Documentación proyecto IntraWeb

Estructura lógica de la documentación del ciclo de vida siguiendo estándares de la IEEE 830 – 1998 y IEEE 1471 – 2000.

Además se hará seguimiento a estándares de documentación para ciclos de vida agiles y Extreme Programming.

Este espacio será usado para la portada.

Contenido

Sección con el contenido del documento.

1. Introducción
2. Análisis
   1. Propósito
   2. Ámbito y alcance del sistema, objetivo y objetivos específicos.
   3. Definiciones, acrónimos y abreviaciones
   4. Referencias
   5. Visión general del documento y recomendaciones de conformidad
3. Descripción general
   1. Perspectiva del producto
   2. Funciones
   3. Características de usuarios\*
   4. Restricciones
   5. Suposiciones
   6. Requisitos futuros
4. Requisitos
   1. Funcionales
   2. Específicos
      1. Interfaces externas
      2. Funciones
      3. Rendimiento
      4. Restricciones de diseño
      5. Atributos del sistema
      6. Otros
5. Arquitectura
   1. Framework
      1. Descripción de la arquitectura
      2. Stakeholdes y roles\*
      3. Actividades de arquitectura en ciclo de vida
      4. Usos de las descripción de la arquitectura
   2. Descripción práctica de la arquitectura
      1. Documentación
      2. Stakeholders y responsabilidades
      3. Puntos de vista de la arquitectura
      4. Vistas de la arquitectura
      5. Arquitectura lógica
      6. Detalles de implementación.
6. Anexos y apéndices.