polígono Sur, con “Todo empezó con Magallanes”. Además, la Feria cuenta con proyectos científicos de 3 países latinoamericanos, en concreto de México, Colombia y Brasil.

Dentro de la programación de **Sevilla Ciudad Ariane** se presentarán 22 proyectos que conmemoran el 50 aniversario de la llegada del Apolo 11 a la Luna y que trabajan la temática espacial. Entre ellos se encuentran “Scape room el universo” del CEIP Fray Bartolomé de las Casas o “Un salto a la Luna” del IES Leonardo Da Vinci.

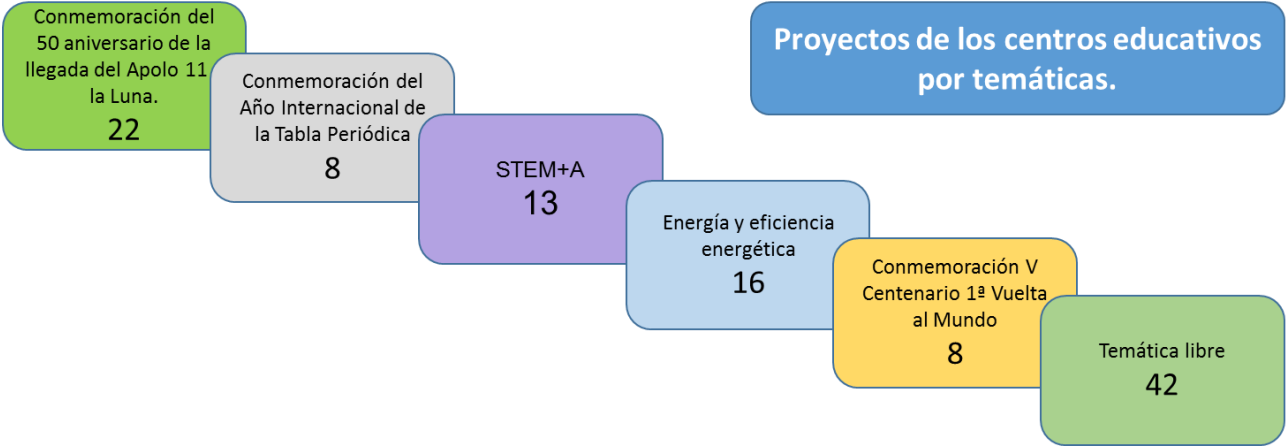
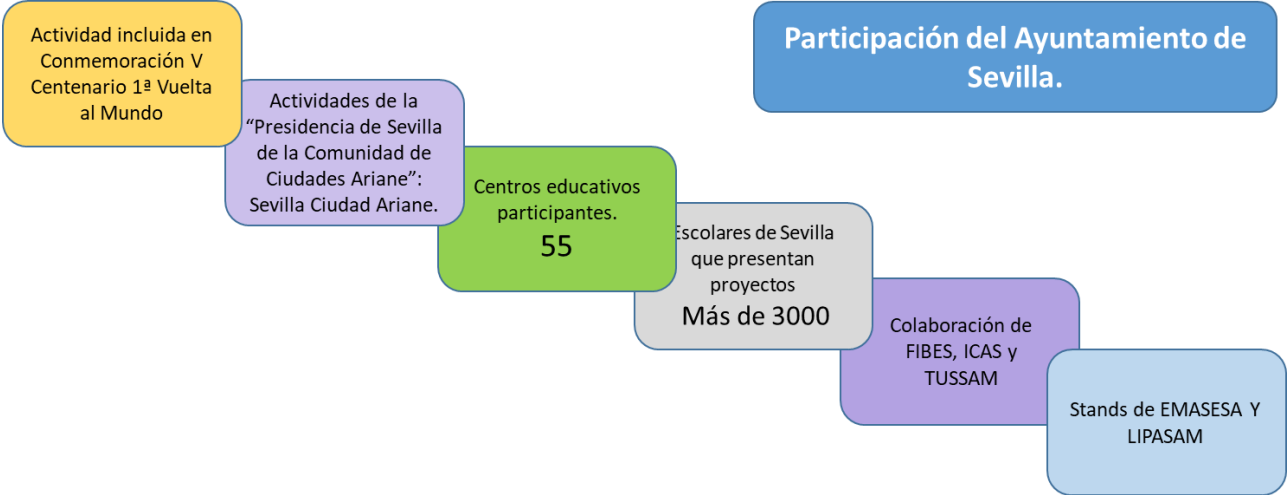
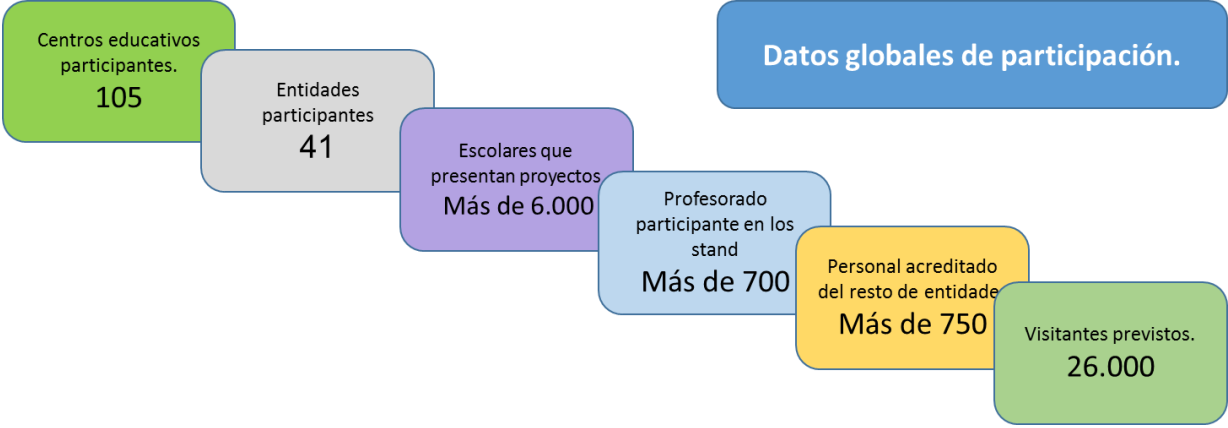
Destinatarios/as

