

6 de diciembre de 2016

Acerca de Markdown

Es un lenguaje de marcado creado para escribir en la web de tal manera que es fácil de editar y de leer a la vez.

Usualmente todo texto escrito en Markdown se suele compilar en HTML, un compilador de Markdown a Latex nos serviría de utilidad para publicar un informe en la web como para presentarlo formalmente en un informe.



Comparación entre Latex y Markdown

Tamaño Encabezado	Latex	Markdown
1	<code>\section{section}</code>	<code># h1</code>
2	<code>\subsection{subsection}</code>	<code>## h2</code>
3	<code>\subsubsection{subsubsection}</code>	<code>### h3</code>
4	<code>\paragraph{paragraph}</code>	<code>#### h4</code>
5	<code>\subparagraph{subparagraph}</code>	<code>##### h5</code>
6		<code>##### h6</code>

Codigo en markdown

Heading

Sub-heading

Another deeper heading

Text attributes *_italic_*, **__bold__**.

Codigo en L^AT_EX

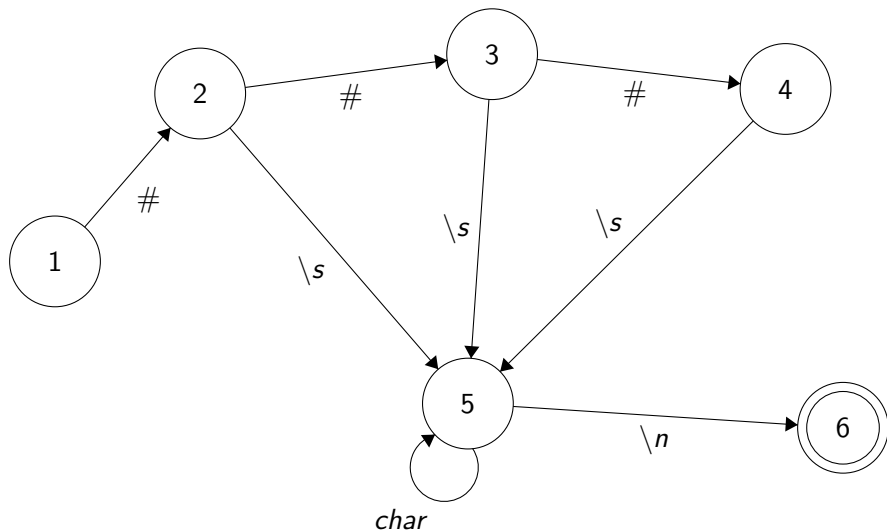
`\section{Heading}`

`\subsection{Sub-heading}`

`\subsubsection{Another deeper heading}`

Text attributes `\emph{italic}`, `\textbf{bold}`.

Automata para las cabeceras



Automata para la negrita y la cursiva

