

Hace ya casi cinco años decidimos embarcarnos en esta aventura y presentar nuestra candidatura para dirigir colegiadamente SUMA. Unos meses después, en Febrero de 2004, fuimos nombrados directores y en noviembre de ese mismo año salió el primer número a nuestro cargo: SUMA 44. Este número hace, por tanto, el decimotercero de los que nos ha tocado dirigir.

En la presentación del proyecto y de nuestro equipo afirmábamos que nuestro principal activo era la carga de ilusión con la que asumíamos la tarea y pedíamos a todos ambición e iniciativa.

Aunque a nosotros como directores nos ha correspondido la coordinación de revista, el corazón del equipo ha estado formado además por otras dos personas. Nos referimos a Cristina Torcal y Antonio Alamillo que han sido nuestros colaboradores más directos. Una revista como SUMA lleva detrás una ingente tarea de gestión para garantizar que llegue a todos los socios y suscriptores con regularidad. Cristina y Antonio han desarrollado su tarea de administradores con eficacia y dedicación. Además, han colaborado en la toma de todas las decisiones, asumiendo también otras muchas funciones. Con ellos hemos formado este grupo compacto de cuatro personas que cohesionado por la ilusión, el trabajo y la amistad ha hecho posible la aparición de estos trece números de SUMA. Deseamos que, Cristina y Antonio, con muchos años por delante en su carrera profesional, asuman en el futu-

ro nuevos desafíos en el ámbito de la Educación Matemática. Estamos seguros de que así será.

Y ahora, que llega el momento de despedirnos, los cuatro queremos acordarnos de todos los que nos han ayudado en nuestras funciones.

Empezaremos por ti, lector, que eres el protagonista principal de esta revista. Pensando en ti hemos hecho nuestro trabajo número a número. Las decisiones, las acertadas y las erróneas –que también las ha habido–, las hemos tomado siempre en tu nombre, lector y colega. Una revista se hace para ser leída y los retornos que nos han llegado de los lectores han sido un acicate para mejorarla a lo largo de estos 4³ años.

Corresponde después dar nuestro agradecimiento a la Federación, a los miembros de su Comisión Ejecutiva y de su Junta de Gobierno y que personalizamos en sus dos presidentes a lo largo de estos años: Florencio Villarroya y Serapio García, de ambos recibimos todo el apoyo y la ayuda necesaria para que pudiéramos llevar a buen término todos y cada uno de nuestros proyectos.

Damos las gracias a todos los autores que nos han remitido sus originales. SUMA es casi por definición referente y reflejo de lo que se hace en nuestro país en educación matemática, pero esto es así porque quienes hacen las cosas, las escriben y nos las dan a todos a través de la revista.

Agradecemos también su tarea y su trabajo desinteresado a los miembros del consejo editorial y del consejo de redacción y a todos los asesores que han hecho posible la selección de los trabajos que debían ser publicados y, en muchas ocasiones, han contribuido con sus sugerencias y comentarios a mejorar los originales que los autores remitían.

Nos toca ahora dar las gracias de todos los que han formado parte de nuestro equipo en un sentido más amplio: los autores de las secciones.

Ángel Ramírez y Carlos Usón que **Desde la historia** nos han ofrecido en estos trece SUMAS sus reflexiones sobre la tarea del profesor de matemáticas; a Juan Antonio Hans, a Pepe Muñoz y a Antonio Fernández-Aliseda, que a través de **Juegos** han presentado actividades motivadoras para implicar a los alumnos en el proceso de su propio aprendizaje; a Claudi Alsina que nos ha ofrecido ideas frescas y divertidas sujetas por **El Clip**; a Ana Millán y a Santiago Gutiérrez que, con la disculpa de las matemáticas de **Hace tiempo**, han reflexionado sobre ideas de actualidad relacionadas con nuestro trabajo cotidiano; a Jacinto Quevedo que nos habló de las matemáticas **Informales e Interactivas** que podemos descubrir en los museos de la ciencia; a Capi Corrales que **En un cuadrado** ha enmarca-

do su visión del Arte en relación con las matemáticas; a Miquel Albertí que primero nos regaló sus *iMÁTgenes* y ahora, *En las ciudades invisibles*, nos hace ver más allá de la apariencia, acompañado de Polo y Kublai; a Antonio Pérez que nos animó a resolver *De cabeza* algunos problemas incardinados en la historia; a Julio Sancho que nos permitió acceder a la *Hemeroteca*, animando a los lectores de SUMA a acercarse a otras revistas de educación matemática; a José María Sorando que con su personal *CineMATeca*, a través del mundo del cine y de la televisión, nos permitió sacar partido con rigor y con humor de escenas de películas y hasta de los gazapos de la prensa; a Fernando Corbalán que analizó la *Presencia mediática* de las matemáticas y luego se hizo cargo de nuestra *Biblioteca*, presentando las novedades editoriales que se han ido publicando y coordinó a otras personas que nos ofrecieron una imagen de sus bibliotecas particulares; y por último, a Constantino de la Fuente, que nos proporcionó guías para que los alumnos pudieran hacer de la *Literatura* y las *Matemáticas* un ámbito común para el aprendizaje. A todos ellos en nuestro nombre y seguro que en el de los lectores de SUMA muchas gracias.

Sabemos que algunos lectores pensaban que, siguiendo el ejemplo del anterior equipo de dirección, continuaríamos al frente de SUMA por otro periodo completo de cuatro años. Consideramos, sin embargo, que es necesario periódicamente que las personas y los equipos se renueven. Que cada cierto tiempo se abran las puertas y las ventanas para que entre aire fresco.

Y a esta puerta abierta se ha acercado el nuevo equipo que, dirigido por Tomás Queralt y Onofre Monzó, se hará cargo de SUMA a partir de 2008. Les deseamos todo el éxito posible, convencidos de que en sus manos la revista alcanzará cotas más altas de calidad. Y, como sabemos con conocimiento de causa lo que les espera por delante, desde aquí les decimos: animo y adelante.

Francisco Martín Casalderrey
Inmaculada Fuentes Gil
Directores de SUMA



Directores de SUMA. De izquierda a derecha: Onofre Monzó, Tomás Queralt, Francisco Martín Casalderrey, Sixto Romero, Inmaculada Fuentes y Rafael Pérez

SUMA

Revista sobre
la enseñanza y
el aprendizaje de las
MATEMÁTICAS

Nueva dirección:
Apartado de Correos 498
46900-Torrent (Valencia)
direccion@revistasuma.es
administracion@revistasuma.es
Fax: 912 911 879
Web: www.revistasuma.es