La Feria de la Ciencia se dirige **a todo el público en general**, aunque tiene su target principal en los **centros educativos**, las **familias**, los **jóvenes** y los **estudiantes**.

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



Datos 17 Feria de la Ciencia 2019



ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



Datos de Contacto

Secretaría de la Feria de la Ciencia

Teléfono.: 954187260 /699038304

E-mail: secretaria@feriadelaciencia.org

sadc@cienciacompartida.org

Página web. <http://www.feriadelaciencia.org>

Redes sociales:

Facebook: [Feria de la Ciencia](#)

Twitter: [@FeriaCiencia](#)

Personas de contacto:

Josechu Ferreras, director de la Feria de la Ciencia [@JosechuFT](#)

Guadalupe Jiménez, Coordinación general y Comunicación [@lupejl](#)

Fundación Descubre

Teléfono: 954 23 23 49 ext 140

Personas de contacto

Ana Pérez. ana.perez@fundaciondescubre.es.

Carolina Moya. carolina.moya@fundaciondescubre.es

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



Patrocinadores/Colaboradores

Organizan:



Sociedad Andaluza
para la Divulgación de la Ciencia



DESQBRE
FUNDACIÓN



DESQBRE
RED DE FERIAS DE LA CIENCIA
Y LA INNOVACIÓN DE ANDALUCÍA

Patrocinan:



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONSUMIDOR, EMPLEO Y UNIVERSIDAD
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y DEPORTE



FECYT



FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA

Colaboran:



DIPUTACIÓN DE SEVILLA



NOSDO
Asesoramiento de Sevilla



JUNTA DE ANDALUCÍA
INICIATIVA EDUCACIONAL
Centro del Profesorado de Sevilla



Fundación Cajasol



GOBIERNO DE ESPAÑA



MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y TURISMO



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



cicCartuja



casa de la ciencia



RED ELECTRICA DE ESPAÑA



CNA
Centro Nacional de Automatores



fundación ayesa



EMASESA



UNIVERSIDAD DE SEVILLA



UNIVERSIDAD PABLO OLAVIDE DE SEVILLA



LIPASAM



JUNTA DE ANDALUCÍA
COMISIÓN REGULADORA DE ENERGÍA



ICAS
Instituto de la Cultura y las Artes de Sevilla



Andalucía profunda

Apoyan:



IRES



EMPRESA PÚBLICA DE SEVILLA DE AGUA, S.A.
CONSEJO REGULADOR DE SEVILLA



ArgS



IRES



ESTACIÓN BIOLÓGICA DOÑANA



IBIS



eduka Ambiental



ACUARIO DE SEVILLA



PERSPECTIVAS



CaneSur



FIBES



ACCIONA



OBRA SOCIAL 'LA CAIXA'



REMEDJO



CLIMACT



INTERREG



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA



MaSDIV



flexbét



UNED SEVILLA



INGEVENTS



LAGOH



PARTICIPAN:



FIESTAS DE LA HISTORIA



SOLACYT



EL REMOLINO



PROMETHEAN



CEREZA & CIENCIA

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:



Anexo participantes

CENTROS EDUCATIVOS PARTICIPANTES CON STAND DE SEVILLA CAPITAL.

