



Pontificia Universidad
Católica del Ecuador

ALTERNATIVAS

REQUISITOS

Se debe describir dos alternativas para solucionar la problemática determinada, con base en modelos conceptuales que respondan a la pregunta clave.

Los modelos conceptuales, además de incluir elementos teóricos, pueden incluir casos de éxito comprobados, mejores prácticas del sector o información presentada por expertos.

REQUISITOS

Para cada una de las alternativas se debe seguir la siguiente estructura:

1. Modelo conceptual para solucionar el problema clave.
2. Definición de los conceptos clave relevantes para plena comprensión del modelo.
3. Justificación de que el marco conceptual elegido es adecuado para la solución del problema.
4. Descripción de la alternativa a nivel general.

RECOMENDACIONES

- Verificar que las dos alternativas contribuyan a la solución del problema presentado en la pregunta clave.
- La descripción de las alternativas debe indicar el cómo se va a implementar la solución, no solo el qué. No es necesario explicar a detalle la solución, pero sí se debe dar indicios generales que permitan estimar su alcance.
- Las dos alternativas deben ser equiparables en términos de su efectividad para resolver el problema. Si una de las alternativas es notoriamente mejor que la otra, no tendría sentido considerarla y debería ser reemplazada por una más adecuada.

RECOMENDACIONES

- Utilizar fuentes académicas: artículos (teóricos o empíricos) y libros.
- Buscar artículos en inglés en bases Scopus y Web of Science.
- Parafrasear y evitar citas textuales.
- Utilizar norma APA 7ma edición.

POSIBLES HERRAMIENTAS

- Lluvia de Ideas: Reúne a un grupo de personas para generar una lista de posibles soluciones. Anima a la participación abierta y sin críticas.
- Análisis de Escenarios: Crea escenarios hipotéticos que representen diferentes enfoques para abordar el problema.
- Método Delphi: Reúne a expertos para generar ideas de manera anónima y refinadas a través de rondas sucesivas. Esto puede resultar en una lista de alternativas más robusta.
- Benchmarking: Compara las prácticas y soluciones utilizadas por organizaciones exitosas en situaciones similares para obtener ideas sobre las posibles alternativas.