

Desde el verano de 2005, Raúl Ibáñez (director del portal DivulgaMAT) ha sido colaborador semanal, hablando de cultura matemática, del programa Graffiti de Radio Euskadi. Aquí podéis escuchar los audios de algunos de los programas.

La urna de Polya o la suerte de los ganadores

(04/01/2007)

Llegan las rebajas

(11/01/2007)

La banda de Moebius... experimentos, cultura y aplicaciones

(18/01/2007)

Arte fractal. Belleza y matemáticas

(25/01/2007)

Noticias sobre matemáticas

(01/02/2007)

Entrevista con Enrique Zuazua

(08/02/2007)

Las hormigas matemáticas

(15/02/2007)

El principio del Palomar

(22/02/2007)

La paradoja del cumpleaños

(01/03/2007)

Entrevista matemática y en femenino

(08/03/2007)

El Grupo Oulipo I

(15/03/2007)

El Grupo Oulipo II

(12/04/2007)

300 años del nacimiento de Euler

(18/04/2007)

El número 23

(26/04/2007)

La apofenia nos persigue

(03/05/2007)

El accidente del Yak-42

(10/05/2007)

Magia y matemáticas, o viceversa

(17/05/2007)

¿Cómo se calcula el número de peces de un lago?  
(24/05/2007)

Las matemáticas en clase... y en la vida  
(31/05/2007)

Los peces de un lago  
(07/06/2007)

Las matemáticas de Google  
(14/06/2007)

Descubrimos el portal DivulgaMat  
(28/06/2007)

Conocemos a fondo el síndrome de savant  
(05/07/2007)

Experimentos veraniegos  
(12/07/2007)

Mentiras, malditas mentiras y estadísticas  
(19/07/2007)

Juegos, libros y regalos para vacaciones  
(26/07/2007)

¿Realmente toca la lotería?  
(07/09/2007)

Concursos matemáticos  
(13/09/2007)

Las mates y el deporte  
(19/09/2007)

$1.000.000.000.000 =$  ¿cuánto es un billón?  
(27/09/2007)

7 paseos por la Alhambra  
(05/10/2007)

Disfrutar de los problemas  
(11/10/2007)

La mujer, ¿innovadora de la Ciencia?  
(18/10/2007)

Las matemáticas en el cine  
(25/10/2007)

Noviembre matemático  
(08/11/2007)

Hoy recomendamos libros I  
(15/11/2007)

Hoy recomendamos libros II

(22/11/2007)

Un poco de música

(29/11/2007)

El problema isoperimétrico, Dido y las abejas

(12/12/2007)

Carreteras seguras

(20/12/2007)

Familias de números I

(27/12/2007)