

¿QUIÉNES PUEDEN PARTICIPAR?

Puede participar todo el alumnado matriculado actualmente en el Colegio Ábaco y toda persona perteneciente a la comunidad escolar del colegio: padre/madre, personal no docente y profesorado, así como antiguos alumnos.

TEMA

El tema de las fotografías tiene que estar relacionado con el mundo de las matemáticas, en sus múltiples manifestaciones (figuras geométricas, mosaicos, simetrías, cálculo numérico, estadística y azar, etc.) y a su vez con el tema de la semana cultural de este año: “*Willy Fogg y sus viajes*”

PRESENTACIÓN

Las fotografías se entregarán en secretaría o al profesor dentro de un sobre cerrado siguiendo las indicaciones que se detallan a continuación:

- Deberán realizarse en papel fotográfico de tamaño 20x25 cm , pegadas sobre una cartulina de color negro
- El título de la imagen se deberá colocar en el lugar destinado (ver ejemplos)
- La presentación deberá respetar los márgenes como se explica en los ejemplos

Imagen en apaisado

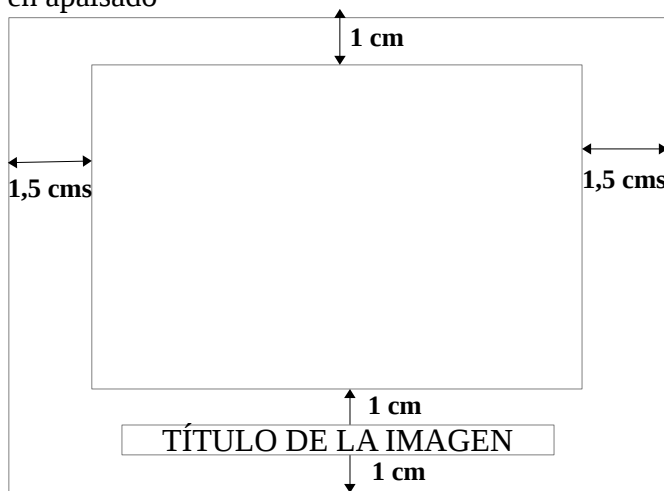
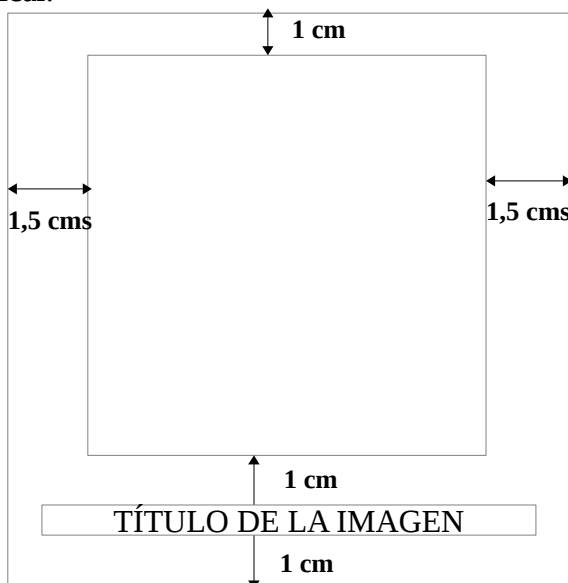


Imagen en vertical:



Dentro del sobre incluiremos la imagen, según lo indicado anteriormente, junto con la ficha de datos personales y la ficha de descripción de la fotografía debidamente cumplimentada, con letra legible, preferiblemente en mayúsculas y pegada en la parte posterior de la cartulina.

La falta de información solicitada puede ser motivo de descalificación del concurso.

Las fotografías presentadas deben ser inéditas. Las imágenes deben ser originales, y no pueden incorporar elementos producidos por otras personas. Se valorará tanto el contenido matemático como la calidad técnica y artística

PLAZO

El plazo de presentación de las fotografías comienza el **8/01/2015** y finaliza el **2/03/2015**

JURADO

Estará formado por el profesorado de los Departamentos de Matemáticas y Educación Plástica y valorarán la originalidad e idoneidad del título, la calidad plástica y técnica de la imagen, su contenido matemático y la explicación dada. El fallo del jurado será inapelable.

La participación implica la aceptación de las bases, y la declaración de que son autores de las obras presentadas, que éstas son inéditas y no incorporan elementos producidos por otras personas. El jurado puede declarar el concurso desierto si ninguna de las obras cumple las bases.

AUTORÍA DE LAS IMÁGENES

Las fotografías deben ser originales y en ningún caso se aceptarán fotos descargadas de Internet, ni escaneadas de ningún tipo de medio gráfico. El jurado comprobará la autoría de todas las fotos premiadas.

A los efectos de este Concurso deberá entenderse por fotografía inédita, aquella que no ha sido previamente divulgada en modo alguno ni incluso a través de páginas web privadas o fórmulas similares. Y fotografía o imagen original, aquella en la que para su realización sólo ha tomado parte su autor.

En las fotografías no deberán aparecer personas, matrículas de coches, etc. así como tampoco su fecha de realización. Salvo que las mismas pertenezcan a la comunidad educativa.

USO DE LAS IMÁGENES

El colegio se reserva el derecho a utilizar las fotografías presentadas para usos didácticos, así como a solicitar a los autores de las imágenes premiadas los negativos o soporte digital. Todas las fotos serán expuestas en el día de puertas abiertas, además las fotos premiadas serán publicadas en la página web del colegio. Así como en posteriores eventos o concursos.

GANADORES DEL CONCURSO


De las imágenes preseleccionadas por el jurado existirán dos fotografías premiadas:

- Premio a la mejor fotografía matemática
- Premio a la mejor fotografía matemática adaptada al tema de la *VI Semana Cultural*


Además, el día de puertas abiertas de la *VI Semana Cultural*, una tercera imagen será premiada por los asistentes a la exposición del concurso.

Los premios se entregarán al finalizar la jornada del día de puertas abiertas de la *VI Semana Cultural*

PARA ADJUNTAR CON LA IMAGEN

FICHA DE DATOS PERSONALES		
Nombre y apellidos:		
Correo electrónico:		
Teléfono:	Título de la fotografía:	Nº: 
Relación con el colegio	Curso del alumno/a:	

DESCRIPCIÓN DE LA FOTOGRAFÍA
Título:
Contenidos matemáticos de la fotografía que se relacionan con su título
Tratamiento informático de la imagen: Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Lugar en el que ha sido realizada:

 ----- (recortar por la línea de puntos para presentar con la fotografía) -----

Escriba el TÍTULO DE LA IMAGEN en el rectángulo inferior, recortelo y péguelo en la cartulina donde presenta la foto (como indicaba la figura)