Trabajo Práctico 04: Administración de proyectos

1. ¿Cuáles son los cinco fundamentos principales de un proyecto?
2. Enliste los cinco criterios para la selección de proyectos de sistemas. Solo listar
3. Defina viabilidad técnica.
4. Defina viabilidad económica.
5. Defina viabilidad operacional.
6. Mencione cuatro criterios para evaluar el hardware de sistemas.
7. ¿Qué significa COTS?
8. ¿Qué implica un ASP, en términos de entrega de software?
9. Enliste cuatro técnicas para comparar los costos y beneficios de un sistema propuesto. Solo nombrar
10. ¿Cuáles son las tres desventajas de usar el método de retribución?
11. ¿Cuándo se utiliza el análisis del flujo de efectivo?
12. ¿Qué es un gráfico de Gantt?
13. ¿Cuándo es útil un diagrama PERT para los proyectos de sistemas?
14. Defina el término *ruta crítica*.
15. ¿Qué implica el proceso de equipo?
16. ¿Para qué se utiliza un diagrama de esqueleto de pescado (fishbone)?
17. ¿Cuáles son los tres pasos que debe seguir el analista de sistemas para elaborar una propuesta eficiente de sistemas?