

## Bases del XXVII Concurso de Fotografía y Matemáticas

- 1. Podrá** concursar el alumnado matriculado en un Centro de Enseñanza Secundaria de la Comunidad Autónoma de Canarias.
- 2. Temas del concurso: Categoría A: Tema libre.** Una foto realizada por el concursante que encierre un mensaje matemático que dará título a la misma. **Categoría B: "Reportaje"** sobre algún tema monográfico, elegido por el autor o autora, de forma que el título refleje el mensaje matemático. Se puede presentar en color o en blanco y negro; debe contener un mínimo de cinco fotografías, realizadas por el concursante, que han de acompañarse de una memoria de, al menos 3 páginas, en la que se explique el tema tratado en el reportaje fotográfico. A título orientativo, posibles temas: las matemáticas en mi centro; en el mercado; en la cocina; formas en la naturaleza; la geometría de mi entorno, etc.
- 3. Cuota de inscripción:** Gratuita.
- 4.** Las fotografías se pueden presentar en blanco y negro o en color y su tamaño será como mínimo 15 x 10 y como máximo 30 x 40 centímetros. Cada participante podrá presentar en la **Categoría A** como **máximo 3 fotografías** y en la **Categoría B un reportaje**.
- 5.** Las fotografías se entregarán convenientemente montadas sobre cartulina o cartón, que sobresalga cuatro centímetros alrededor de la fotografía en los márgenes superior y laterales y cinco centímetros en el inferior donde se debe colocar, centrada, una etiqueta con los datos que se piden (descargar el modelo en [www.sinewton.org](http://www.sinewton.org)). Las fotografías de la Categoría B se montarán igual que en el caso anterior, irán numeradas y en cada foto se indicará el título del reportaje además del título de la foto, si tiene. La memoria se presentará en carpeta aparte (descargar el modelo en [www.sinewton.org](http://www.sinewton.org)). Además, las fotografías deben ser enviadas también por correo electrónico con el mismo nombre y en formato digital al correo [fotymatsinewton@gmail.com](mailto:fotymatsinewton@gmail.com).
- 6. Se enviará una ficha con los datos del centro en el que está matriculado el concursante, del profesor que dinamiza la actividad y todos los datos relativos a los trabajos presentados** (descargar el modelo en [www.sinewton.org](http://www.sinewton.org)). **Si un profesor quiere presentar el trabajo de concursantes matriculados en centros distintos se rellenará una ficha por cada centro.**
- 7.** La fecha límite para presentar los trabajos o enviar por correo es el **22 de abril de 2019** (los recibidos después de esta fecha quedarán fuera de concurso. La fecha que se tendrá en cuenta en los enviados por correo será la que indique el sello) a cualquiera de estas direcciones:  
**Sociedad Isaac Newton** Apartado de correos 329, 38200, La Laguna, Tenerife  
**Boutique de la Fotografía** c/. Herradores, nº 20, 38204, La Laguna, Tenerife
- 8.** Un Jurado nombrado al efecto, fallará el concurso. Se valorará, fundamentalmente, el mensaje o la idea matemática que encierre la fotografía, así como el título de la misma. En la categoría B se valorará, además, la calidad de la memoria presentada.
- 9.** A los ganadores residentes en la provincia de Santa Cruz de Tenerife se les entregará el premio el 10 de mayo de 2019, en el acto institucional que organiza la Sociedad Canaria de Profesores de Matemáticas *Isaac Newton*, con motivo del **Día Escolar de las Matemáticas en la facultad de Ciencias, sección de Matemáticas**. Los premiados serán invitados a dicho acto acompañados de un profesor/a responsable, (gastos de traslado y alojamiento de una noche\*\* por cuenta de la organización para los residentes en islas no capitalinas). A los ganadores residentes en la provincia de Gran Canaria se les entregará el premio el viernes 17 de mayo de 2019 en el acto institucional que tendrá lugar en la Casa Museo de la Matemática Educativa en Telde (gastos de traslado y alojamiento de una noche\*\* por cuenta de la organización para los residentes en islas no capitalinas). En los lugares donde se celebre el acto institucional se expondrá una selección de los trabajos de los concursantes.
- 10.** El fallo del Jurado será inapelable y podrá, además, declarar desiertos los premios convocados si, a su juicio, las obras presentadas no tuvieran el suficiente nivel de contenido matemático. Igualmente podrá otorgar accésit.
- 11. Premios:**  
**Primer premio de la Categoría A:** Una Impresora Canon para imprimir fotos desde el móvil, un vale para el revelado máximo de 100 fotos 10x15 en soporte digital, o una ampliación de foto, un Libro- Guía **turística** de La Laguna (Editado por la Boutique de la Fotografía) y un juego matemático.  
**Segundo premio de la Categoría A:** Una foto ampliada en Canvas 40x50 (bastidor + lienzo de tela), un vale para el revelado máximo de 100 fotos en soporte digital, un Libro-Guía **turística** de La Laguna (Editado por la Boutique de la Fotografía) y un juego matemático.  
**Primer premio de la Categoría B:** Una impresora Canon para imprimir fotos desde el móvil, un vale para el revelado máximo de 100 fotos en soporte digital, o una ampliación de foto, un Libro-Guía **turística** de La Laguna (Editado por la Boutique de la Fotografía) y un juego matemático.  
**Segundo premio de la Categoría B:** Una foto ampliada en Canvas 40x50 (bastidor + lienzo de tela), un vale para el revelado máximo de 100 fotos en soporte digital, un Libro-Guía **turística** de La Laguna (Editado por la Boutique de la Fotografía) y un juego matemático.  
**Premio especial para el profesorado:** Una cámara digital de fotografías y una Guía **turística** de La Laguna.
- 12.** Las obras premiadas pasarán a ser propiedad de la Sociedad Canaria *Isaac Newton* de Profesores de Matemáticas que se reserva el derecho de publicación de cualquier trabajo presentado, reseñando el nombre de la autora o autor, así como de exponer los que, aun no siendo premiados, se consideren de interés didáctico.
- 13.** En cumplimiento de la ley no se podrán publicar fotografías en las que se pueda identificar a un menor de edad sin la autorización expresa de los padres o tutores legales.
- 14.** La participación en este concurso implica la aceptación de estas Bases. Cualquier caso no previsto en ellas será resuelto por los organizadores.
- 15.** Se podrá solicitar la devolución de las obras no premiadas en el plazo de un mes a partir del cierre de la exposición. Las no retiradas pasarán a ser propiedad de la Sociedad *Isaac Newton*.
- 16.** La Sociedad Canaria de Profesores de Matemáticas *Isaac Newton* se reserva el derecho de modificar las bases en los aspectos organizativos si fuese necesario para una mejor organización de la actividad. Dicha modificación, si la hubiese, se publicará en la web.

La Laguna, febrero de 2019

(\*\* Alojamiento solo en caso necesario según disponibilidad de vuelos)