

Beamer

Presentaciones en \LaTeX

dImayhem

23 de abril de 2021

- \LaTeX es un sistema de preparación de documentos técnicos
- Beamer es la herramienta que nos permite crear presentaciones con el poder de \LaTeX
- Útil para:
 - Fórmulas
 - Gráficos complejos
 - Controlar cada aspecto del documento
- Libre bajo licencia LPPL

¿Cómo se instala?

Para una instalación estándar en Debian GNU/Linux:

Escribir en la terminal:

```
# apt install texlive-base texlive-lang-spanish
```

Y en Parabola GNU/Linux-libre:

Escribir en la terminal:

```
# pacman -S texlive-core texlive-lang
```

Otros sistemas:

Descargar desde:

```
https://www.latex-project.org/get/
```

- Declarar la clase *beamer* en el preámbulo
- Seleccionar el tema
- Cada *slide* debe ir dentro de un entorno **frame**:

Ejemplo de slide:

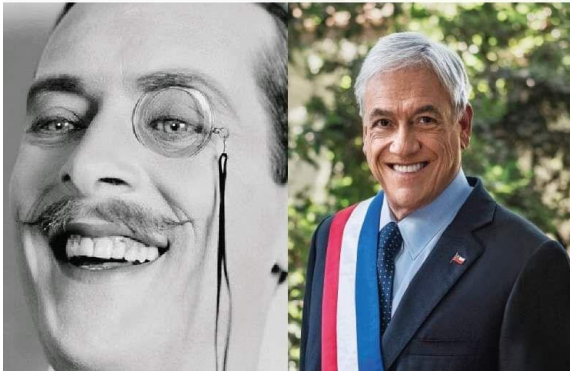
```
\begin{frame}{Título}  
...contenido de la presentación...  
\end{frame}
```

- Compilar con el comando:
\$ pdflatex nombre-archivo.tex

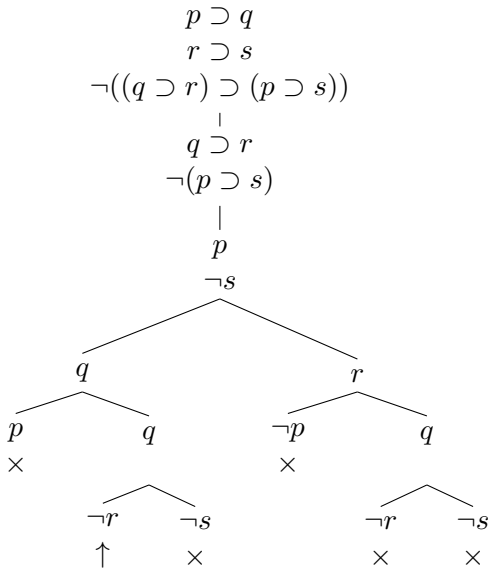
...contenido de la presentación...

Monóculo

Monoculiao



Ejemplo



FIN