

ENSAYA'10: V Certamen «Teresa Pinillos» de ensayos de divulgación científica y humanística

-BASES-

La asociación para la comunicación científica y humanística Nexociencia y la Universidad de La Rioja organizan *Ensayo'10, V certamen «Teresa Pinillos» de ensayos de divulgación científica y humanística*. En esta edición colaboran la Consejería de Educación, Cultura y Deporte y la Consejería de Industria, Innovación y Empleo del Gobierno de La Rioja, la Casa de las Ciencias de Logroño, la Escuela Superior de Diseño de La Rioja, la Cátedra en Innovación, Tecnología y Conocimiento, la Fundación Riojana para la Innovación, la Agencia de Desarrollo Económico de La Rioja, la Sociedad Española de Psicología Experimental y la Real Sociedad Española de Química.

Tras la buena acogida que tuvieron las cuatro ediciones anteriores de este certamen de carácter bienal, que han dado lugar a la edición de tres libros recopilatorios titulados *Un breve viaje por la ciencia*, esta nueva entrega se lanza con la voluntad de seguir impulsando la comunicación de la ciencia y consolidar este formato breve y accesible para todo el público dentro del panorama de la divulgación científica en español.

1.- CONTENIDOS

El objetivo principal es poner en marcha una vía que facilite la comprensión pública de la ciencia. Así, nos gustaría incentivar el uso del castellano como vehículo de comunicación científica, tecnológica y humanística, habilitar un espacio que facilite a los científicos la difusión de sus investigaciones en un lenguaje accesible al público no experto y potenciar nuestro idioma como canal de comunicación que ayude a estrechar relaciones entre España y los países iberoamericanos en este ámbito.

El certamen está abierto a todos los campos del conocimiento, desde las ciencias experimentales hasta las sociales y humanas. Los trabajos pueden versar sobre diversos temas científicos, desde aquellos de orientación divulgativa hasta otros centrados en el análisis crítico de la situación actual de la ciencia y los científicos. Se invita al autor a hacer una reflexión en tono divulgativo sobre su trabajo o su percepción de temas que afectan a nuestro pasado, nuestro presente o a las nuevas

fronteras que se nos presentan (energía, tecnologías de la información y la comunicación, biotecnología y nanotecnología). Todo ello desde un punto de vista crítico y bajo el rigor del método científico.

El certamen está dirigido a investigadores de organismos públicos y privados de investigación, estudiantes de doctorado y técnicos, estudiantes de grado y licenciatura, profesores de bachillerato y secundaria, y divulgadores, periodistas científicos y escritores de bitácoras científicas.

2.- REQUISITOS Y PREMIOS

Los ensayos deben tener una extensión entre 1500 y 2500 palabras y estar redactados en castellano. Solamente se aceptan trabajos individuales, hasta un máximo de dos por autor.

Se valorará la especificación de la bibliografía y fuentes utilizadas para la redacción de los ensayos, con la intención de apoyar el rigor científico de los contenidos. En este caso, la bibliografía se añadirá al final del texto y se utilizarán un máximo de cinco referencias (consultar el formato en la plantilla). La bibliografía no se considerará como parte del texto a efectos de la extensión del mismo.

Los textos podrán acompañarse de tablas e imágenes siempre que esté justificado su empleo y éste no sea excesivo. En caso de ser seleccionados para publicación, los autores deberán ser capaces de aportar las imágenes en su formato original con la calidad suficiente, cumpliendo siempre los requisitos sobre derechos de autoría o acreditando el permiso para su reproducción.

Los trabajos presentados no podrán estar publicados previamente ni contar con compromisos editoriales y, con la aceptación de la bases, se asume la originalidad del trabajo por parte del autor.

Premios: primer premio de 2.500 euros y segundo premio de 1.000 euros (ambos sujetos a IRPF).

Además, se concederán los siguientes premios especiales dotados con 600 euros cada uno (sujetos a IRPF), y separados en dos categorías:

Categoría Ciencia Básica

-de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ) al mejor trabajo en el ámbito de la Química.

-de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX) al mejor trabajo en el ámbito de la Psicología.

