

Editorial

Ya lejos de todas las discusiones sobre si ya estamos en el nuevo siglo o nuevo milenio hemos completado otro año de la revista de educación. Este año, por sugerencia del comité superior de educación de la UMA, hemos incluido artículos que resultaron de las comunicaciones de la REM de Rosario. También hemos publicado un artículo sobre enseñanza de probabilidad y estadística que completaremos el próximo año.

En estos días nos ha llegado información de que D. Bailey y R. Crandall en un artículo titulado "On the random character of fundamental constant expansion" y publicado en <http://www.expmath.org> / Experimental Mathematics, 10, 175 - 190, (2001), han descubierto propiedades muy importantes sobre los dígitos del número π usando una fórmula que permite calcular cada dígito de π por separado, esta fórmula fue descubierta por Bailey en 1996. Invitamos a algún lector a escribir un artículo informándonos sobre estos fascinantes descubrimientos.

Sólo nos queda agradecer la colaboración prestada a quienes nos enviaron artículos y a todos los que dedicaron su tiempo a leer los mismos. Por último, nos despedimos hasta el 2002 con deseos de felicidad para el nuevo año.

Elida Ferreyra - Jorge Vargas