

## **Tabla de Contenido:**

|                                                          |             |
|----------------------------------------------------------|-------------|
| Abstract.....                                            | pg 9        |
| Introducción.....                                        | pg 9        |
| Criterios de Evaluación.....                             | pg 10       |
| Relevancia Académica.....                                | pg 10       |
| Marco Teórico.....                                       | pg 11- 24   |
| Marco Contextual.....                                    | pg 24- 33   |
| Problemática.....                                        | pg 34- 39   |
| Objetivos.....                                           | pg 40       |
| Propósito.....                                           | pg 40       |
| Variables Determinantes y Requerimientos.....            | pg 41- 43   |
| Canales de Aprendizaje del Usuario.....                  | pg 43       |
| Estados del Arte.....                                    | pg 44- 48   |
| Bocetación Herramienta Bisel.....                        | pg 49- 51   |
| Propuesta de Diseño Herramienta Bisel.....               | pg 52- 62   |
| Corrección Herramienta Tipo Bisel.....                   | pg 63- 68   |
| Bocetación Silla de Movilidad.....                       | pg 69- 71   |
| Propuesta de Diseño Silla de Movilidad.....              | pg 72- 105  |
| Corrección Silla Movilidad.....                          | pg 106- 121 |
| Planteamiento Cuarto de Alistamiento del Injertador..... | pg 119-120  |
| Cuarto de preparación pre injerto del Usuario.....       | pg 122-123  |
| Presupuesto Costos y Ventas.....                         | pg 124      |
| Patrocinios y Canales de Distribución.....               | pg 125      |
| Cronograma.....                                          | pg 126      |
| Bibliografía.....                                        | pg 127-128  |