Manejo básico de beamer

Javier Hernández Pérez

15 de marzo de 2013

Contenido

- Motivación y objetivos
- Como hacer una bonita presentación
- Fórmulas
- 4 Bibliografía

Ante la entrada de los ordenadores cada día es más importante ser capaces de hacer una presentación correctamente para:

Explicar un trabajo.

- Explicar un trabajo.
- Vender algo.

- Explicar un trabajo.
- Vender algo.
- No ser llamado anticuado.

- Explicar un trabajo.
- Vender algo.
- No ser llamado anticuado.

Ante la entrada de los ordenadores cada día es más importante ser capaces de hacer una presentación correctamente para:

- Explicar un trabajo.
- Vender algo.
- No ser llamado anticuado.

Beamer que es software libre, permite hacer sin pagar presentaciones de gran calidad.

Presentación

En una presentación no debe ponerse toda la información sino una guía que debe:

Presentación

En una presentación no debe ponerse toda la información sino una guía que debe:

• Fijar conceptos a los oyentes.

Presentación

En una presentación no debe ponerse toda la información sino una guía que debe:

- Fijar conceptos a los oyentes.
- Ser concisa.

Formulas

Example

- $lackbox{0} \ \{\emptyset\}
 eq \mathbb{R} \ , \ \mathsf{pues} \ 0 \in \mathbb{R}$
- 2 $\frac{\partial f}{\partial x} = 1 \Rightarrow f = x + c$ con c una constante.
- $\int_0^0 x dx = 0$

4

$$1 + 1 = 2$$

3 $Si <math>n = 2k + 1 con k \in \mathbb{N}, n es impar.$

Bibliografía

vision objects consultada 15-3-13 http://webdemo.visionobjects.com/equation.html?locale=default

zweitag consultada 15-3-13
http://detexify.kirelabs.org/classify.html

The University of Sydney consultada 15-3-13 http://ci2.es/ objetos-de-aprendizaje/elaborando-referencias-bibliograficas