

# Entorno Abierto

Boletín digital  
de la Sociedad Aragonesa  
«Pedro Sánchez Ciruelo»  
de Profesores  
de Matemáticas

Número 43  
Noviembre de 2021

Después de un par de números sin hacerla, retomamos esta parte de *Entorno Abierto* que denominamos «Crónica» [de la SAPM]. En números anteriores había poca novedad que contar sobre la Sociedad, pero este mes de noviembre ha sido nuestra asamblea anual y podemos informar de alguna novedad.

Uno de los aspectos que se suele tratar en las asambleas es el número de asociados. Después de varios años *creciendo* con moderación, nos hemos estancado un poco. Los asistentes coincidimos en la importancia de que seamos más los asociados y, de paso, que más personas se involucren en nuestras actividades (las nuevas y las antiguas). Sin duda, nuestro mejor activo somos nosotros mismos y, por tanto, constituimos la mejor *publicidad* que nos podemos hacer entre compañeros de departamento o amigos de otros centros.

Aunque ya lo difundimos por correo electrónico (en breves contestamos a las personas que nos han escrito), aprovecho para recordar uno de los retos que nos hemos planteado este curso. Queremos organizar una semana de las matemáticas en la calle, en Aragón. La idea, bosquejada, es que diferentes centros educativos saquen un día unas mesas a la calle, en la puerta del propio centro, con algunas actividades matemáticas a cargo de las cuales habrá alumnos, que las explicarán a quien se acerque a las mesas. Idealmente tendríamos que cubrir los 5 días en las tres provincias. Es decir, el lunes habrá un centro en la calle en Huesca, otro en Teruel y un tercero en Zaragoza. El martes lo mismo. Así sucesivamente, hasta el sábado que haríamos en Teruel capital el acto final de la semana. Esta semana la celebraremos en torno al 12 de mayo que es el día escolar de las matemáticas: del 9 al 14 de mayo. La actividad es ambiciosa de cara al futuro, aunque para este curso nos *conformaremos* si nos sale algo relativamente pequeño. Al estar en su primer inicio el formato con respecto a duración, ubicaciones, etc., está totalmente abierto. Entre todos los participantes nos ayudaremos.

Otra novedad importante es que este curso la FESPM va a convocar la primera olimpiada nacional para alumnos de 4.º de ESO (y 3.º). La SAPM vamos a participar y ya hay dos compañeros que se han ofrecido a ser los coordinadores: Juan Mayo y M.ª Jesús Ramón. Otro cambio en el *equipo olímpico* es que José Miguel Rubio sustituye a Ricardo Alonso al frente de la web.

Para finalizar, quería reiterar la importancia de *alimentar* este boletín. Nos parece de una gran importancia que podamos compartir nuestras experiencias de aula: ese es el principal objetivo de *Entorno Abierto*. Aunque no es el principal argumento, recuerdo que cumple los requisitos para que sea puntuable en los baremos correspondiente (ISSN, registro en bases de datos...). Eso sí, si el artículo es finalmente merecedor de puntuación, lo deciden las comisiones evaluadoras.



Seminario Federal *Geogebra* en Educación Infantil y Primaria  
Un acercamiento didáctico al tratamiento de funciones en Secundaria  
Descubriendo las simetrías del mundo con ojos infantiles  
Juegos de mesa como herramienta pedagógica para el aprendizaje de las matemáticas  
Ecuaciones en 2.º ESO desde la Historia de las Matemáticas  
Estrategias de resolución en un problema sobre probabilidad condicional en la XXIX Olimpiada aragonesa  
Operaciones básicas: sumas y restas con recuentos  
¿Es  $\frac{1}{4}$  mayor o menor que  $\frac{1}{2}$ ? Dudas en el Siglo de Oro español

únete  
a la SAPM

