**ESPECIFICACIÓN DE REQUISITOS DE SOFTWARE**

SENASOFT

Proyecto:  Sistema de Información Web

“MUSIC BEAT”

Karen Tatiana Melo Usme

Anderson Bernal

Carlos Arturo Porto Oyola

SENA CBA (Mosquera)

**Tabla de Contenido**

1. **Introducción**
   1. Propósito
   2. Ámbito del Sistema
   3. Personal Involucrado
   4. Referencias
   5. Visualización General
2. **Descripción General**
   1. Perspectiva del Producto
   2. Funciones del Producto
   3. Características de los Usuarios
   4. Restricciones
   5. Suposiciones y Dependencias
   6. Requisitos Futuros
3. **Requisitos Específicos** 
   1. Interfaces Externas
   2. Funciones
   3. Requisitos de Rendimiento
   4. Requisitos de Diseño
   5. Atributos del Sistema
4. **Introducción**

Este documento es una Especificación de Requisitos Software (ERS) para el sistema de información basado para elaborar tareas de gestión tanto administrativas como operativas. Esta especificación se ha estructurado siguiendo las directrices dadas por el estándar IEEE 830 que es uno de los entes más reconocidos para la especificación de requisitos software.

* 1. **Propósito**

El presente documento tiene como propósito definir los requerimientos funcionales y no funcionales que se efectuarán como objetivos relevantes para un correcto funcionamiento de este sistema de información web gestionado para cumplir tareas de nivel administrativo y operativo acaparadas de acuerdo a los diferentes entes que la manejen dentro del sitio web.

* 1. **Ámbito del Sistema**

Este sistema de información elaborado para la entidad “Music Beat” se realiza como referencia a su ámbito de servicio en el apartado de reproducción de audio-visual

* 1. **Personal Involucrado**
  2. **Referencias**
  3. **Visualización General**

1. **Descripción General**
   1. **Perspectiva del Producto**
   2. **Funciones del Producto**
   3. **Características de los Usuarios**
   4. **Restricciones**
   5. **Suposiciones y Dependencias**
   6. **Requisitos Futuros**
2. **Requisitos Específicos** 
   1. **Interfaces Externas**
   2. **Funciones**
   3. **Requisitos de Rendimiento**
   4. **Requisitos de Diseño**
   5. **Atributos del Sistema**