$\label{eq:ctic} \mathsf{CTIC} - \mathsf{E\!T}_{\!E\!X}$ $\mathsf{PAQUETES} \ \mathsf{titlesec} \ \mathsf{y} \ \mathsf{tocloft}$

Jhimy Borbor
(j.borbor@uni.pe)

Índice

X	II I	PAQUETES titlesec Y tocloft	1
1	tit	lesec	1
2	toc	loft	3
	2.1	Formato de los títulos en TOC,LOF,LOT	4
	2.2	Formato de los entradas en TOC,LOF,LOT	5

Parte XII

PAQUETES titlesec Y tocloft

1 titlesec

\setcounter{secnumdepth}{N}
\setcounter{tocdepth}{N}

donde $N \in \{-1, 0, 1, 2, 3, 4, 5\}$, por defecto N = 2.

\usepackage{titlesec}

```
\titleformat{name=valor,opción}
[forma]
{formato}
{etiqueta}
{separación}
{código-antes}
[código-después-]
```

donde:

- opción : numberless.
- valor: \part, \chapter, \section, \subsection, \subsubsection, \paragraph, \subparagraph.
- forma: display (chapter), hang (section), runin (paragraph).
- formato: formato para todo el título-etiqueta y texto.
- etiqueta: formato para la etiqueta.
- separación: es la separación horizontal entre la etiqueta y el cuerpo del título.
- código-antes : código que precede al cuerpo del título.
- código-después : código que sigue al cuerpo del título.

\chaptertitlename

```
\titlespacing*{comando}
{izquierda}
{separación-anterior}
```

```
{separación-posterior}
[separación-derecha]

\titlespacing{comando}
{izquierda}
{separación-anterior}
{separación-posterior}
[separación-derecha]
```

Algunos comandos que se usa para dar formato en los anteriores son

```
\filright
\filcenter
\filleft
\fillast
\filinner
\filouter
```

Los comandos para agregar rayas en los comandos de formato son:

```
\titleline[alineación]{texto horizontal}
\titlerule[altura]
\titlerule*[ancho]{texto}
```

2 tocloft

```
\label{eq:addtocontents} $$ \addcontentsline{Z}{W}{texto}$$ $$ donde Z \in \{toc, lof, lot\} \ y\ W \in \{chapter, section, subsection, subsection, paragraph, subparagraph\}.
```

```
\usepackage{tocloft}
```

Las opciones pueden ser:

- subfigure
- titles : para mantener el formato de los títulos en TOC,LOF,LOT cuando se usa fncychap.

2.1 Formato de los títulos en TOC,LOF,LOT

```
\setlength{\cftbeforetoctitleskip}{...}
\setlength{\cftbeforeloftitleskip}{...}
\setlength{\cftbeforelottitleskip}{...}
\setlength{\cftaftertoctitleskip}{...}
\setlength{\cftafterloftitleskip}{...}
\setlength{\cftafterloftitleskip}{...}
```

```
{\cftZtitlefont \contentsname}{\cftafterZtitle}\par
```

donde $Z \in \{toc, lof, lot\}.$

```
\renewcommand{\cfttoctitlefont}{...}
\renewcommand{\cftloftitlefont}{...}
\renewcommand{\cftlottitlefont}{...}
```

```
\renewcommand{\cftaftertoctitle}{...}
\renewcommand{\cftafterloftitle}{...}
\renewcommand{\cftafterlottitle}{...}
```

2.2 Formato de los entradas en TOC,LOF,LOT

```
\renewcommand{\cftdot}{...}
\renewcommand{\cftdotsep}{...}
\renewcommand{\cftdotsep}{\cftnodots}
```

```
\cftsetpnumwidth{longitud}
\cftsetrmarg{longitud}
```

```
\renewcommand{\cftpnumalign}{alineación}
```

donde alineación puede ser: 1,c,r.

Consideremos $X \in \{part, chap, sec, subsec, subsubsec, para, subpara, fig, subfig, tab, subtab\}.$

```
\setlength{\cftbeforeXskip}{...}
\setlength{\cftXindent}{...}
\setlength{\cftXnumwidth}{...}
```

```
{\cftXfont {\cftXpresnum SNUM\cftXaftersnum\hfil}%
\cftXaftersnumb TITLE}%
{\cftXleader}{\cftXpagefont PAGE}\cftXafterpnum\par
```

```
{\cftXfont TITLE}{\cftXleader}{\cftXpagefont PAGE}%
\cftXafterpnum\par
```

```
\renewcommand{ }{...}
```

```
\cftsetindents{entrada}{sangría}{longitud_ancho}
```

Ejemplo 2.1.

```
\cftsetindents{figure}{0em}{1.5em}
```

```
\cftpagenumbersoff{entrada}
\cftpagenumberson{entrada}
```

donde entrada=section,figure,etc.

Para borrar el espacio vertical que hay entre las entradas de figuras o tablas de capítulos distintos en los índices respectivos, usamos

```
\begingroup
\renewcommand*{\addvspace}[1]{}
\listoftables
\listoffigures
\endgroup
```