

1. Señale cual no es característica de software
 - a. Es fabricado
 - b. Es mayoritariamente cerrado
 - c. No se estropea
2. Los criterios para producto de software son
 - a. Una guía
 - b. Un estándar
 - c. Ninguna de las anteriores
3. Cual es un estándar de proceso de software
 - a. SQL1999
 - b. ODGM 2.0
 - c. CMM
4. Mencione 2 estándares de producto de software.
 - a. Standard for software test documentation.
 - b. Standard for software user documentation.
5. Mencione los niveles del CMM
 1. Básico, sabe hacerlo.
 2. Experiencia, repite el mismo proceso.
 3. Proceso Standard
 4. Proceso predecible y cuantificable (Se sabe que se hará en base a sus características)
 5. Excelente, óptimo, continuamente mejorado en base a métricas.
6. CMM son las siglas de
Modelo de Madurez de Capacidades. Capability Mature Model.
7. Mencione 2 problemáticas en el desarrollo de software
 - a. Falta de metodologías de trabajo en equipo.
 - b. Falta de calidad del producto de software.
8. Which is the fastest software lifecycle?
Rapid Application Development.
9. Which is the safest software lifecycle?
Prototipo
10. Which software lifecycle has parallel phases?
Rapid Application Development
11. Which software lifecycle has a parallel philosophy?
Rapid Application Development.
12. Which software lifecycle has three types?
Prototipo