Texto, Carta

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

1.

Las principales características del software son:

* No se desgasta.
* Se desarrolla, no se fabrica.
* Es un elemento lógico.

2.

• Punto de vista de los Interactuadores: Representan a las personas u otros sistemas que interactúan directamente con el sistema. Pueden influir en los requerimientos del sistema de algún modo

• Punto de vista indirecto: Representan a los stakeholders que no utilizan el sistema ellos mismos pero que influyen en los requerimientos de algún modo

• Punto de vista del dominio: Representan las características y restricciones del dominio que influyen en los requerimientos del sistema

5.

Comparación ágil vs no ágil

• Ágil

o Artefactos dinámicos

o Roles fluidos

o Contratos flexibles

o Grupos pequeños y autoorganizados o Involucramiento integral del cliente

o Arquitectura evolutiva

• No ágil

o Artefactos rígidos

o Roles definidos

o Contratos detallados

o Grupos grandes y especializados

o Involucramiento limitado del cliente

o Arquitectura bien definida

6.

Los requerimientos no funcionales:

• Describen una RESTRICCIÓN sobre el sistema que limita nuestras elecciones en la construcción de una solución al problema

• Determinan el cómo se hace algo. Pueden ser normas por cumplir, el uso de recursos determinados, tiempos a cumplir, seguridad, usabilidad y otros aspectos del sistema más allá de su funcionalidad básica