

EL PREMIO DE PERIODISMO 'FORO TRANSIFIERE' RECAE EN LOS TRABAJOS PUBLICADOS DE ELENA SANZ, EN MUY INTERESANTE, Y CARLOS ESPATOLERO, EN ARAGÓN RADIO

Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, ha fallado hoy su Premio de Periodismo de Apoyo a la Divulgación Científica, Tecnológica e Innovadora. En su cuarta convocatoria, los galardonados han sido el trabajo de Elena Sanz, publicado en la revista Muy Interesante, en la categoría de trabajos escritos. Por su parte, el programa dirigido por Carlos Espatolero y emitido en Aragón Radio, ha sido galardonado en la categoría de trabajos audiovisuales

Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, ha otorgado hoy su Premio de Periodismo 'Foro Transfiere' de Apoyo a la Divulgación Científica, Tecnológica e Innovadora, que celebra su cuarta convocatoria. De esta forma, en la categoría de trabajos escritos el premio ha recaído en el trabajo 'Fotosíntesis', de Elena Sanz, publicado en la revista Muy Interesante. En la categoría de trabajos audiovisuales, ha sido premiado el programa 'De puertas al campo', dirigido y presentado por Carlos Espatolero, emitido en Aragón Radio. Los galardonados han recibido un premio dotado con 3.000 euros en cada una de las categorías.

Asimismo, en la categoría de trabajos audiovisuales han sido finalistas los proyectos 'Ordenadores que pueden pensar', de Rebeca Escribano, retransmitido en Onda Regional de Murcia, y 'Primer exoesqueleto pediátrico del mundo, desarrollado por un grupo de científicos españoles', de Esther Molina, emitido en el programa Emprende de Radio Televisión Española (RTVE). Por su parte, en la categoría de trabajos escritos han sido finalistas los trabajos "Hyperloop, la cápsula gaditana que levita a 1.200 km/h", de Laura Garófano, publicado en el diario El Mundo, y 'Robots sociales', de Cristina Sáez, publicado en el rotativo La Vanguardia. También ha recibido una mención específica en la categoría de trabajos escritos el proyecto 'Aznaicóllar 20 años después: un ejemplo de recuperación ambiental', de Roberto García, publicado en la revista iDescubre.

El acto de entrega ha tenido lugar esta tarde en el Salón de los Espejos del Ayuntamiento de Málaga con la presencia del alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; el consejero de Economía, Conocimiento, Empresa y Universidad de la Junta de Andalucía, Rogelio Velasco; el subdirector general de Coordinación y Relaciones Institucionales de la Secretaría de Estado de Universidades e I+D+i, Felipe Formariz; el rector de la Universidad de Málaga (UMA), José Ángel Narváez; el presidente Sectorial I+D+i de CRUE Universidades Españolas, José Carlos Gómez Villamandos; el presidente del Comité Organizador de Foro Transfiere, Felipe Romera; la directora del evento, Yolanda de Aguilar, y el consejero editorial del Grupo Joly, Ignacio Martínez.

La cuarta edición de estos galardones ha recibido un total de 82 trabajos, 65 en categoría de escritos y 17 en formato audiovisual, lo que ha supuesto su convocatoria más exitosa desde sus inicios tanto en cantidad como en calidad. Foro Transfiere falla anualmente estos premios con el objetivo de poner en valor la labor que realizan periodistas y comunicadores para trasladar el conocimiento científico y la innovación tecnológica desarrollada en España y su convergencia en el ámbito internacional. La iniciativa está avalada por un jurado profesional compuesto por representantes de diversas entidades públicas y privadas, caso de la Asociación Española de Comunicación Científica (AECC), el Ayuntamiento de Málaga, el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), el Colegio de Periodistas de Andalucía en Málaga, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), CRUE Universidades Españolas, Grupo Joly, la Junta de Andalucía a través de la Agencia Andaluza del Conocimiento (ACC) y Fundación Descubre, el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM), representantes de los finalistas del III Premio de Periodismo 'Foro Transfiere' y FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga).

Transfiere está organizado por FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga). Sus promotores son el Ayuntamiento de Málaga, la Consejería de Conocimiento, Investigación y Universidad de la Junta de Andalucía y el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Actúa como partner principal la Agencia Andaluza del Conocimiento. Por su parte, Telefónica, la

Universidad de Málaga (UMA) y la Xunta de Galicia son Golden Partners, mientras que la Delegación de Recursos Humanos y Calidad del Ayuntamiento de Málaga, la Diputación de Málaga, Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA), Metrovacesa, MSD y las empresas municipales Emasa y Limasa participan como Silver Partner. Intervienen como dinamizadores la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE), el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) –Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidad-, la Fundación para la Innovación Tecnológica (COTEC), CRUE Universidades Españolas, el Consejo Superior de Investigación Científicas (CSIC) –Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades-, la Fundación General CSIC, Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA), la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) – Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades -, la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) y el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA).

Toda la información del foro se puede consultar en www.forotransfiere.com, en la página de Facebook y en el perfil de Twitter @ForoTransfiere