

# Tipos de textos y párrafos

Por Paco Aldarias Raya

Impreso: 29 de noviembre de 2004

Email: [pacolinux@inicia.punto.es](mailto:pacolinux@inicia.punto.es)

Web: <http://www.iespana.es/pacolatex>

Con Linux Debian. En Valencia (España)

Este documento es de libre reproducción siempre que se cite su fuente.

Realizado con: **L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X**

## Índice

Índice	1
1. Crear un párrafo sin sangrado: noindent	1
2. Alineacion del parrafo	2
3. Fuentes del texto	2
4. Enfatizar texto	3
5. Tipos de letra helvetica	4
6. Acortar la anchura del parrafo	4
7. Formatos personalizados	4
8. Poner todo el texto en helvetica	4

### 1. Crear un párrafo sin sangrado: noindent

Por defecto un párrafo queda sangrado a la derecha, para evitar eso debemos poner antes del inicio noindent.

Ejemplos:

Esto es un párrafo normal sangrado.  
Esto es un párrafo sin sangrado sangrado.

En latex sería:

Esto es un párrafo normal sangrado.

```
\noindent
```

Esto es un párrafo sin sangrado sangrado.

Si deseamos que no idente en todo el documento sería poniendo en la cabecera:

```
/parindent=0mm
```

## 2. Alineación del párrafo

Esto es un texto a la izquierda

Esto es un texto a la derecha

Esto es un texto al centro.

En latex sería:

```
\begin{flushleft}
```

Esto es un texto a la izquierda

```
\end{flushleft}
```

```
\begin{flushright}
```

Esto es un texto a la derecha

```
\end{flushright}
```

```
\begin{center}
```

Esto es un texto al centro.

```
\end{center}
```

### 3. Fuentes del texto

- Texto estilo Roman

En latex seria:

```
\textrm { Texto estilo Roman }
```

- Texto estilo San serif

En latex seria:

```
\textsf{ Texto estilo San serif }
```

- Texto estilo Typewriter En latex seria:

```
\texttt { Texto estilo Typewriter}
```

- Texto estilo Medium En latex seria:

```
\textmd { Texto estilo Medium }
```

- **Texto estilo Boldfade** En latex seria:

```
\textbf { Texto estilo Boldfade}
```

- Texto estilo Upright En latex seria:

```
\textup { Texto estilo Upright }
```

- *Texto estilo Italica* En latex seria:

```
\textit { Texto estilo Italica }
```

- *Texto estilo Slanted* En latex seria:

```
\textsl { Texto estilo Slanted }
```

- **TEXTO ESTILO SMALL CAP** En latex seria:

```
\textsc { Texto estilo Small Cap}
```

- Tambien se pueden combinar:

**Texto sanserif y bold face**

*Texto roman y Slante*

En latex seria:

Tambien se pueden combinar:

```
\textsf{ \textbf{ Texto sanserif y bold face } }
```

```
\textrm{ \textsl{ Texto roman y Slante } }
```

## 4. Enfatizar texto

Aqui hay una *palabra* enfatizada.

En latex seria:

Aqui hay una `\emph{palabra}` enfatizada.

## 5. Tipos de letra helvetica

Debemos poner antes del inicio del documento:

```
\renewcommand{\rmdefault}{phv}
```

```
\renewcommand{\sfdefault}{phv}
```

Nota: Las fórmulas seguiran usando el tipo de letra computer modern.

## 6. Acortar la anchura del parrafo

Esto es un ejemplo acorada  
su anchura en ambos lados 4cm.  
Escribiendo este texto se puede  
apreciar como queda.

En latex seria:

```
{\leftskip=4cm \rightskip=4cm
```

```
Esto es un ejemplo acorada su anchura en ambos lados 4cm. Escribiendo este texto  
se puede apreciar como queda.
```

```
\par  
}
```

## 7. Formatos personalizados

Así definimos mi tamaño:

```
\newcommand{\miTamano}{\fontsize{10}{8pt}\normalfont\rmfamily}
```

Así lo usamos:

```
{\miTamano ..... blablabla ..... }
```

## 8. Poner todo el texto en helvetica

Poner antes del begin document:

```
\usepackage{helvet}  
\def\rmdefault{\sfdefault}
```