

Grado en Estadística

Facultad de Matemáticas Universidad de Sevilla

TRABAJO FIN DE GRADO

Tú título aquí

Tú nombre-apellidos aquí

Sevilla, Junio de 2026

Tutor: Nombre de tú tutor aquí

Índice de Contenidos

Índice de Contenidos	ii
Índice de Figuras	iii
Índice de Tablas	iv
Agradecimientos	v
Resumen	vi
Abstract	vii
1 Estado del arte	1
1.1 Introducción	
2 Análisis de	2
3 Uso de R para realizar el Análisis	3
A Código R utilizado	5
A.1 Funciones básicos	
Referencias	6

Índice de Figuras

Índice de Tablas

Agradecimientos

Tús agradecimientos aquí

Resumen

Tú resumen aquí

Palabras clave: Palabra01, Palabra02

Abstract

Tú resumen en inglés aquí

Keywords: Word01, Word02

Estado del arte

Aquí empieza el capítulo 1

1.1 Introducción

El contenido de tu Trabajo Fin de Estudios empieza aquí ...

Puede hacer referencias a publicaciones (almacenadas en el fichero BibTeX indicado en «bibliography:») para que se incluyan en las «Referencias» al final del documento: consultar P. L. Luque-Calvo [1] ...

2 CAPÍTULO

Análisis de ...

Aquí empieza el capítulo 2

Uso de R para realizar el Análisis

Aquí empieza el capítulo 3

Apéndice



Código R utilizado

Aquí empieza el primer apéndice

A.1 Funciones básicos

Se escribe ...

```
# Escribir código R aquí ...
summary(mtcars)
```

```
mpg
                      cyl
                                       disp
                                                         hp
                                       : 71.1
                                                          : 52.0
Min.
       :10.40
                 Min.
                        :4.000
                                  Min.
                                                   Min.
1st Qu.:15.43
                 1st Qu.:4.000
                                  1st Qu.:120.8
                                                   1st Qu.: 96.5
Median :19.20
                 Median :6.000
                                  Median :196.3
                                                   Median :123.0
                        :6.188
                                         :230.7
Mean
       :20.09
                 Mean
                                  Mean
                                                   Mean
                                                           :146.7
3rd Qu.:22.80
                 3rd Qu.:8.000
                                  3rd Qu.:326.0
                                                   3rd Qu.:180.0
Max.
       :33.90
                        :8.000
                                  Max.
                                          :472.0
                                                           :335.0
                 Max.
                                                   Max.
     drat
                       wt
                                       qsec
                                                         ٧S
Min.
       :2.760
                                         :14.50
                                                           :0.0000
                 Min.
                        :1.513
                                  Min.
                                                   Min.
1st Qu.:3.080
                 1st Qu.:2.581
                                  1st Qu.:16.89
                                                   1st Qu.:0.0000
Median :3.695
                 Median :3.325
                                  Median :17.71
                                                   Median :0.0000
       :3.597
Mean
                 Mean
                        :3.217
                                  Mean
                                          :17.85
                                                   Mean
                                                           :0.4375
3rd Qu.:3.920
                 3rd Qu.:3.610
                                  3rd Qu.:18.90
                                                   3rd Qu.:1.0000
       :4.930
                                          :22.90
Max.
                 Max.
                        :5.424
                                  Max.
                                                   Max.
                                                           :1.0000
      am
                                        carb
                       gear
                          :3.000
Min.
       :0.0000
                  Min.
                                   Min.
                                           :1.000
1st Qu.:0.0000
                  1st Qu.:3.000
                                   1st Qu.:2.000
Median :0.0000
                  Median :4.000
                                   Median :2.000
       :0.4062
                          :3.688
Mean
                  Mean
                                   Mean
                                           :2.812
3rd Qu.:1.0000
                  3rd Qu.:4.000
                                   3rd Qu.:4.000
Max.
       :1.0000
                  Max.
                          :5.000
                                   Max.
                                           :8.000
```

Referencias

[1] P. L. Luque-Calvo, «Escribir un Trabajo Fin de Estudios con R Markdown». 2017.