

FACULTAD DE INGENIERÍA UNIVERSIDAD DE TALCA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN (DCC)

Documento de Diseño Nombre de Proyecto

Fecha: 31/7/2020

Versión:

Equipo de Desarrollo:

| Nombre | Rol | Contacto |
|--------|------|----------|
| test | test | test |

Contraparte:

| Nombre | Rol | Contacto |
|--------|------|----------|
| test | test | test |

Índice

| 1 | Introducción | 1 |
|-----|--------------------------------|-----|
| 1. | .1 Propósito del Sistema | - |
| 1. | .2 Alcance del Proyecto | |
| 1. | .3 Contexto | |
| 1. | .4 Referencias | |
| 2 | Descripción General | 2 |
| 2.1 | Suposiciones y Dependencias. | 2 |
| 2.2 | Restricciones Generales. | 2 |
| 3 | Diseño Arquitectónico | 3 |
| 3.1 | Arquitectura Física | 3 |
| 3.2 | Arquitectura Lógica | . 3 |
| | Módulo A | |
| | Módulo B | |
| | Módulo C | |
| 3.3 | 3 Modelo de Datos | 3 |
| 4 | Diseño Detallado | 4 |
| 4.1 | Diseño de Diagrama de Clases | . 4 |
| 4.2 | Diseño de Interfaz de Usuario. | 4 |

1 Introducción

1.1 Propósito del Sistema

El proposito del sistema es...

1.2 Alcance del Proyecto

El alcance del proyecto es...

1.3 Contexto

El contexto del proyecto es...

1.4 Referencias

Las referencias son...

2 Descripción general

2.1 Suposiciones y Dependencias

Las suposiciones son...

2.2 Restricciones Generales

Las restricciones son..

3 Diseño Arquitectónico

3.1 Arquitectura Física

test

3.2 Arquitectura Lógica

test

Módulo A

test

Módulo B

test

Módulo C

test

3.3 Modelo de Datos

test

4 Diseño Detallado

4.1 Diseño de Diagrama de Clases

test

4.1 Diseño de Interfaz de Usuario

test