

**E**l actual equipo de dirección cumple con este número 49 los dos primeros años a cargo de SUMA, Ecuador de nuestro periodo de nombramiento. La línea esencial del proyecto de dirección que nos planteamos hace dos años, —una cierta renovación, manteniendo la esencia de lo que SUMA es y representa, de manera que quien observase los cambios sintiera sólo una suave evolución, sin saltos en el vacío— creemos que en esencia se está cumpliendo.

*Estamos satisfechos de la acogida que las dos primeras monografías de SUMA —las Ideas de Emma Castelnuovo en 2004 y los Textos de Miguel de Guzmán en 2005— han tenido entre los lectores y anunciamos la próxima aparición, en colaboración con el INECSE, de la monografía de SUMA número 03, con las pruebas ‘liberadas’ del proyecto PISA 2003, de la OCDE, junto con los resultados españoles en cada una de ellas y los criterios de corrección que se usaron.*

*SUMA tiene un triple objetivo en el ámbito de la Educación Matemática: ser un referente de las ideas, las investigaciones y los trabajos de innovación en Educación Matemática en España; tener una personalidad propia como animadora del trabajo que desarrollamos entre todos en la educación, a través de las secciones fijas; y, por último, ser el órgano de expresión de la Federación Española de Sociedades de Matemáticas. Creemos que, sin estar libre de errores, estos tres objetivos se han venido cumpliendo.*

*Queda pendiente la prometida nueva página web de la revista, que necesitará quizás la ampliación de nuestro equipo, ya que las personas que*

*actualmente tenemos la responsabilidad de la publicación de SUMA estamos cerca del límite de lo asumible, teniendo en cuenta que dedicamos a ello nuestro tiempo libre, después de realizar, como todos nuestros lectores, nuestro trabajo como profesores cada día.*

*En noviembre de 2005 se publicará el número 50 de SUMA. Nos parece que es un hecho digno de ser celebrado y así intentaremos hacerlo. Editaremos unos nuevos índices (los últimos se distribuyeron con el número 30), probablemente en formato digital. También realizaremos alguna otra innovación, que preferimos no adelantar para que sea una sorpresa.*

*Por último, señalamos algunas novedades que se producen en este número 49. Si en el 48 despedíamos la sección de Fernando Corbalán sobre la Presencia medática de las Matemáticas, anunciamos en éste que a partir del número 50 se hará cargo de la sección de Biblioteca, a la que dará un nuevo aire. En el capítulo de las despedidas, se cierra en este número la sección CineMateca, que escribía José María Sorando, que de una forma u otra esperamos siga vinculado a nuestro equipo.*

*Se inicia también una nueva sección con la que Antonio Pérez Sanz tratará de llevarnos De cabeza, planteándonos problemas que a veces podremos también resolver De cabeza; las respuestas, en su caso, se le podrán remitir a su correo electrónico. ■*