

Ejemplo de clase de documento

«Artículo»

Nombre del autor

12 de julio de 2019

Índice

1. Clase de Documento	3
2. Márgenes	3
2.1. Formato recomendado de márgenes	3
3. Interlineado	3
4. Salto de página	3
5. Tamaño fuente letra	3
6. Formato de los pies de las figuras	4
7. Cómo añadir código LaTeX	4
8. Definición de color en preámbulo	4
9. Enlaces clicables del índice	4

1. Clase de Documento

Menú LyX > Documento > Clase del documento > «Artículo(clase estandar)»

La clase de documento usada en esta plantilla es: «Artículo(clase estandar)»

2. Márgenes

Menú LyX > Documento > Configuración > Márgenes de página

2.1. Formato recomendado de márgenes

¿Hay un formato e página para la confección de las PAC? Creo que no, pero sí hay ejemplos de formatos según el tipo de documento a producir en el libro de Alianza Editorial[comprado en junio 2019].

3. Interlineado

Menú LyX > Documento > Configuración > Diseño del texto > espaciado > uno y medio

4. Salto de página

Para la clase de documento: artículo, si queremos que la portada y el índice estén en páginas distintas usaremos:

Menú LyX >Insertar > Formato > Salto de página

5. Tamaño fuente letra

Menú LyX > Documento > Configuración > Tipografías > ...tamaño fuente y familia de fuente (Palo seco,...,Helvetica)

6. Formato de los pies de las figuras

Formato: fig 2.1. La numeración va cambiando por sección.

Menú LyX > Documento > Configuración > Módulos > Numerar figuras por sección > Añadir

7. Cómo añadir código LaTeX

Para configurar LyX con código LaTeX usamos el «Preámbulo LaTeX»:

Menú LyX > Documento > Configuración > Preámbulo LaTeX

8. Definición de color en preámbulo

Para definir un color en el «Preámbulo LaTeX».

Menú LyX > Documento > Configuración > «Preámbulo LaTeX»:

```
\definecolor{micolor}{RGB}{125, 125, 125}%gris
```

«micolor» es un alias del color (podemos llamarlo como queramos) que usaremos en aquellos elementos del documento LyX que puedan tener un color.

9. Enlaces clicables del índice

Para quitar los bordes en los enlaces clicables del índice, ponemos lo siguiente en el Preámbulo:

```
\usepackage[hidelinks]{hyperref}
```

En la configuración del documento:

Menú LyX > Documento > Configuración > Propiedades PDF > NO MARCAR: "usar soporte Hyperref"