



## XXI CONCURSO DE FOTOGRAFÍA DIGITAL “MATEMÁTICA A LA VISTA”

### EXTRACTO DEL ACTA DE RESOLUCIÓN DEL CONCURSO

El jurado ha decidido la concesión de los premios de la siguiente manera:

#### **APARTADO I**

**1<sup>er</sup>. Premio. Valorado en 100 €, para:**

$f(x) = \sqrt{1 - (|x| - 1)^2} - g(x) = \arccos(1 - |x|) - \pi$ , de Miguel Nevado Estrems, del Colegio Parroquial Don José Lluch, de Alboraya.

**2<sup>o</sup>. Premio. Valorado en 75 €, para:**

*Escala cuadrática*, de Pablo Pastor Arenas, del Colegio Parroquial Don José Lluch, de Alboraya.

**3<sup>er</sup>. Premio. Valorado en 50 €, para:**

*Simetría Espinal*, de Carlos Blanco Perales, de l'IES Districte Marítim, de València.

**4<sup>o</sup> Premio. El jurado ha concedido cuatro premios valorados en 30 € cada uno a las fotos:**

*La puerta de la Geometría*, de Glòria Budria Pastor, del IES Sucro, de Albalat de la Ribera.

*Simetría gatuna*, de Aitana Simó Orts, del Colegio Salesianos San Juan Bosco, de València.

*Siguiendo el Compás*, de Inés Ochera Suller, del IES La Patacona, de Alboraya.

*Hasta el  $\infty$* , de Inés Romero Santos, del IES San Blas, de Alicante.

#### **APARTADO I. SERIES. Premio valorado en 100 €, para:**

*Pentágonos Infinitos* (serie de 3 fotos), de Ainara Cuartero Pérez, del IES La Patacona, de Alboraya.

#### **APARTADO II. Premio a una fotografía o una serie.**

**1<sup>er</sup>. Premio. Valorado en 100 €, para:**

*Matemática natural* (serie de 4 fotos), de Daniel Simó Millán, de València.

**2<sup>o</sup> Premio. Valorado en 75 €, para:**

*Catenària continua no derivable*, de Antonio Marí Selvi, de València.

**3<sup>er</sup>. Premio. Valorado en 50 €, compartido, para:**

*Raíces Cuadradas*, de Alfonso Enrique Ponz, de Alboraya.

*Un arbre d'incògnit*, de Andreu Negre Simó, de Ondara

El jurado concede **Mención Especial** a las fotos siguientes:

### **APARTADO I**

*El tiempo hecho geometría*, de Marta Sepúlveda Gómez, del IES Benagéber, de San Antonio de Benagéber.  
*Pentatodo*, de José Vela Vicente, del IES Benagéber, de San Antonio de Benagéber.  
*Decágono*, de Ernestina Arlandis Toral, del CFPA Babel, de Alicante.  
*Geometría irregular per la DANA*, de Alaa Saidi, del IES Joan Fuster, de Sueca.  
*Convexa hacia el infinito*, de Isabel Gutiérrez Febrero, del Colegio Parroquial Don José Lluch, de Alboraya.  
*Profundidad lineal*, de Laia Calpe Ros, del CPEIPS Gençana, de Godella.  
*Geometría urbana*, de Emma Romero Martínez, del IES Benagéber, de San Antonio de Benagéber.  
*Ecuaciones de la forma  $x=n$* , de Alejandro Úbeda Contreras, del IES Benagéber, de San Antonio de Benagéber.  
*Saliendo por la tangente*, de María Martín Gascón, del Colegio Parroquial Don José Lluch, de Alboraya.  
*Círculos y rombos en un reloj*, de Lucía Pérez Ferrerueta, del IES Benagéber, de San Antonio de Benagéber.  
*Geometría aràcnida*, de Sagrario Quesada Navarro, del CFPA Babel, de Alicante.  
*Hexapentagonal*, de Júlia Martín Sanz, del IES Enric Valor, de Monòver.  
*Punto de fuga*, de Sara Lloret Sansegundo, del IES María Moliner, de Sagunto.  
*Volumen de papel obtenido por diferencia de volúmenes*, de Marina Rubio Jiménez, del IES Benagéber, de San Antonio de Benagéber.  
*La probabilitat a les teues mans*, de Daniela Ibáñez Martínez, de la Sección del IES Clot del Moro de Algímia D'Alfara.  
*Una incògnita entre paràbolas*, de Carla Cuenca Morales, del Colegio San Agustín, de Alicante.  
*Circular triangular*, de Cristina García Sánchez, del CFPA Babel, de Alicante.  
*Proporción áurea*, de Juan Diego Montes Fernández, del CFPA Babel, de Alicante.

### **APARTADO II**

*Pentagónico*, de Carlos Ricolfe Viala, de Alboraya.  
*Heptágono plano+3D*, de Flor López Caballero, de Ayora.  
*Los números* (serie de 5 fotos), de Nadezhda Vlasova, de Elche.

Damos las gracias a todas las personas que han participado y colaborado en este concurso, y lo han hecho posible.

ALICANTE, 28 de mayo de 2025

Salvador Caballero Rubio  
Presidente del jurado