



## TRANSFIERE 2023 ELIGE A LOS NUEVE FINALISTAS DE SU PREMIO DE PERIODISMO DE APOYO A LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INNOVADORA

Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, ya ha hecho públicos los finalistas de la octava edición de su Premio de Periodismo de Apoyo a la Comunicación Científica, Tecnológica e Innovadora que ha recibido este año un total de 43 trabajos en sus tres categorías principales

El fallo y la entrega de galardones tendrán lugar durante la celebración de la duodécima edición de Transfiere, que tiene lugar los días 15,16 y 17 de febrero de 2023 en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga)

Málaga, 19 de enero de 2023.- [Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación](#) ha hecho públicos los **nueve finalistas** que optan este año a su **VIII Premio de Periodismo de Apoyo a la Comunicación Científica, Tecnológica e Innovadora**. Se trata de un galardón destinado a reconocer la labor que realizan los periodistas para dar a conocer el trabajo desarrollado en España en torno a la innovación tecnológica y su convergencia a nivel internacional. Este año se han recibido un total de **43 trabajos** en las tres categorías principales del premio, que se dividen en **trabajos escritos, audiovisuales y proyectos radiofónicos y podcast**, cada una valorada con un **premio de 3.000 euros**.

El fallo y la entrega de galardones tendrán lugar el próximo día **15 de febrero de 2023** durante la celebración de Transfiere en **FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga)**. De esta forma, los finalistas de esta edición quedan distribuidos de la siguiente forma:

### - Trabajos Escritos

1. **Este científico ha desarrollado un kit que detecta la resistencia a antibióticos en menos de dos horas** de Alberto Payo Gijón (Agencia SINC)
2. **El sueño energético español: ser el Qatar del hidrógeno verde** de Rafael Ordóñez, Carlos Cózar e Ignacio Encabo (El Independiente)
3. **Málaga, fortaleza pionera en ciberseguridad** de Antonio Javier López Carmona (Diario Sur)

### - Trabajos Audiovisuales

1. **Trasplante fecal en píldoras** de Jon Larrañaga Gurrutxaga (Euskal Telebista)
2. **A mi manera** María García, Mónica Lázaro y Antonio Matesanz (RTVE)
3. **Energías renovables en casa** de Inmaculada Álvarez (Euskal Telebista)

### - Trabajos Radiofónicos

1. **Matemáticas para proteger nuestro corazón** de Jesús Román Escudero Cruz (Radio Castilla-La Mancha Media)
2. **La pequeña Doñana** de Javier Bolaños Rufo (Canal Sur Radio)
3. **La vigilancia espacial y la inteligencia militar** de Javier Ronda Iglesias (Canal Sur)

## Premio del Público

La principal novedad de la convocatoria de esta octava edición es la inclusión en el palmarés del **premio del público**, una iniciativa dirigida a los profesionales del periodismo científico con el objetivo de visibilizar su trabajo e impacto en la sociedad. Este galardón cuenta con **tres candidaturas** postuladas de manera interna a través del jurado del certamen que se harán públicas a principios del mes de febrero. Una vez elegidos los finalistas para esta categoría, se iniciará una fase de **consulta abierta** en la que los participantes podrán recibir votaciones de manera libre a través de la web y los canales de comunicación de Transfiere.

Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, celebrará su duodécima edición los días 15,16 y 17 de febrero en FYCMA, con el objetivo de potenciar el intercambio de experiencias y establecer nuevas oportunidades de colaboración que impulsen la convergencia del ecosistema de innovación español en el panorama global. Para ello, la organización trabaja en un programa que apuesta por la internacionalización de sus contenidos con la presencia de distintas delegaciones de los ámbitos empresarial, académico e institucional, que tendrán la ocasión de compartir sus agendas I+D+i para promover la transferencia de conocimiento científico y tecnológico, mejorar la competitividad empresarial y generar vías de negocio adicionales entre distintos territorios.

Transfiere está organizado por el Ayuntamiento de Málaga, la Agencia Andaluza del Conocimiento -dependiente de la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación de la Junta de Andalucía- y el Ministerio de Ciencia e Innovación. FYCMA asume la dirección ejecutiva del Foro.

Toda la información del foro se puede consultar en [www.forotransfiere.com](http://www.forotransfiere.com), en la página de [Facebook](#) y en el perfil de Twitter @ForoTransfiere