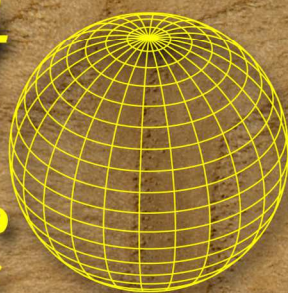


Especial
2ª Jornada Internacional
"Matemáticas Everywhere"
Castro Urdiales, 20-21 Junio, 2012

G.I.E
Pensamiento Matemático



EXPERIENCIAS DOCENTES

TRANSFORMANDO CUÁDRICAS REGLADAS

LA IMPORTANCIA DEL PENSAMIENTO ESTADÍSTICO EN LA INGENIERÍA DE FIABILIDAD

EL BUEN USO DE LOS PAQUETES DE CÁLCULO SIMBÓLICO EN LA ENSEÑANZA APRENDIZAJE DEL CÁLCULO EN INGENIERÍA

¿SE PUEDE MEJORAR LA ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS EN CUALQUIERA DE SUS NIVELES?

ESTRATEGIAS MATEMÁTICAS EN LA ONU

HISTORIAS DE MATEMÁTICAS

NAZIS Y MATEMÁTICAS, CRÓNICA DE UNA BARBARIE

ECUACIONES, TEORÍAS Y CIENCIAS QUE LAS USAN

UNA VISIÓN MATEMÁTICA: MATEMÁTICAS EN IMÁGENES

MATEMÁTICAS A TRAVÉS DE LA PARADOJA

INVESTIGACIÓN

LABBTEX: TOOLBOX PARA GENERACIÓN DE INFORMES EN LATEX PARA MATLAB

MATEMÁTICAS EN EL ARTE: LA GEOMETRÍA DEL ESPACIO EN LAS MENINAS

ESTIMACIÓN DE MAGNITUDES

AGENTE VIRTUAL INTELIGENTE APLICADO A UN ENTORNO EDUCATIVO

ENTREVISTA A:

ADELA SALVADOR ALCAIDE, PROFESORA TITULAR DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, UNA VIDA DEDICADA A LAS MATEMÁTICAS



Y ADEMÁS:

CUENTOS MATEMÁTICOS (FERMAT), JUEGOS MATEMÁTICOS (UN POCO DE MATEMAGIA) Y CRÍTICAS (IMÁGENES MATEMÁTICAS)

Revista Pensamiento Matemático

ISSN - 2174 - 0410

Volumen II, Número 2, Octubre 2012

Grupo de Innovación Educativa Pensamiento Matemático

Producción / GIE Pensamiento Matemático

Diseño de portada y Maquetación / José Manuel Sánchez Muñoz

Universidad Politécnica de Madrid

Se permite la reproducción parcial o total de los contenidos de la publicación para fines educativos, dándose el debido crédito a sus autores y a la propia revista. Se prohíbe, sin embargo, la reproducción parcial o total de este texto por cualquier medio o formato incluyendo el electrónico, con fines lucrativos.

Este material está registrado bajo licencia Creative Commons 3.0 Reconocimiento - No Comercial - Compartir Igual, por lo que tienes que tener en consideración que:

Tu eres libre de:

Copiar, distribuir, comunicar y ejecutar públicamente la obra.

Hacer obras derivadas.

Bajo la siguientes condiciones:

Atribución Debes reconocer y citar la obra de la forma especificada por el autor o el licenciante.

No Comercial No puedes utilizar esta obra para fines comerciales.

Licenciar Igual Si alteras o transformas esta obra, o generas una obra derivada, sólo puedes distribuir la obra generada bajo una licencia idéntica a ésta.

Al reutilizar o distribuir la obra, tienes que dejar bien claro los términos de la licencia de esta obra.

Alguna de estas condiciones puede no aplicarse si se obtiene el permiso del titular de los derechos de autor.



G.I.E
*Pensament
Matemàtic*

