

Estrategias de Prueba

1. Grupo 1:

- ¿Cuáles son tres factores clave a considerar en una estrategia de testing y por qué son importantes?
- Describa tres habilidades esenciales necesarias para definir una estrategia de testing efectiva.
- Compare y contraste las estrategias de testing de producto y de negocio. Proporcione un ejemplo de cada una.
- Describa los roles de Test Leader y Analista de Pruebas. ¿Cómo se complementan estos roles en una estrategia de testing?
- ¿Consideran que el testing continuo es una estrategia de testing en sí misma o un enfoque dentro de una estrategia más amplia? Justifiquen su respuesta y expliquen cómo se relaciona con el desarrollo de software moderno.

2. Grupo 2:

- Explique el concepto de "pruebas basadas en riesgos" y cómo contribuye a una estrategia de testing efectiva.
- ¿Cuáles son los principales riesgos asociados con la falta de una estrategia de testing adecuada?
- ¿Cuál es la importancia de la independencia en el equipo de testing y cómo se puede lograr?
- ¿Cuáles son los principales objetivos de una estrategia de testing y cómo contribuyen a la calidad general del software?
- ¿Cuál es la diferencia entre un Tester y un Quality Assurance (QA)? ¿Cómo contribuyen ambos roles a la calidad del software?