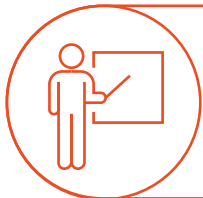




Atrévete con la *creatividad matemática*

Formación para docentes



Taller 1: **Lógica**

Taller 2: **Cálculo**

Taller 3: **Formas**

Formadores



Anton Aubanell

Impulsor, fundador y primer vicepresidente del Museu de Matemàtiques de Catalunya (MMACA). Miembro del Grup Cúbic de didáctica de la Facultat de Matemàtiques e Informàtica de la UB.



Raül Fernández

Profesor de secundaria y formador del profesorado en las nuevas tecnologías aplicadas a las matemáticas. Centrado en el pensamiento computacional aplicado al aprendizaje de las matemáticas.



Belén Garrido

Profesora de educación secundaria en el colegio Guadalaviar de Valencia. Especializada en las relaciones entre geometría y origami. Es autora de varios artículos y libros, entre otros *Orisangakus*, editado por la RSME y SM.



Guido Ramellini

Profesor de biología y matemáticas y formador de profesorado de primaria y secundaria de matemáticas. Impulsor, fundador y, hasta hace unos meses, vicepresidente del Museu de Matemàtiques de Catalunya (MMACA).



Arnau Sánchez

Profesor de secundaria y formador del profesorado en Programando matemáticas con Snap! (CESIRE). Profesor asociado de geometría en la UPC.



Eulàlia Tramuns

Formadora de profesorado en didáctica de la papiroflexia en general y de su uso específico en el aula de matemáticas. Diseña recursos didácticos de matemáticas con origami y divulga la relación simbiótica entre estas disciplinas y la investigación, la tecnología, el arte y la educación.

Fases



Siembra

Octubre - Noviembre
2023

Presencial

28 de octubre, de 13h a 19h

Online

2 de noviembre, de 17h a 19h



Riego

Noviembre - Diciembre
2023

Formación *online*, diseño de actividades y *feedback* de los formadores



Cosecha

Enero - Mayo 2024

Implementación en el aula, recogida de reflexión y Congreso de Cosecha, en el CaixaForum Barcelona.