Actualització de beamer

Novetats

Joan Queralt Gil

cataLAT_EX El lloc català de LAT_EX

15 de setembre de 2012



Taula de continguts

Marcs

Enumeracions Columnes

Entorns

Blocs

Botons

Aplicacions

Taula de continguts

Marcs

Enumeracions Columnes

Entorns

Blocs

Botons

Aplicacions

Taula de continguts

Marcs

Enumeracions Columnes

Entorns

Blocs

Botons

Aplicacions

Títol del marc

- un punt
- un altre punt
- un tercer punt

- usant el comandament pause:
 - primer punt
 - usant especificacions de diapositiva:
 - punt no.1
 - punt no.2
- usant el commandament uncover
 - punt primer
 - punt segon

Un sol marc pot generar diferents diapositives...

- usant el comandament pause:
 - primer punt
 - segon punt
- usant especificacions de diapositiva:

• punt no.2

- usant el commandament uncover
 - punt primer
 - punt segon

- usant el comandament pause:
 - primer punt
 - segon punt
- usant especificacions de diapositiva:
 - punt no.1
 - · nunt no 2
- usant el commandament uncover
 - punt primer
 - punt segon

- usant el comandament pause:
 - primer punt
 - segon punt
- usant especificacions de diapositiva:
 - punt no.1
 - punt no.2
- usant el commandament uncover
 - punt prime
 - punt segon

- usant el comandament pause:
 - primer punt
 - segon punt
- usant especificacions de diapositiva:
 - punt no.1
 - punt no.2
- usant el commandament uncover
 - punt primer
 - punt segon

- usant el comandament pause:
 - primer punt
 - segon punt
- usant especificacions de diapositiva:
 - punt no.1
 - punt no.2
- usant el commandament uncover
 - punt primer
 - · punt segon

Marc amb columns

- punt 1
- punt 2

- 1 punt 1
- **2** punt 2

Un altre marc amb columns i block

Títol del bloc

- punt primer
- punt segon

Títol del bloc

- punt 1
- punt 2

Marc amb entorn block

Títol del bloc

- punt primer
- punt segon

Marc amb entorn Teorema

Teorema 1

- Tal
- · Qual

Marc amb entorn Example

Exemple

Exemple de bloc d'exemple:

- Tal
- Qual

Marc amb entorn Proof

Demostració.
Prova 1

• Tal

• Qual

Marc amb entorn Alert

Atenció

 $H_2SO_4 + Zn \rightarrow ZnSO_4 + H_2 \uparrow$

Marcs i quadres de text

Recorda-te'n!!

Marcs i quadres de text 2

Caixa arrodonida de 6 cm $3H_2 + N_2 \rightarrow 2NH_3$

Botons

Botons amb enllaços

- cataLAT_EX
- Inici
- Final
- Inici de secció
- Final de secció

Matemàtiques

Equació de segon grau completa

$$a \cdot x^{2} + b \cdot x + c = 0$$

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^{2} - 4 \cdot a \cdot c}}{2 \cdot a}$$

Química

Obtenció del sulfat amònic

$$H_2SO_4 + 2 \cdot NH_3 \rightarrow (NH_4)_2SO_4$$

Física

Força

$$\vec{F} = m \cdot \vec{a}$$

Resum

- La primera idea important.
- · La se ona idea important.
- · La tercondidea important.

Resum

- La primera idea important.
- La segona idea important.
- · La tercono idea important.

Resum

- La primera idea important.
- La segona idea important.
- La tercera idea important.

Fet amb

Fet amb programari lliure: beamer de IATEX