Categoría Ciencia Aplicada

-de la Fundación Riojana para la Innovación al mejor trabajo en el ámbito de la ciencia aplicada al sector energético.

-de la Dirección General Para la Innovación del Gobierno de La Rioja al mejor trabajo en el ámbito de la nanotecnología.

-de la Agencia de Desarrollo Económico de La Rioja al mejor trabajo en el ámbito de la biotecnología.

-de la Cátedra en Innovación, Tecnología y Conocimiento al mejor trabajo en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC).

Los premios especiales serán acumulables entre ambas categorías y también con los premios principales. Es decir, un trabajo puede ser premiado con el primer premio, un premio especial en ciencia básica y un premio especial en ciencia aplicada.

La organización del certamen se reserva el derecho de reproducción de los ensayos premiados y los siguientes diez mejores puntuados según el fallo del jurado, quien en función de la cantidad y calidad de los mismos, decidirá su publicación en un libro recopilatorio y en aquellos medios que considere oportunos para su difusión.

Gracias a la colaboración de jóvenes artistas, los textos premiados se enriquecerán con ilustraciones alusivas, buscando los puentes entre ciencia y arte.

Los trabajos no seleccionados podrán optar a ser publicados en la bitácora electrónica *Ciencia para Impacientes* (<http://aitri.blogspot.com/>), previa consideración del comité organizador del certamen y visto bueno del autor. Cualquier publicación en formato electrónico de los trabajos presentados será tratada bajo licencia *Creative Commons BY-NC-SA* (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.5/es/>).

Los premios podrán declararse desiertos si, a juicio del jurado, los trabajos presentados no alcanzan la calidad suficiente.

3.- MODO Y PLAZOS DE PRESENTACIÓN

Los trabajos deberán ser enviados en formato de procesador de texto (formato DOC de Word o formato ODF de OpenOffice o de IBM Lotus Symphony), utilizando la plantilla disponible en la página web del certamen, más una copia en formato PDF, como documentos adjuntos de un mensaje dirigido al correo electrónico participantes.ensaya@nexociencia.org, indicando como asunto del mensaje «Ensayo 2010: "título del trabajo"». En el texto del mensaje se incluirán el título del ensayo y los datos personales del participante (nombre y apellidos, DNI, dirección postal completa, teléfono fijo y móvil, y correo electrónico), que no deben incluirse en el ensayo redactado. En su caso, el autor también indicará los premios especiales a los que opta su trabajo. Nexociencia confirmará por correo electrónico a cada autor la correcta recepción de su trabajo.

El plazo de recepción de trabajos permanecerá abierto desde 1 de febrero hasta el 15 de junio de 2010.

La información recibida se tratará de acuerdo con la Ley Orgánica 15/99, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal. El autor puede ejercitar en cualquier momento los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición mediante petición por escrito dirigida a: nexociencia@nexociencia.org.

4.- JURADO Y CRITERIOS DE VALORACIÓN

La concesión de los premios se efectuará a propuesta de un jurado constituido por profesionales reconocidos de la divulgación científica y el mundo académico. Un representante de Nexociencia actuará como secretario con voz pero sin voto. Los criterios de valoración serán la

capacidad divulgativa, la calidad literaria, el interés social del ensayo y el rigor científico.

5.- RESOLUCIÓN

De acuerdo con la propuesta formulada por el jurado, el comité organizador del certamen comunicará la concesión de los premios antes del 31 de octubre de 2010, y se anunciará la fecha del acto de entrega de los premios, que tendrá lugar en la Casa de las Ciencias de Logroño. Al acto de entrega de premios estarán invitados los premiados y los miembros del jurado y en su transcurso se celebrará una mesa redonda con los asistentes.

Los resultados podrán consultarse en el sitio web <http://www.unirioja.es/ensaya>.

6.- ACEPTACIÓN DE LAS BASES

La participación en el certamen supone la aceptación expresa y formal de las bases de la convocatoria, así como del fallo inapelable del Jurado. Para más información de Ensayo'10 y ediciones anteriores del certamen: <http://www.unirioja.es/ensaya>