

INDICE DE CONTENIDOS

CAPITULO 1. ANTECEDENTES

1.1. Objetivos del Proyecto

CAPÍTULO 2. DESCRIPCION DEL PROYECTO

2.1 Introducción

2.2 Metodología propuesta de análisis lógico y físico del sistema a migrar

2.2.1 Reconstrucción de la especificación de requerimientos

2.2.2. Descripción de la dimensión funcional

2.2.3. Descripción de la dimensión estática del sistema anterior

2.2.4. Descripción de la interfaz de usuario

2.2.5. Descripción de la arquitectura física y del software de base

2.2.6. Análisis de las limitaciones del modelo anterior

2.3 Metodología propuesta de análisis lógico y físico del sistema migrado

2.3.1. Adecuación de la especificación de requerimientos

2.3.2. Adecuación de la descripción funcional

2.3.3. Adecuación de la descripción de la dimensión estática

2.3.4. Descripción de la interfaz del usuario en la aplicación Web

2.3.5. Revisión de la arquitectura física y del software de base

CAPÍTULO 3. ANALISIS DEL SISTEMA A MIGRAR

3.1 Introducción

3.2 Aplicación de la metodología para el análisis del sistema a migrar

3.2.1 Reconstrucción de la especificación de requerimientos

3.2.2 Descripción de la dimensión funcional

3.2.3 Descripción de la dimensión estática del sistema anterior

3.2.4 Descripción de la interfaz del usuario

3.2.5 Descripción de la arquitectura física y del software de base

3.2.6 Análisis de las limitaciones del modelo anterior implementado

CAPÍTULO 4. RESULTADOS DE LA MIGRACION DE UNA APLICACIÓN DISTRIBUIDA A UN ENTORNO WEB

4.1 Aplicación de la metodología para el análisis del sistema migrado

4.1.1 Adecuación de la especificación de requerimientos

4.1.2 Adecuación de la descripción funcional

4.1.4 Descripción de la interfaz de usuario en la aplicación web

4.1.5 Revisión de la arquitectura y del software de base

CAPÍTULO 5. EVALUACION

5.1 Plan de pruebas

5.2 Pruebas de funcionalidad

5.3 Pruebas a detalle

5.4 Pruebas de compatibilidad

5.5 Pruebas de tiempo de respuesta

5.5.1 Pruebas a detalle

TRABAJOS A FUTURO Y CONCLUSIONES

TRABAJOS A FUTURO

CONCLUSIONES

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS