
KORI MANGA STORE

MANUAL DE INGENIERÍA

Índice

1. Definiciones y especificación de requisitos de software	3
1.1. Definición general del proyecto de software	3
1.1.1. Propósito	3
1.1.2. Público objetivo y sugerencias de lectura	3
1.1.3. Alcance del producto	3
1.1.4. Perspectiva del producto	3
1.1.5. Clases y características del usuario	3
1.2. Especificación de requerimientos del proyecto	3
1.2.1. Requisitos generales	3
1.2.2. Requisitos funcionales	3
1.2.3. Alcance del sistema	3
1.3. Procedimientos de instalación y prueba	3
1.3.1. Procedimientos de desarrollo	3
1.3.2. Planificación	3
1.4. Alcances Técnicos	3
1.4.1. Requisitos no funcionales	3
1.4.2. Obtención e instalación	3
1.4.3. Especificaciones de prueba y ejecución	3
2. Arquitectura del sistema	4
2.1. Descripción jerarquizada	4
2.2. Diagrama de módulos	4
2.3. Diseño del modelo de datos	4

Versión	Fecha	Descripción	Autor
1.0	10 de julio de 2022	Versión inicial del documento	Cristóbal Espinoza

1. Definiciones y especificación de requisitos de software

1.1. Definición general del proyecto de software

1.1.1. Propósito

1.1.2. Público objetivo y sugerencias de lectura

1.1.3. Alcance del producto

1.1.4. Perspectiva del producto

1.1.5. Clases y características del usuario

1.2. Especificación de requerimientos del proyecto

1.2.1. Requisitos generales

1.2.2. Requisitos funcionales

1. ejemplo

Módulo	modulo
Descripción	descripción
Entrada	entrada
Proceso	proceso
Salida	salida

1.2.3. Alcance del sistema

1.3. Procedimientos de instalación y prueba

1.3.1. Procedimientos de desarrollo

1.3.2. Planificación

1.4. Alcances Técnicos

1.4.1. Requisitos no funcionales

1.4.2. Obtención e instalación

1.4.3. Especificaciones de prueba y ejecución

2. Arquitectura del sistema

2.1. Descripción jerarquizada

2.2. Diagrama de módulos

2.3. Diseño del modelo de datos