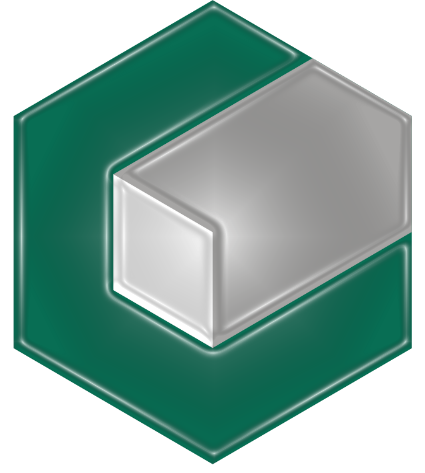
**Universidad Tecnológica de La Habana José Antonio Echeverría**



**Trabajo de Curso**

“Informatización del Consultorio Médico de la Familia”

**Tema 6**

<***Segundo Corte***>

**Autores:**

Eduardo Alejandro González Martell

Eva Ercilia Vázquez García

**Tutor:**

PhD. Sonia Pérez Lovelle

**Asignatura:** Diseño y Programación Orientada a Objetos

**Año Académico:** 1ro.

**Carrera:** Ing. Informática

La Habana, 2022

**Resumen**

**Palabras Claves:**

**Índice de Contenido**

**[Introducción](#_Toc120979136)** [4](#_Toc120979136)

[**Capítulo 1** 5](#_Toc120979137)

[1.1 Análisis del problema 5](#_Toc120979138)

[1.2 Plan de trabajo 5](#_Toc120979139)

[1.3 Tarjetas CRC 5](#_Toc120979140)

[**Capítulo 2** 5](#_Toc120979141)

[2.1 Documentación de las clases identificadas 5](#_Toc120979142)

[2.2 Fundamentación de los tipos de listas implementadas 5](#_Toc120979143)

[2.3 Organización del proyecto 5](#_Toc120979144)

[2.4 Validaciones y tratamiento de errores 5](#_Toc120979145)

[2.5 Consideraciones y Documentación de la Interfaz 5](#_Toc120979146)

[2.6 Documentación de los reportes 5](#_Toc120979147)

[2.7 Descripción de los patrones empleados 5](#_Toc120979148)

[2.8 Pruebas Realizadas 5](#_Toc120979149)

[2.9 Consideraciones Finales 5](#_Toc120979150)

[**Conclusiones** 6](#_Toc120979151)

[**Recomendaciones** 7](#_Toc120979152)

[**Bibliografía** 8](#_Toc120979153)

[**Anexos** 9](#_Toc120979154)

# **Introducción**

# **Capítulo 1**

## 1.1 Análisis del problema

## 1.2 Plan de trabajo

## 1.3 Tarjetas CRC

# **Capítulo 2**

## 2.1 Documentación de las clases identificadas

## 2.2 Fundamentación de los tipos de listas implementadas

## 2.3 Organización del proyecto

## 2.4 Validaciones y tratamiento de errores

## 2.5 Consideraciones y Documentación de la Interfaz

## 2.6 Documentación de los reportes

## 2.7 Descripción de los patrones empleados

## 2.8 Pruebas Realizadas

## 2.9 Consideraciones Finales

# **Conclusiones**

# **Recomendaciones**

# **Bibliografía**

# **Anexos**