

**Paradigmas de programación Laboratorio 1**

**Estudiante:** Elías Zúñiga Tobar

**Sección:** B-2

**Profesor:** Gonzalo Martínez

**Fecha: 9 de octubre de 2023**

**Índice**

1. **Portada…………………………………………………………………………………1**
2. **Índice…………………………………………………………………………………...2**
3. **Introducción…………………………………………………………………………..3**
   1. Problema…………………………………………………………………………..3
   2. Paradigma…………………………………………………………………………3
4. **Desarrollo……………………………………………………………………………..4**
   1. Análisis del problema…………………………………………………………….4
   2. Diseño de solución…
   3. Aspectos de implementación
   4. Instrucciones de uso
   5. Resultados
   6. Autoevaluación
5. **Conclusiones………………………………………………………………………**
6. **Bibliografía…………………………………………………………………………**

**Anexos………………………………………………………………………………Introducción**