

Si estás con un proyecto de  
testing  
y te marean los  
requerimientos  
hacé este test de 12 pasos  
antes de comenzar.

1. ¿Es coherente cada requerimiento con los objetivos generales del sistema o producto?
2. ¿algunos de ellos tienen un nivel de detalle técnico que resulta inapropiado en la etapa inicial?
3. El requerimiento, ¿es realmente necesario o es un agregado que tal vez no sea esencial para el objetivo del sistema?
4. ¿Cada requerimiento está bien definido y no es ambiguo?

5. ¿Se puede atribuir a alguien o algo la existencia de cada requerimiento? ¿hay una fuente individual, específica y clara para cada requerimiento?
6. ¿Hay requerimientos en conflicto con otros?
7. ¿Cada requerimiento es accesible en el ambiente técnico donde se instalará el sistema o producto?
8. Una vez implementado cada requerimiento, ¿puede probarse su cumplimiento?

9. El modelo de requerimientos, ¿refleja de manera apropiada la información, la función y el comportamiento del sistema que se va a construir?
10. ¿Se ha definido el modelo de requerimientos en forma que exponga información cada vez más detallada sobre el sistema?
11. ¿Se ha efectuado un análisis de requerimientos para simplificar cada uno de éstos?
12. ¿Son consistentes nuestros requerimientos con los requerimientos del cliente?