



martes, 07 de abril de 2009

en Ibercampus
 en Google |
 [Consejo Editorial](#) |
 [Quienes Somos](#) |
 [Ideario](#) |
 [Contacto](#) |
 [Tarifas Publicitarias](#)

Secciones

[Análisis](#)
[Política](#)
[Sociedad](#)
[Supervivencia](#)
[Empleo y formación](#)
[Ciencia y tecnología](#)
[Convocatorias](#)
[Cultura](#)
[Deportes](#)
[Libros](#)
[Becas y concursos](#)
[Iberoamérica](#)
[A vista de pájaro](#)
[University Press](#)
[El rincón del ejecutivo](#)
[Tendencias jóvenes](#)



Campus/Escuelas de Negocio

Andalucía
Aragón
Asturias
Canarias
Cantabria
Castilla la Mancha
Castilla y León
Cataluña
Comunidad Valenciana
Extremadura
Galicia
Islas Baleares
La Rioja
Madrid
Murcia
Navarra
País Vasco



SUPERVIVENCIA - Universidad de Granada

Curioso material didáctico

Chistes para aprender matemáticas en la Universidad de 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.

ibercampus.es

7 de abril de 2009

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.

Fuente: EP

Otros asuntos de Supervivencia

- ✓ Ejecutivos estancados o en paro deciden formarse ahora para cuando lleguen tiempos mejores
- ✓ Los recién licenciados encuentran su primer trabajo por Internet
- ✓ Pasar una entrevista en inglés será imprescindible para entrar en la Universidad
- ✓ La crisis económica está poniendo en entredicho la formación recibida por los gestores
- ✓ Entrar en Harvard: misión imposible
- ✓ Estudiantes de Odontología reclaman un límite de licenciados por año
- ✓ Merilee Grindle: "Lo sabemos todo, pero no sabemos nada sobre el buen gobierno"



Se ha

Apuntes y tesis

- Apuntes universitarios
- Tesis doctorales

Juaristi,
¿Dónde estás?

Blogs

- Vanity Fea**
Extrasomatizaciones
 José Ángel García Landa
- Modas**
Moda, crisis y estrategias
 Irene M. Campano
- Desde el azoguejo**
Nuestro bolsillo empieza a temblar
 Jesús Merino
- Campus del infolítico**
Las patentes, tercer pilar de la universidad
 Todos debemos superar el neolítico
- Me llaman House**
Ofrecen seis billones de euros a quien demuestre la Teoría de la Evolución
 Diario irreverente de un médico hispano