



UNIVERSIDAD DE BURGOS  
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR  
Grado en Ingeniería Informática



**TFG del Grado en Ingeniería  
Informática**

**título del TFG  
Documentación Técnica**



Presentado por nombre alumno  
en Universidad de Burgos — 27 de junio  
de 2022

Tutor: nombre tutor



---

# Índice general

---

|   |            |
|---|------------|
| <b>Índice general</b>                                   | <b>i</b>   |
| <b>Índice de figuras</b>                                | <b>iii</b> |
| <b>Índice de tablas</b>                                 | <b>iv</b>  |
| <b>Apéndice A Plan de Proyecto Software</b>             | <b>1</b>   |
| A.1. Introducción . . . . .                             | 1          |
| A.2. Planificación temporal . . . . .                   | 1          |
| A.3. Estudio de viabilidad . . . . .                    | 1          |
| <b>Apéndice B Especificación de Requisitos</b>          | <b>3</b>   |
| B.1. Introducción . . . . .                             | 3          |
| B.2. Objetivos generales . . . . .                      | 3          |
| B.3. Catalogo de requisitos . . . . .                   | 3          |
| B.4. Especificación de requisitos . . . . .             | 3          |
| <b>Apéndice C Especificación de diseño</b>              | <b>5</b>   |
| C.1. Introducción . . . . .                             | 5          |
| C.2. Diseño de datos . . . . .                          | 5          |
| C.3. Diseño procedimental . . . . .                     | 5          |
| C.4. Diseño arquitectónico . . . . .                    | 5          |
| <b>Apéndice D Documentación técnica de programación</b> | <b>7</b>   |
| D.1. Introducción . . . . .                             | 7          |
| D.2. Estructura de directorios . . . . .                | 7          |
| D.3. Manual del programador . . . . .                   | 7          |

|  |           |
|--|-----------|
| D.4. Compilación, instalación y ejecución del proyecto . . . . . | 7         |
| D.5. Pruebas del sistema . . . . .                               | 7         |
| <b>Apéndice E Documentación de usuario</b>                       | <b>9</b>  |
| E.1. Introducción . . . . .                                      | 9         |
| E.2. Requisitos de usuarios . . . . .                            | 9         |
| E.3. Instalación . . . . .                                       | 9         |
| E.4. Manual del usuario . . . . .                                | 9         |
| <b>Bibliografía</b>  | <b>11</b> |

---

## Índice de figuras

---

---

# Índice de tablas

---

## *Apéndice A*

---

# **Plan de Proyecto Software**

---

**A.1. Introducción**

**A.2. Planificación temporal**

**A.3. Estudio de viabilidad**

Viabilidad económica

Viabilidad legal





## *Apéndice B*

---

# **Especificación de Requisitos**

---

- B.1. Introducción
- B.2. Objetivos generales
- B.3. Catalogo de requisitos
- B.4. Especificación de requisitos



## *Apéndice C*

---

# **Especificación de diseño**

---

- C.1. Introducción
- C.2. Diseño de datos
- C.3. Diseño procedimental
- C.4. Diseño arquitectónico



## *Apéndice D*

---

# **Documentación técnica de programación**

---

- D.1. Introducción
- D.2. Estructura de directorios
- D.3. Manual del programador
- D.4. Compilación, instalación y ejecución del proyecto
- D.5. Pruebas del sistema



## *Apéndice E*

---

# **Documentación de usuario**

---

- E.1. Introducción
- E.2. Requisitos de usuarios
- E.3. Instalación
- E.4. Manual del usuario





---

## **Bibliografía**

---