

## Convocatoria de Premios a Materiales Educativos Innovadores 2012

Francisco Muñoz de la Peña-k idatzia  
Osteguna, 2012(e)ko urria(r)en 11-(e)an 20:03etan

---

El Ministerio de Educación Cultura y Deporte, a través del [Instituto Nacional de Tecnologías Educativas y de Formación del Profesorado](#) (INTEF), convoca una nueva edición de estos prestigiosos premios creados con objeto de fomentar el desarrollo de materiales educativos multimedia que puedan ser empleados a través de la red.

La convocatoria de los **Premios a materiales educativos innovadores, aptos para uso y difusión en Internet** ha sido publicada en el BOE del 10 de octubre y el plazo de entrega será de **veinte días naturales**, a contar desde el día 11 de octubre de 2012.

La nueva convocatoria modifica las modalidades de participación estableciéndose dos modalidades:

- **Tipo I:** Proyectos educativos vinculados a las TIC llevados a cabo en centros escolares que sólo podrán ser presentados por Centros de enseñanza (Modalidad A).
- **Tipo II:** Materiales y recursos educativos, que podrán ser presentados tanto por centros de enseñanza (Modalidad A), como por personas físicas, equipos o entidades (Modalidad B).

Para la Modalidad A hay nueve premios, y para la Modalidad B, tres.

- [Resumen de la convocatoria](#)
- [Bases de la convocatoria](#)

Es muy recomendable que docentes y alumnos conozcan los materiales premiados en anteriores convocatorias, pueden ser visualizados on line [a través de esta página](#) . Son materiales de una calidad extraordinaria, seguro que encuentras algunos que te vendrán de maravilla para tus clases tanto de Infantil como de Primaria, ESO, Bachillerato Secundaria y Ciclos Formativos.

# Convocatoria de Premios a Materiales Educativos Innovadores 2012

Francisco Muñoz de la Peña-k idatzia  
Osteguna, 2012(e)ko urria(r)en 11-(e)an 20:03etan



## Año 2006 (convocatoria 2005).

Descargar material en formato imagen ISO (600 Mb).

Acceder al [contenido del CD](#)



## Año 2005 (convocatoria 2004).

Descargar material en formato imagen ISO (690 Mb).

Acceder al [contenido del CD](#)



## Año 2004 (convocatoria 2003).

Descargar material en formato imagen ISO (710 Mb).

Acceder al [contenido del CD](#)



## Año 2003 (convocatoria 2002).

Descargar material en formato imagen ISO (690 Mb).

Acceder al [contenido del CD](#)

**ZONA DE DESCARGA**

[AYUDA](#)

Grabar imagen ISO en CD-ROM

Comprobación de la descarga de archivos con MD5

**NIVELES**

Infantil

Primaria

Secundaria

Bachillerato

Formación Profesional

Recursos Complementarios

**PREMIOS A MATERIALES CURRICULARES**

Acceder a los materiales

[Portada](#) \ [Profesores](#) \ [Descargas](#) \ [Premios Curriculares](#) \

## Premios a Materiales Educativos 2011



### Upside down - English from the antipodes.

Descargar carpeta comprimida en zip (713.07 MB).

Aplicación en inglés que presenta dicho idioma en su contexto cultural, en este caso, en la realidad cotidiana de Nueva Zelanda. Los contenidos, expuestos de forma atractiva, ilustran acerca de la geografía, historia, naturaleza y cultura de forma muy gráfica mediante texto, imagen, audio, vídeo y enlaces externos a otras webs para ampliar conocimientos.

Ir a la [aplicación](#)



### Así calculamos en mi cole.

Descargar carpeta comprimida en zip (17.3 MB).

Aplicación que apuesta por favorecer un cálculo pensado, que es un modo de cálculo donde tiene primacía el pensamiento y la expresión oral del mismo. Se requiere la construcción y apropiación de un repertorio de procedimientos, estrategias, técnicas, hechos numéricos elementales... que permitan inferir los cálculos más complejos a partir de otros más simples. La aplicación ofrece múltiples actividades interactivas y atractivas para practicar el temario.

Ir a la [aplicación](#)

Publicación de la DGE y participa en esta convocatoria, para ello, no olvides leer [premiosm@lasbasasien.e](mailto:premiosm@lasbasasien.e)