



ARENA
KM900

Disfrute de una nueva experiencia táctil en 3D como nunca antes la había vivido

LG
Life's Good



Apuesta ya

Más productos

Buscar

jueves, 2 de julio de 2009 Última actualización: 09:43:26

Versión RSS

Suscripción Newsletter



Copa Confederaciones:
El fútbol corona a Telecinco en junio



Centrales nucleares:
El renacimiento nuclear se estanca en Finlandia

Cinco jubilados torturan a su broker
Policías desamparados en el extranjero
Eto'o: Negocio redondo o agujero negro

PORTADA ESPAÑA OPINIÓN INTERNACIONAL SOCIEDAD FAMILIA IGLESIA DEPORTES PARTICIPA SERVICIOS OCIO

813 de 963 en **Educación**
07/04/2009 11:00

Imprimir Enviar Guardar como PDF Comentar

Matemáticas con chispa

Opiniones (0)

Un profesor recopila unos 4.000 chistes gráficos relacionados con las matemáticas, los cuales utiliza en sus clases.



Pablo Flores Martínez lleva más de 14 años a recopilando chistes, cómics y viñetas matemáticas.

Granada. - Un profesor de la Universidad de Granada (UGR) ha recopilado **cerca de 4.000 chistes gráficos** de más de 700 humoristas de todos los países del mundo relacionados con las matemáticas y su enseñanza, un material que utiliza en sus clases de Didáctica de la Matemática en la Facultad de Ciencias de la Educación, en Granada.

Pablo Flores Martínez ha dedicado más de 14 años a recopilar **chistes, cómics y viñetas** 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. "Siempre que puedo

entro en ellas, y de entre todas selecciono aquellas viñetas que son de mi interés", explicó el profesor en un comunicado remitido por la UGR.

Para llevar a cabo su **colección**, Flores Martínez considera chistes matemáticos únicamente aquellos que satisfagan alguna de las siguientes condiciones: que utilicen la palabra matemática o derivadas; que empleen términos que se identifican con las matemáticas, como números, figuras geométricas habituales en matemáticas, representaciones gráficas o signos matemáticos; que presenten situaciones resolubles matemáticamente; o que traten sobre la enseñanza de las matemáticas

En sus clases, el profesor de la Universidad de Granada, **utiliza este material "para plantear una situación concreta relacionada con las matemáticas"**, que después explica a sus alumnos. Así, Flores Martínez ha confeccionado una base de datos en la que ha clasificado sus viñetas en distintas categorías: números, geometría, álgebra, operaciones, medida, análisis, estadística, proporcionalidad y funciones.

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

El profesor de Didáctica de la Matemática ha invitado además a toda aquella persona que encuentre una viñeta que pueda ser objeto de su interés a enviársela por correo electrónico a la dirección: **'pflores@ugr.es'**.

(Ep)



Lo más leído Lo último Lo más enviado

1. El Madrid ata a Benzema y Villa se acerca al Barça
2. La peluca de Michael
3. El etarra detenido en Francia es Mateo Esparza, uno de los terroristas más buscados
4. Una ley que "prima los intereses de Cataluña"
5. Eto'o: negocio redondo o agujero negro
6. La Ley de Dependencia, sin fondos y estancada en la vía judicial
7. El renacimiento nuclear se estanca en Finlandia
8. 'Mujeres contra el Aborto' alcanza 30.000 apoyos
9. Otegi cree que el fallo de Estrasburgo no influirá en la izquierda abertzale
10. Cataluña aprueba la LEC

Universidad A Distancia

Universidad A Distancia En Madrid UDIMA. 5 Nuevas Carreras|Infórmate!
www.Udima.es

Productos Industriales

Almacén, Mantenimiento y Seguridad Empresas. Catálogo y Ofertas Online
Haleco.es

universidad de zaragoza

ver noticias sobre: "universidad de zaragoza"
idealista.com/news

Tienda