

#### TRABAJO FIN DE ESTUDIOS -

# $Introducci\'on\ a$ la Estadística Aplicada con ayuda de R

Marta García Moreno Sevilla, Octubre de 2017

## Índice general

	Prólogo	
	Resumen	V
	Abstract	VI
	Índice de Figuras	VII
	Índice de Tablas	IX
1.	Título del Capítulo	1
	1.1. Primera sección	1
2.	Título del Capítulo	3
	2.1. Primera sección	3
3.	Título del Capítulo	5
	3.1. Primera sección	5
4.	Título del Capítulo	7
	4.1. Primera sección	7
Α.	Apéndice: Título del Apéndice	9
	A.1. Primera sección	9
В.	Apéndice: Título del Apéndice	11
	B.1. Primera sección	11
Ri	hliografía	13

#### Prólogo

Escrito colocado al comienzo de una obra en el que se hacen comentarios sobre la obra o su autor, o se introduce en su lectura; a menudo está realizado por una persona distinta del autor.

También se podrían incluir aquí los agradecimientos.

#### Resumen

Resumen...

#### Abstract

Abstract...

## Índice de figuras

## Índice de tablas

## Título del Capítulo

## Título del Capítulo

## Título del Capítulo

## Título del Capítulo

## Apéndice A

Apéndice: Título del Apéndice

## Apéndice B

Apéndice: Título del Apéndice

### Bibliografía

- [1] (Página web). «Universidad de Sevilla». Disponible en https://www.us.es.
- [2] Allaire, JJ; Xie, Yihui; Dervieux, Christophe; McPherson, Jonathan; Luraschi, Javier; Ushey, Kevin; Atkins, Aron; Wickham, Hadley; Cheng, Joe; Chang, Winston y Iannone, Richard (2024). rmarkdown: Dynamic Documents for R. https://github.com/rstudio/rmarkdown. R package version 2.26, https://pkgs.rstudio.com/rmarkdown/.
- [3] FACULTAD DE MATEMÁTICAS (UNIV. SEVILLA) (s.f.). https://www.matematicas.us.es.
- [4] LOPEZ, JUAN FERNANDO; FERNÁNDEZ HENAO, SERGIO y MORALES, MARCE-LA MARÍA (2007). «Aplicación de la programación por metas en la distribución de servicios entre empresas operadoras del sistema de transporte masivo». Scientia et technica, 13(37), pp. 339–343.
- [5] LUQUE CALVO, PEDRO L. (2017). Escribir un Trabajo Fin de Estudios con R Markdown.
  http://destio.us.es/calvo.
- [6] (2019). Cómo crear Tablas de información en R Markdown. http://destio.us.es/calvo.
- [7] LUQUE CALVO, PEDRO L. (2021). «Página personal de Pedro L. Luque». http://destio.us.es/calvo.
- [8] R CORE TEAM (2016). R: A Language and Environment for Statistical Computing. R Foundation for Statistical Computing, Vienna, Austria. https://www.R-project.org/.
- [9] RSTUDIO TEAM (2015). RStudio: Integrated Development Environment for R. RStudio, Inc., Boston, MA. http://www.rstudio.com/.
- [10] TECHOPEDIA (2017). «"Definition What does Business Intelligence (BI) mean?"». Disponible en https://www.techopedia.com/definition/345/business-intelligence-bi.
- [11] Xie, Yihui (2023). knitr: A General-Purpose Package for Dynamic Report Generation in R. https://yihui.org/knitr/. R package version 1.45.