

[Ingresar](#) | [Registrarse](#)

T: 29°ST: 30H: 45% &gt;&gt;

Lunes 06 de abril de 2009 16:38 Hs.

[ULTIMO MOMENTO](#)
[NOTICIAS](#)
[DEPORTES](#)
[OCIO](#)
[OPINION](#)
[COMUNIDAD](#)
[EDUCACION](#)
[CIUDAD Y REGIÓN](#)
[PAÍS](#)
[MUNDO](#)
[ECONOMÍA Y NEGOCIOS](#)
[TECNOLOGIA](#)
[POLICIALES](#)
[¿EN SERIO?](#)

10:55 | Lunes, 06 de abril de 2009

Noticias | ¿En serio?

**Herramientas**[imprimir](#)[enviar por e-mail](#)

A A A

RSS Noticias RSS

**[Calma, colega. Pásalo](#)**

Tarjetas animadas, caricaturas que leerán tu mensaje a quien quieras.

[mantengalcalma.com](http://mantengalcalma.com)**[Matemáticas](#)**

Prepara la selectividad con clases online o por teléfono ¡y aprueba!

[WorldSpeaking.com](http://WorldSpeaking.com)

## Un profesor enseña a reírse de las matemáticas

El español Pablo Flores Martínez recopiló 4 mil chistes referidos a esta ciencia con los que ameniza sus clases en la Universidad de Granada



Clemente, uno las historietas elegidas por el profesor español

[Galería de Imágenes](#)

Un profesor desarrolló un método particular de enseñanza para que ya nadie tema a las matemáticas. El español Pablo Flores Martínez, quien enseña la materia en la Universidad de Granada recopiló cerca de 4.000 chistes gráficos de más de 700 humoristas de todos los países del mundo y utiliza ese material en sus clases de Didáctica de la Matemática.

Según publicó el sitio español 20 Minutos, Pablo Flores Martínez ha dedicado más de 14 años a recopilar chistes, cómics e historietas con las matemáticas como recurso común. Para ello, consulta a diario la sección de humor gráfico de más de 20 periódicos, además de varias páginas web especializadas que, a su vez, realizan un compendio de chistes de todo el mundo.

Como criterio, Flores Martínez considera chistes matemáticos sólo a los que "que utilicen la palabra matemática o derivadas, empleen términos que se identifican con las matemáticas (como números, figuras geométricas habituales en matemáticas, representaciones gráficas o signos matemáticos), presenten situaciones resolubles matemáticamente o que traten sobre la enseñanza de las matemáticas".

Parte de su colección ya ha sido recopilada en el libro "El humor gráfico en el aula de matemáticas", y será próximamente objeto de estudio en otra obra, que está a punto de publicarse.

El profesor espera que la gente que encuentre algún chiste interesante se lo envíe a su dirección de correo: [pflores@ugr.es](mailto:pflores@ugr.es)



avisos legales

Portal Desarrollado por [Ellecktra Imagen Global](#)

Copyright 2006 Rosario3 © Todos los derechos reservados