

Paradigmas de la Programación

Informe Laboratorio nro. 3

Paradigma Orientado a Objeto

*Profesor: Gonzalo Martínez.*

*Alumna: Karina Bustamante H.*

12 de diciembre de 2023

# Introducción

# Descripción del paradigma

# Descripción del problema

# Análisis del problema

# Diseño de la solución

# Consideraciones de implementación

# Instrucciones de uso

# Resultados y evaluación

A continuación se muestra la autoevaluación de los requerimientos funcionales requeridos por el laboratorio, y el grado de logro alcanzado para cada uno de ellos.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RF Nº | Requerimiento funcional | Grado de alcance | Tipo o cantidad de pruebas | Éxitos | Fracasos | Razones de fallo |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |

**Tabla 1.-** Muestra los requerimientos funcionales y el nivel de logro.

# 

# Conclusiones

# Referencias