**Especificación de Requerimientos de Documentación**

Incluya en esta tabla requerimientos no funcionales asociados con la documentación. Indique con detalle metas de forma y grado en que la documentación debe ser:

1. Fácil de entender: ¿en qué grado y qué aspectos de la documentación del sistema deberá ser fácil de entender para personas (clientes, usuarios y desarrolladores) que no han participado en el proceso de desarrollo?
2. Fácil de rastrear desde los casos de uso hacia los objetos del diseño detallado y viceversa.
3. De alta calidad: ¿en qué grado y qué aspectos de la documentación del sistema deberán considerarse especialmente para lograr una documentación de alto nivel? ¿Se requiere el uso de ciertos estándares?
4. Fácil de leer: ¿cuáles son las características de la documentación deseables para que sea altamente legible? Por ejemplo, ¿será mejor una documentación impresa o electrónica? En caso de que sea mejor en formato electrónico, ¿qué tipo de archivos deberá usarse (html, pdf, otros)?
5. Legibilidad del código: ¿cuáles partes del código se requiere que sean altamente legibles? ¿Cómo se requiere lograr esta legibilidad? (por ejemplo uso requerido de estándares de documentación interna).

| **REF** | **Atributo** | **Valores límite y detalles** |
| --- | --- | --- |
|  | Usuario | Se debe tomar en cuenta los diagramas de CU,UML,ER y Secuencia para entender apropiadamente el la composición, flujo de este, además en los requisitos funcionales y no funcionales se menciona lo que el sistema debe hacer exactamente y cuales son sus márgenes de éxito y fracaso en sus desempeño. |
|  | Producto | Se debe tomar en cuenta los diagramas de CU,UML,ER y Secuencia para entender apropiadamente la composición, flujo de este, además en los requisitos funcionales y no funcionales se menciona lo que el sistema debe hacer exactamente y cuales son sus márgenes de éxito y fracaso en sus desempeño. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |