

TFG del Grado en Ingeniería Informática

Diseño de un sistema de identificación de personas Documentación Técnica



Presentado por Víctor de Castro Hurtado en Universidad de Burgos — 7 de mayo de 2018

Tutor: César Represa

Índice general

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

| 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 | |

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 ${\cal C}$

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 ${\cal E}$

Documentación de usuario

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