

## Actividades SAEM Thales

Ester Roquette Rodríguez

Colegio San Felipe Neri (Cádiz, España), [esther.roquette@gmail.com](mailto:esther.roquette@gmail.com)

**Resumen:** Desde desafíos numéricos hasta enigmas geométricos, nuestro propósito es cultivar la pasión por el pensamiento lógico y creativo. Como dijo el renombrado matemático John Allen Paulos, 'Las matemáticas son una gimnasia del espíritu y una preparación para la filosofía'. En este artículo, embarquémonos juntos en un viaje hacia el maravilloso mundo de las matemáticas, donde la exploración y el descubrimiento son los principales motores de aprendizaje y crecimiento.

**Palabras clave:** matemáticas, desafíos numéricos, enigmas geométricos, pasión, pensamiento lógico, creativo, filosofía, exploración, descubrimiento, aprendizaje, crecimiento.

### Activities SEAM Thales

**Abstract:** From numerical challenges to geometric puzzles, our aim is to foster a passion for logical and creative thinking. As renowned mathematician John Allen Paulos once said, "Mathematics is a gymnasium of the mind and a preparation for philosophy." In this article, let's embark together on a journey into the marvelous world of mathematics, where exploration and discovery are the primary drivers of learning and growth.

**Key words:** mathematics, numerical challenges, geometric puzzles, passion, logical thinking, creative, philosophy, exploration, discovery, learning, growth.

### 1. MARZO 2024

El mes grande para la Sociedad es el mes de marzo; en el celebramos nuestra Olimpiada se 2º de la ESO, pero tenemos muchas más actividades.

En este mes hemos podido disfrutar de las Olimpiadas Alevín (6º de Ed Primaria) y Juvenil (4º de la ESO), hemos disfrutado del Concurso Canguro organizado por la Federación Española de Sociedades de Profesores de Matemáticas, el Día Internacional de las Matemáticas, junto con la Feria de Ciencias de Sanlúcar de Barrameda (Cádiz).

**Figura 1**

Cartel de la actividad



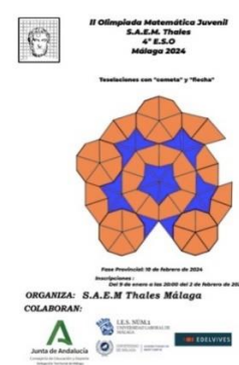
**Figura 2**

Cartel de la actividad



**Figura 3**

Cartel de la actividad



**Figura 4**  
*Mesa Presidencial OMT Málaga*



## 2. CALENDARIO DE ACTIVIDADES

El último trimestre del curso está repleto de actividades; vamos a poder disfrutar de la Fase Regional de la OMT de 2º de la ESO en Sevilla (mayo), las Fases Finales de la OMT Alevín (Madrid) y la de 2º de la ESO (Cáceres) y 4º de la ESO (Melilla) donde los representantes andaluces disfrutaran con el resto de los compañeros.

También en el mes de mayo la FESPM, como los años anteriores, ha organizado el Día Escolar de las Matemáticas bajo el lema “Matemáticas y agricultura” ([enlace al cuadernillo de actividades](#)).

En Granada podremos disfrutar de Math City Map tanto el alumando como el profesorado, estando la inscripción todavía en abierto.

Y para cerrar el curso, tenemos las JAEM en Santander (<https://21.jaem.es>) del 30 de junio al 3 de julio organizado por la Sociedad Matemática de Profesores de Cantabria.

**Figura 5**  
*DEM “Matemáticas y agricultura”*

**Matemáticas y agricultura:  
Del papiro de Rhind al  
cambio climático**

10 de mayo de 2024  
10:30 horas

Conferenciante: **D. Lorenzo J. Blanco Nieto**  
Miembro de la Sociedad Extremeña de Educación  
Matemática "Ventura Reyes Prósper"

### **3. CONVOCATORIAS ABIERTAS PARA SOCIOS/AS**

Como actividad permanentemente abierta se encuentra la Convocatoria de Publicaciones. En ella cualquier socio o socia de la Thales o de cualquier otra sociedad de la Federación Española de Sociedad de Profesores de Matemáticas (FESPM) puede [presentar material de contenido matemático](#) para ser publicado en formato online o en formato papel.

Por otro lado, también tenemos abierta la convocatoria para profesorado de ESTALMAT.

### **4. ACTAS DEL XVIII CEAM**

Ya están disponibles las actas del XVIII CEAM celebrado en Granada en julio de 2023. Animamos a los lectores de Epsilon a revivir ese viaje apasionante al que se refería el lema del Congreso y seguir enseñando las matemáticas con sentido.

<https://thales.cica.es/xviiiiceam/> ocio o socia