NOMBRE PROYECTO	CENTRO EDUCATIVO
LA TECNOLOGÍA A TU ALCANCE	IES CIUDAD JARDÍN
TODO ENCAJA	IES VELÁZQUEZ IES SAN ISIDORO
SMART CITY	COLEGIO MARÍA MADRE DE LA IGLESIA
UN SALTO A LA LUNA	IES LEONARDO DA VINCI
FUERZAS QUE NOS RODEAN	COLEGIO SANTA ISABEL
JUGANDO CON LA X	CDP SANTA MARÍA DE LOS REYES IES MACARENA
VER PARA CREER	COLEGIO MONTAIGNE
LA CONQUISTA DEL MUNDO	COLEGIO Nª SRA DEL ROSARIO COLEGIO PROTECTORADO DE LA INFANCIA
SÉ INTELIGENTE , SÉ EFICIENTE	CALDERÓN DE LA BARCA
LAS ENERGÍAS LIMPIAS SE ACERCAN A LOS MÁS PEQUEÑOS	CEIP ORTIZ DE ZÚÑIGA
ECOESCUELA, AHORA O NUNCA	COLEGIO SAN JOSÉ SSCC
LA DEPENDENCIA ELÉCTRICA EN LAS CIUDADES	IES ALBERT EINSTEIN
SCAPERROOM: EL UNIVERSO	CEIP FRAY BARTOLOMÉ DE LAS CASAS
BRUJAS Y MAGOS	COLEGIO Nª SRA DEL ROSARIO
ERES PARTE DE LA CIENCIA: ¡COMPARTE!	COLEGIO BVM IRLANDESAS BAMI
MI CIENCIA	IES FERNANDO DE HERRERA
CARANDEANDO	IES RAMÓN CARANDE
LA LUNA EN UN TIC	IES GUSTAVO ADOLFO BÉCQUER
COLORÍN COLORADO, ESTE ESPECTRO NO SE HA ACABADO	COLEGIO INTERNACIONAL DE SEVILLA SAN FRANCISCO DE PAULA
PENSAMIENTO COMPUTACIONAL EN EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA	CEIP CARLOS V
LA VUELTA AL MUNDO EN 80 PLÁSTICOS	C.E.IP. VALDÉS LEAL
" FLY ME TO THE MOON "	ST. MARY'S SCHOOL
LA GEOMETRÍA EN LA NATURALEZA	IES LLANES
VEDRUNA CIENCIA Y TECNOLOGÍA	COLEGIO SANTA JOAQUINA DE VEDRUNA
ALUNIZA EN VALERIANO	CEIP VALERIANO BÉCQUER
TODO EMPEZÓ CON MAGALLANES	IES POLÍGONO SUR
¡EUREKA!	EE.PP. SAGRADA FAMILIA. NUESTRA SEÑORA DE LOS REYES.
ECOESCUELA	CDP ARBOLEDA (SEVILLA)
LANASA	CEIP ANDALUCÍA CEIP CRUZ DEL CAMPO
LLEVAS VIDA DEBAJO DE TU MANGA. DONA SANGRE Y COMPARTE VIDA.	COLEGIO NUESTRA SEÑORA DE ANDÉVALO
CIENCIA PARA ILUSIONARTE	COLEGIO BUEN PASTOR
GAMIFICACIÓN + SWIS	IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ
¿QUE COLOR ELIJO?	COLEGIO MARISTAS SAN FERNANDO
LA TIERRA: UN PLANETA EN CONSTANTE CAMBIO	EEPP SAGRADA FAMILIA (VARIOS CENTROS)

ACTIVIDAD INCLUIDA EN:

APRENDER JUGANDO.	CEIP PRÍNCIPE DE ASTURIAS
LOS PEQUESABIOS Y LA CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	CEIP ALTOS COLEGIOS MACARENA CEIP MAESTRO JOSÉ FUENTES
¿TE SUENA EL MEDIOAMBIENTE?	COLEGIO BVM NTRA SRA DE LORETO
TIEMPO DE CAMBIO.	IES HÍSPALIS
ENTRE MÚSICA Y RUIDO	IES BELLAVISTA
NOSOTROS, LA LUNA Y EL UNIVERSO	COLEGIO CONCERTADO ANTONIO MACHADO (ED INFANTIL, ED PRIMARIA Y ED SECUNDARIA)
¿POR QUÉ ENGAÑAN LOS ESPEJOS?	IES SIGLO XXI
DE SANTA AURELIA A LA LUNA	IES SANTA AURELIA
DE LA TIERRA A LA LUNA	COLEGIO CLARET SEVILLA
JUGANDO CON LA CIENCIA	IES MARGARITA SALAS
¿MAGIA, CIENCIA O TECNOLOGÍA?	IES VICENTE ALEIXANDRE
MÁS CERCA DE LA LUNA	COLEGIO SAGRADA FAMILIA
VIAJE A LA LUNA	COLEGIO LOS ROSALES
VAMOS DEL COLEGIO AL UNIVERSO.	CEIP EMILIO PRADOS
INSECTOS Y PANTAS ..UNA HISTORIA DE AMORES Y ODIOS	COLEGIO PORTCELI
¡DESPEGAMOS!	COLEGIO SANTA ANA
PIENSO, LUEGO RECICLO	COLEGIO ALEMÁN DE SEVILLA
MÉZCLATE CONMIGO	CEIP TOMÁS YBARRA

ACTIVIDAD INCLUIDA EN: