

## La Fundación Descubre se consolida como referente de divulgación y acerca la investigación y el conocimiento que se generan en Andalucía a 300.000 personas en 2017

El Patronato de la institución, celebrado en Granada, ha aprobado las cuentas y la Memoria de Actividades de 2017 de la Fundación, que ha desarrollado acciones en las ocho provincias andaluzas a lo largo del pasado año, como La Noche Europea de los Investigadores, la Semana de la Ciencia, los Café con Ciencia o el Pi Day

Descubre ha consolidado su labor divulgativa con el apoyo de la Consejería de Conocimiento, Investigación y Universidad, y con alianzas con la Consejería de Educación, la Radio Televisión de Andalucía (RTVA), los responsables de divulgación de las universidades andaluzas o la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI)

La actividad de la Fundación Descubre, Fundación Andaluza para la Divulgación de la Innovación y el Conocimiento, ha sumado en las ocho capitales andaluzas la participación presencial de 297.636 personas a lo largo de 2017. Así se desprende de la [Memoria de Actividades 2017](#) aprobada por el patronato de la Fundación, que respaldó igualmente las cuentas de institución correspondientes al ejercicio anterior. En la reunión celebrada en la sede de la Fundación en Granada, los patronos conocieron los detalles de la actividad de la Fundación Descubre en las ocho capitales andaluzas a lo largo de 2017, a lo que hay que sumar 1.479.069 personas más, que se correspondería con la actividad virtual de la Fundación a través de sus páginas web.

La Fundación ha acercado la ciencia a la ciudadanía andaluza, al tiempo que ha trabajado en la consolidación de una activa y extensa red de conexiones en la Comunidad andaluza. En total, más de 100 alianzas y acuerdos para acercar la ciencia al entorno físico y cultural de la ciudadanía andaluza, tanto en colaboración con alguno de sus patronos, así como con diferentes agentes e instituciones que facilitarían la movilidad de la oferta divulgativa, minimizando el coste, y permitieran una mayor difusión de toda la oferta de divulgación que genera la Fundación, como la Consejería de Educación, la Radio Televisión de Andalucía (RTVA), los responsables de divulgación de las universidades andaluzas, la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), etc.

La presidenta de la Fundación Descubre y directora general de Universidades de la Consejería de Conocimiento, Investigación y Universidad de la Junta de Andalucía, Dolores Ferre Cano, presidió la celebración del Patronato de la institución, que centra de nuevo su actividad en torno a tres líneas de actuación. La primera de ellas, Comunicación de la Ciencia y la Innovación, destinada a mejorar la calidad de la información científica que recibe la ciudadanía, a dar visibilidad en la sociedad a las investigaciones que se desarrollan en



Andalucía, así como a generar sinergias entre los investigadores y los grupos de investigación, y entre éstos y las empresas.

La segunda de las líneas de actuación, Divulgación del Conocimiento, se ha centrado en proyectos orientados a la celebración de actividades de divulgación de la ciencia de manera próxima y en lugares habituales de encuentro social, en acercar a la población general grandes cuestiones de la ciencia, de una manera atractiva y adaptada a diferentes niveles de formación y en facilitar la comunicación directa y personal entre grupos con especial sensibilidad hacia temas específicos de ciencia, en entornos amigables, y con refuerzo virtual. Por último, la tercera de las líneas ha buscado potenciar la Formación, a través de la capacitación de científicos, investigadores, comunicadores, gestores, educadores, voluntariado científico... En este tiempo, Descubre ha dispuesto de fondos concedidos por el Gobierno andaluz a través de los presupuestos de la Consejería de Conocimiento, Investigación y Universidad, a los que hay que sumar 205.000 euros más obtenidos en convocatorias competitivas nacionales y europeas para hacer divulgación en las ocho provincias andaluzas.

La actividad presencial de la Fundación ha reunido a lo largo de 2017 a más de 297.636 personas en torno a las acciones y exposiciones que promueve. Actividades como La Noche Europea de los Investigadores, las Ferias de la Ciencia, Generaciones de Plata, Café con Ciencia o Descubre el Cine Científico y exposiciones como 'Los enlaces de la vida' y 'De la Tierra al Universo, la belleza de la evolución del Cosmos' conforman parte de la oferta de divulgación de la Fundación a los patronos, los agentes andaluces del conocimiento y mancomunidades de municipios y diputaciones provinciales. Por proyectos y en lo que respecta a la Semana de la Ciencia, esta actividad ha alcanzado la participación de más de 60.320 personas en sus 448 actividades, a los que habría que sumar otras 5.193 personas más correspondientes únicamente a los Cafés con Ciencia. La Noche Europea de los Investigadores, por su parte, ha involucrado de forma presencial a 75.000 personas en las ocho provincias andaluzas, lo que supone un aumento de la participación de casi un 10,29% en un solo año.

De forma paralela, la institución ha consolidado la Red de Ferias de la Ciencia y la Innovación de Andalucía, liderada por la Feria de la Ciencia de Sevilla. Sólo esta última cita, la mayor de cuantas se celebran en España, ha reunido a 4.500 alumnos divulgadores y más de 24.000 personas visitantes, lo que sumado al resto de ferias hacen un total para la Red de 100.000 visitantes. [Andalucía] Mejor con Ciencia, por su parte, suma este año la participación de 3.600 personas.

En lo que respecta a las exposiciones itinerantes, 'De la Tierra al Universo' ha alcanzado las 14.842 visitas en 2017. 'Los enlaces de la vida' por su parte, se ha situado en las 11.100 visitas y supera ya las 360.000 visitas desde su inauguración en 2011, en tanto que 'Cristales, un mundo por descubrir' ha superado las 3.600 el pasado año y las 305.000 personas desde su inauguración. Por su parte, los ciclos de Descubre el Cine Científico han superado los 8.030 espectadores a lo largo del año. La revista digital iDescubre, la primera publicación online andaluza de divulgación general, ha registrado por su parte en su tercer año de vida más de 46.008 visitas.



## Nuevos proyectos

En el marco de Exploria, plataforma virtual para exposiciones y rutas que combina imágenes en 360 grados, Descubre ha incorporado la segunda fase de 'Un Jardín en el Museo, un Museo en el Jardín: El Jardín de Elena', un proyecto de divulgación científica y artística que acerca la Botánica a todos los públicos a través del arte, al tiempo que acerca la historia del arte y los objetos artísticos al público interesado en la botánica, el medio ambiente y los conocimientos tradicionales sobre el mundo vegetal. Tras la primera experiencia, el proyecto vincula ahora los jardines botánicos de Córdoba y Málaga con los museos Arqueológico y Bellas Artes, y el Conjunto Arqueológico 'Medinat al-Zahara', de Córdoba, y la Colección del Museo Ruso San Petersburgo/Málaga.

Descubre ha celebrado además en 2017 la primera edición en España del Día Internacional de Pi o Pi Day. Una jornada divulgativa con cerca de 40 actividades en toda España y cuyo evento central se celebró el 14 de marzo en Sevilla con más de 200 estudiantes de Primaria, Secundaria y Bachillerato. Con esta iniciativa se persigue acercar a la sociedad las matemáticas mediante propuestas relacionadas con el arte, como el cómic, el relato o el vídeo, para desmitificar su imagen de disciplina difícil y destacar así su presencia en actividades cotidianas. Asimismo, pretende incentivar vocaciones entre los más jóvenes e impulsar la cultura científica entre la sociedad.

En paralelo, la Fundación ha apostado de forma decidida por la formación, con el fin de crear un espacio en el que divulgadores y divulgadoras andaluces puedan mejorar su competencia profesional. En este sentido, Descubre ha mantenido en 2017 su alianza con la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) para el desarrollo de iniciativas conjuntas. En concreto, la Fundación ha organizado de forma conjunta la segunda edición de Espacio 100cia, un curso virtual ligado a la financiación de proyectos con fondos europeos, un taller del proyecto 'Tu entorno mejor con ciencia', y tres ediciones del taller de Exploria Ciencia.

## Actividad virtual de Descubre

A toda la actividad presencial de Descubre habría que sumar 1.479.069 personas más en 2017, que se correspondería con la actividad virtual de la Fundación Descubre a través del sistema web y que supone un avance de la presencia online de la Fundación Descubre del 24.89% en solo un año. Para ello, la institución ha consolidado su sistema de gestión multisite, al tiempo que ha incorporado el portal del proyecto de la Red de Ferias de la Ciencia y la Innovación en Andalucía, un foro que pretende poner en contacto a las ferias de la ciencia que se celebran en la comunidad autónoma andaluza, y la renovación de Clickmica, la web temática sobre química de la Fundación Descubre. Los portales con mayor tráfico son Clickmica, con 991.595 visitas en su quinto año de vida, seguida por La Noche Europea de los Investigadores (122.635), Descubre la Energía (99.770) y Ciencia Directa (65.918).

Por su parte, el alcance de la influencia en redes sociales se ha consolidado igualmente a lo largo de 2017, con un aumento continuado de la presencia en Facebook, Twitter, Flickr y Youtube, y un impulso a los canales de Instagram, LinkedIn y Google+, lo que ha permitido que la Fundación sume una influencia acumulada de 1.396.000 usuarios, con una mejora en la interacción con los usuarios de los diferentes perfiles sociales.

Por último, Descubre ha intensificado en 2017 su participación en convocatorias nacionales e internacionales (Fecyt, Horizon 2020...), al tiempo que ha renovado su presencia en el directorio de UCC+i de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (Fecyt), que se une a su pertenencia a los clúster Andalucía SmartCity y Claner, y a Ecsite, la red europea de centros y museos de ciencias, lo que consolida la labor divulgativa que la institución impulsa en Andalucía y supone un respaldo internacional a los proyectos desarrollados.

**Más información:**

[Memoria de actividades 2017 – Fundación Descubre](#)

**FUNDACIÓN DESCUBRE**

Miguel Carrasco.

Comunicación Institucional

Teléfono: 958 637 199

e-mail: [comunicacion@fundaciondescubre.es](mailto:comunicacion@fundaciondescubre.es)

Página web: [www.fundaciondescubre.es](http://www.fundaciondescubre.es)

**GRANADA**

Parque Tecnológico de la Salud  
Avda del Conocimiento s/n.  
Edificio Bioregión. Of. 2 y 3  
18016 Granada

T +34 958 637 199

**SEVILLA**

Casa de la Ciencia de Sevilla-CSIC  
Pabellón de Perú.  
Avenida de María Luisa, s/n.  
41013 Sevilla

T +34 954 232 349

## Patronos de la Fundación Descubre

La Fundación Descubre es una organización privada sin ánimo de lucro, promovida por la Consejería de Conocimiento, Investigación y Universidad, y formada por 22 patronos cuyo objetivo es fomentar el interés y la sensibilización ciudadana en torno a la ciencia y el conocimiento.

1. Consejería de Conocimiento, Investigación y Universidad.
2. Asociación de Promotores y Productores de Energías Renovables de Andalucía.
3. Asociación de Universidades Públicas de Andalucía.
4. Ayuntamiento de Almadén de la Plata.
5. Ayuntamiento de Málaga.
6. Ayuntamiento de Motril.
7. Centro Astronómico Hispano-Alemán A.I.E. Calar Alto.
8. Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
9. Consorcio Centro de Ciencia Principia.
10. Consorcio Parque de las Ciencias de Granada.
11. Fundación I+D del Software Libre.
12. Fundación para la Promoción y el Desarrollo del Olivar y del Aceite de Oliva.
13. Instituto Andaluz de Patrimonio Histórico.
14. Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera.
15. Instituto de Academias de Andalucía.
16. Instituto Municipal de Gestión Medioambiental, Real Jardín Botánico de Córdoba - IMGEMA.
17. GEOLIT, Parque Científico y Tecnológico.
18. Parque Tecnológico de Andalucía.
19. Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud.
20. Plataforma Solar de Almería – CIEMAT.
21. Real Instituto y Observatorio de la Armada.
22. Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia.