1. **Resumen**
2. **Abstract**

*(a.- Planteamiento del problema (descripción de la naturaleza del problema en estudio, su importancia, actualidad, aplicaciones, etc.)*

*b.- Descripción del método o procedimiento utilizado.*

*c.- Principales resultados y conclusiones.)*

1. **Introducción.**
2. **Desarrollo del proyecto.**
3. **Identificación del problema.**

1.1 Actualización y justificación del problema.

1.1.1 Descripción de la organización *(antecedentes, diagnóstico)*

1.2 Descripción del problema.

1.2.1 Justificación del problema *(Relevancia del problema, complejidad del problema)*

1. **Definición del proyecto**

2.1 Marco teórico.

2.2 Formulación de la solución

2.2.1 Alcances

2.2.2 Impacto *(Procesos de negocio, interesados, indicadores de gestión, niveles de servicio.)*

2.3 Objetivo del proyecto.

2.3.1 Objetivo General.

2.3.2 Objetivo Específicos.

1. **Metodología de Trabajo.**

3.1 Desarrollo del proyecto.

3.1.1 Duración y cronograma.

3.1.2 Equipo de trabajo.

3.1.3 Plan de recursos.

3.2 Validación de la solución

3.2.1 Funcionalidad

3.2.2 Aporte de valor al negocio.

1. **Planificación General**

4.1 Planificación Temporal

4.1.1 Actividades y tareas.

4.1.2 Responsables.

4.1.3 Asignación de costos.

4.1.4 Línea de base de seguimientos.

4.1.5 Carta Gantt.

1. **Estudio de Factibilidad**

5.1 Factibilidad Técnica.

5.2 Factibilidad Económica.

5.3 Factibilidad Implementativa.

1. **Diseño de la Solución**

**6.1 Especificación de requerimientos** *(IEEE 830- puede ir como anexo)*

**6.2 Especificación de restricciones.**

**6.3 Diseño de procesos (BPMN)**

**6.4 Diseño de alto nivel***(UML- caso de uso)*

**6.5 Diseño estructural** *(UML - componentes, interacción)*

**6.6 Diseño técnico**

6.6.1 Modelo de datos *(Modelo lógico, diccionario de datos (va en los anexos))*

6.6.2 Diseño de infraestructura TI (*Topografía comunicaciones, modelo lógico de infraestructura, modelo de implementación.)*

6.6.3 Diseño GUI *(Árbol de contenidos, Wireframing (mockup))*

6.6.4 Metodología de desarrollo.

1. **Desarrollo del Producto**

**7.1 Dirección de proyecto**

7.1.1 Alcance del proyecto.

7.1.2 Equipo de proyecto.

7.1.3 Comunicaciones del proyecto.

7.1.4 Cronogramas e Hitos.

7.1.5 Riesgos del proyecto.

**7.2 Costos de proyecto**

7.2.1 Recursos.

7.2.2 Control de cambio.

7.2.3 Flujo de caja.

**7.3 Aseguramiento de calidad**

7.3.1 Estándares y Normas.

7.3.2 Control de cambios

7.3.3 Control de versiones.

7.3.4 Plan de pruebas (Pruebas de software, pruebas técnicas)

**7.4 Plan de implementación y Mantención.**

**7.5 Auditoría y Benchmarking** *(esto no lo encuentro tan necesario)*

7.5.1 Plan de auditoría.

7.5.2 Mejora continua.

**IV. Evaluación y Análisis de Resultados** *(Esto tampoco es necesario que lleve en el informe final)*

1. Levantamiento de información.
2. Descripción y análisis de los Resultados.

**V. Conclusiones y Recomendaciones** *(Solo es necesario las conclusiones.)*

**VI. Referencias Bibliográficas.**

**VII. Anexos.**