

Recomendaciones generales sobre la construcción de fórmulas en Mapas conceptuales

Este documento de recomendaciones es única y exclusivamente para fórmulas en Mapas conceptuales. NO APLICA ni a cuadernos de estudio ni a recursos.

Para el autor:

Elabore las fórmulas en la herramienta en línea de CodeCogs

<http://www.codecogs.com/latex/eqneditor.php> con las siguientes especificaciones:

Formato de archivo: **PNG**

Fuente tipográfica: **Verdana**

Tamaño de fuente: **(18pt) Muy grande**

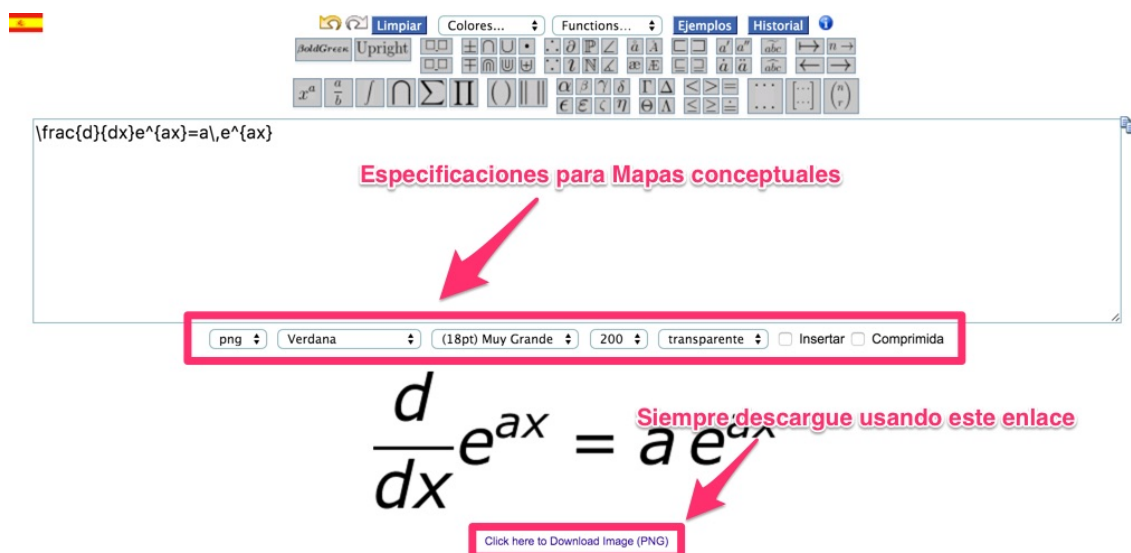
Resolución: **200**

Transparencia: **transparente**

Insertar: **no**

Comprimido: **no**

Asegúrese de que **SIEMPRE** use estas especificaciones porque la imagen, luego de generada, no podrá ser alterada. Siga esta imagen de referencia:



No genere otros archivos diferentes del PNG; es decir, debe crear solo un PNG por cada fórmula. Y, de la misma manera, siempre utilice un solo PNG por cada nodo del Mapa conceptual.

NUNCA cree la fórmula en formato GIF ni SWF, ni nada diferente a un PNG.

El PNG que crea para el mapa interactivo es el mismo que puede usar en el mapa estático que está construyendo en PowerPoint.

Para el Asistente digital:

Siempre desarrolle el Mapa conceptual utilizando el editor de mapas conceptuales incluido en el editor offline de recursos. **¡No puede utilizar otro editor!** [Descargue de aquí](#) la última versión de dicho editor offline.

Este editor es un poco más estable que los que hemos usado hasta ahora y genera, automáticamente, el ZIP del Mapa que se debe cargar a GRECO.

NUNCA cree o edite un Mapa conceptual directamente en GRECO. Hágalo, únicamente, en el editor offline y luego, a través del servidor FTP, súbalo a GRECO.

aulaPlaneta INNOVANDO PARA UNA EDUCACIÓN MEJOR **Sistema de edición de ejercicios** v. 1.2.0.0

Crear un nuevo ejercicio: **Si va a hacer el mapa por primera vez**

Ejercicio tipo F1	Ejercicio tipo F4	Ejercicio tipo F6	Ejercicio tipo F6B	Ejercicio tipo F7
Ejercicio tipo F7B	Ejercicio tipo F8	Ejercicio tipo F10	Ejercicio tipo F10B	Ejercicio tipo F11
Ejercicio tipo F12	Ejercicio tipo F13	Ejercicio tipo F13B	Ejercicio tipo DIAPORAMA	Ejercicio tipo MAPA
Ejercicio tipo M1A	Ejercicio tipo M1B	Ejercicio tipo M1C	Ejercicio tipo M1D	Ejercicio tipo M2A
Ejercicio tipo	Ejercicio tipo	Ejercicio tipo	Ejercicio tipo	Ejercicio tipo

Cargar y modificar ejercicio:

Examinar... No se ha seleccionado ningún archivo.

Cargar ejercicio

Debe cargar un único PNG (ni un GIF ni un SWF) por cada fórmula, por cada nodo.

Use el selector de fórmulas de la barra de herramientas del editor de mapas para insertar un PNG con una fórmula.

texto cualquiera

contiene una

$a^2 = b^2 + c^2$

$\frac{d}{dx} \cot x = -\csc^2 x = \frac{n!^n}{\sum_{i=1}^n X_i r! (n-r)!}$

Para insertar una fórmula en el nodo seleccionado

mapa salvar

Texto del botón Mapa conceptual:

Mostrar botón Ocultar texto caja a caja: ☐

Barra de herramientas: