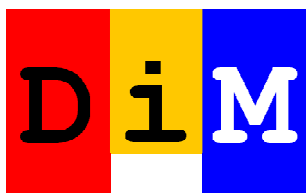


DIM - AULATIC: Premios de Boas Prácticas Didácticas en clase con apoios multimedia



Co obxectivo de incentivar a reflexión sobre as prácticas docentes e reunir unha mostra audiovisual que ilustre as mellores formas de utilizar as novas tecnoloxías da información e a comunicación (TIC) como instrumentos de apoio aos procesos de ensino e aprendizaxe, o Grupo

DIM-UAB convoca os I PREMIOS AULATIC DE BOAS PRÁCTICAS DIDÁCTICAS EN CLASE CON APOIOS MULTIMEDIA

1.- ¿Como participar?

Concederanse premios ás propostas de boas prácticas didácticas con apoios multimedia que se estean realizando nos centros e preséntense mediante un vídeo (formato WindowsMedia, 320 x 240, 128 Kbits/s) ou unha presentación multimedia (formato Power Point, con avance automático e audio) de non máis de 3 minutos. O vídeo ou presentación multimedia, que pode realizarse en calquera das linguas peninsulares, incluírá audio, moitas imaxes e pouco texto, e contemplará os apartados (ver máis información aquí):

- Contextualización: centro docente, web do centro, etc.
- Alumnos: curso, área e/ou materia e características.
- Obxectivos educativos que se pretenden coa actividade que se narrará.
- Descrición da actividade didáctica con apoio TIC, coas súas distintas fases (é onde se incidirá máis tempo), indicando os recursos TIC que se utilizan e as adaptacións técnicas (se as houber) para alumnado con necesidades educativas especiais.
- Valoración final: resultados obtidos, vantaxes aportadas polas TIC e problemáticas.
- Créditos: nome da persoa que presenta o material e dos demais intervinientes.

2.- Aceptación das propostas.

Os vídeos e presentacións multimedia que se reciban e pasen a avaliación inicial do equipo organizador colocaranse neste espazo web e constituirán unha base de datos de boas prácticas de libre acceso para todos.

3.- O xurado.

Está integrado por especialistas universitarios e das consellerías de educación e doutras institucións vinculadas á educación. Cada proposta que pase a avaliación inicial será avaliada por cinco especialistas do xurado, que poderán outorgar cada un ata 6 puntos segundo os seguintes criterios:

- Calidade técnica (entre 0 e 2 puntos).
- Eficiencia e eficacia potencial da proposta, con independencia do paradigma pedagóxico no que se sustente (entre 0 e 2 puntos).
- Formulación didáctica segundo o paradigma educativo centrado na aprendizaxe autónoma e colaborativo (entre 0 e 2 puntos).

[Relación de membros do xurado](#)

4.- Asignación de premios.

A cada proposta asignaráselle tantos números como puntos reciban. En novembro, e a partir dun sorteo da lotería nacional, determinarase automaticamente os premios. Polo tanto os mellores proxectos, que recibirían máis números, terán máis oportunidades. O primeiro premio da lista de premios corresponderá ao centro que teña o número (N) que corresponda á parte enteira da seguinte expresión: $npl \times nt / 10000$.

Onde nt é o total de números repartidos entre os centros participantes neste premio (publicarase nesta web antes do sorteo) e npl son as catro últimas cifras do número premiado na lotería nacional do día 11-11-2006.

Os demais premios da lista de premios iranase asignando sucesivamente aos centros que teñan os números: N 30, N 60, N 90 ... e así seguindo esta secuencia ata esgotarse os premios. Si se chega ao último número (nt) seguirase a secuencia considerando o número 1 como o seguinte do último.

5.- Listado de premios.

- Encerados dixitais interactivos:

- 1 Premio ArtiGraf: Taboleiro interactivo PDI InterWrite.
- 2 Premios Atlantic Devices: 1/. Sistema de encerado interactivo MIMIO Xi e 2/.tableta WACOM Graphire Bluetooth.
- 1 Premio Charmex Internacional: un encerado interactivo de Hitachi Software de 75"

- 1 Premio PRODEL: Encerado dixital interactivo Promethean, incluíndo sistema sen fíos de control de respostas dos estudantes.
- 1 Premio SMART: Encerado dixital interactivo SMART Board.
- 1 Premio 3M. Encerado dixital interactivo completo (taboleiro vídeoproxector).

- Plataformas escolares e contidos:

- 70 Premios ANAYA: Curso on-line a elixir do [catálogo de cursos Anaya](#).
- 6 Premios Edebé Dixital: Lote de produtos Edebé Dixital.
- 6 Premios Microsoft: [Microsoft Student](#), produto que inclúe ferramentas para estudantes deseñadas para Microsoft. Office, Encarta 2006, Dicionario de idiomas inglés, francés e alemán e Calculadora Gráfica.
- 3 Premios Neobook, que inclúen: Licenza individual de NeoBook 5, manual Impreso de 315 páxinas, licenza individual de NeoPaint 4.5, licenza individual do Plug-In Transiciones Billenium para NeoBook.
- 1 Premio Pedagogía Interactiva: Utilización gratuíta durante un curso da intranet escolar GIC.
- 2 Premios Santillana en Rede: Cada un supón o acceso gratuíta para os profesores e os estudantes dun ciclo diso durante un curso a todos os [contidos multimedia de Santillana en Rede](#) dunha materia (a elixir)

- Publicacións

- 1 Premio CISS-PRAXIS: Integrado por: unha subscrición por un ano á edición dixital de [Cuadernos de Pedagogía](#); unha subscrición por un ano a Escola e un manual completo de Comunicación Educativa e Novas Tecnoloxías.

- Vídeoproxectores:

- 6 Premios Epson: Vídeoproxector Epson EMP-S3 o produto similar

6.- Entrega de premios.

Os premios entregaranse no Congreso AULATIC que se celebrará en Barcelona en decembro do 2006 ou xaneiro do 2007. Os centros premiados recibirán ademais unha beca-viaxe proporcional á súa distancia á sé do Congreso cun importe máximo de 200 euros.

7.- Presentación de propostas.

Os centros que desexen participar deberán presentar a súa proposta multimedia de BOA PRÁCTICA **antes do 30 de outubro de 2006**, axuntando unha carta da dirección que inclúa o título da proposta, o nome e e-mail da persoa de contacto, e unha autorización expresa para difundir as imaxes do vídeo ou presentación multimedia a través de calquera medio de comunicación.

Máis información: <http://dewey.uab.es/pmarques/dim/aulatic.htm>