

1. defina requerimiento funcional

Funciones que el sistema será capaz de realizar

2. defina requerimiento no funcional

Son características que pueden limitar al sistema.

3. cual NO es característica deseable de los requerimientos

- a. Conciso:
- b. Robusto.
- c. Consistente:

4. cual NO es dificultad para definir los requerimientos

- a. Los requerimientos no son obvios y vienen de muchas fuentes.
- b. Son difíciles de expresar en palabras (el lenguaje es ambiguo).
- c. No ambiguo cuando tiene una sola interpretación.
- d. La cantidad de requerimientos en un proyecto puede ser difícil de manejar.
- e. Nunca son iguales

5. la ingeniería de requerimientos mejora la calidad de software ?

- a. Si
- b. No
- c. Ninguna de las anteriores

6. defina lo que es problema en el ámbito de requerimientos

Es la diferencia de percibir las cosas y la manera en que se desean.

7. los glosarios son reutilizables?

- a. Si
- b. No
- c. Ninguna de las anteriores

8. defina el termino adecuado en el ámbito de requerimientos

Se percibió un nivel de riesgo tomando en cuenta la factibilidad técnica y tecnológica.

9. señale cual (es) son problemas potenciales en los requerimientos

- a. Requerimientos ambiguos,
- b. Requerimientos incompletos,
- c. Requerimientos inconsistentes
- d. **Todos los anteriores**

10. mencione una manera de clasificar los requerimientos

Requerimientos funcionales y no funcionales

11. mencione la pregunta para evaluar la factibilidad técnica de un proyecto

¿puede implementarse los requerimientos con la tecnología actual?

12. mencione que significa las siglas SRS

Software requirements specification. Especificacion de requerimientos de software.

13. mencione una manera en una empresa de que todos los involucrados conozcan la última versión de los requerimientos.

Por medio de una reunión de manera presencial o por medio de foros.

14. mencione la pregunta para validar la consistencia de los requerimientos

¿Existen conflictos en los requerimientos?

15. mencione la pregunta para validar la rastreabilidad de los requerimientos

¿es claramente definido el origen de cada requisito?

16. mencione la pregunta para validar la completitud de los requerimientos

¿están incluidas todas las funciones requeridas por el cliente?