

Instrumento para el arbitraje de ensayos científicos

Código del ensayo científico: _____

Título del ensayo científico

Título	NA: No aplica		
	Si	No	NA
1. Sintetiza en pocas palabras el contenido del ensayo científico.			
2. Enuncia las variables y sus relaciones, los factores o aspectos relevantes del ensayo.			
3. Redacción concreta y clara.			
4. Guarda coherencia con el objetivo general, la pregunta o enunciado del ensayo.			
5. Motiva el interés de los potenciales lectores.			

Resumen	Si	No	NA
6. Ofrece una visión integral del ensayo.			
7. Brevemente expone los objetivos, los fundamentos teóricos, la metodología y los resultados o hallazgos del ensayo.			
8. Precisa los hallazgos o resultados del ensayo.			

Introducción	Si	No	NA
9. Ubica el ámbito general (temático y geográfico) con el cual se relaciona el ensayo.			
10. Menciona las tendencias o enfoques teóricos a través de los que se viene abordando la situación descrita en el ensayo.			
11. Se apoya en fuentes documentales y estadísticas para sustentar la situación descrita en el ensayo.			
12. Explica la relevancia del ensayo para el acervo científico y la solución de problemas sociales, tecnológicos y productivos.			
13. Describe claramente los aspectos constitutivos de la situación reflexionada y sus interrelaciones.			
14. Identifica la situación puntual objeto de reflexión mediante objetivos, preguntas o enunciados.			

Desarrollo	Si	No	NA
15. Se argumentan cada uno de los componentes constitutivos de la situación objeto del ensayo.			
16. La argumentación se fundamenta en teorías científicas.			
17. La argumentación se apoya en antecedentes de investigación actualizados, pertinentes y avalados científicamente.			
18. La argumentación apunta a dar respuesta al objetivo, pregunta o enunciado planteado en la introducción.			

Conclusiones y recomendaciones	Si	No	NA
19. Se logra el objetivo o se da respuesta a la pregunta o enunciado del ensayo.			
20. Los argumentos analíticos se integran en una proposición o visión general.			
21. Se exponen los aportes del ensayo a la recreación de las teorías que le sirvieron de fundamento.			
22. Sugieren posibles usos o aplicaciones de los aportes del ensayo.			
23. Se identifican posibles investigaciones a partir de los aportes del estudio.			

Citas, referencias y otros aspectos formales	Si	No	NA
24. Las citas se realizaron de acuerdo a normas de la revista.			
25. Se incluyen todas y sólo las referencias de los documentos citados a lo largo del texto.			
26. Las referencias están ordenadas en forma lógica.			
27. La redacción es aceptable.			
28. La ortografía es correcta.			
29. La estructura del texto es coherente.			

Otros ítem agregados por el árbitro	Si	No	NA
30.			
31.			
32.			

Ítem	Observaciones del árbitro sobre algunos

Dictamen del revisor o árbitro
Publicable con correcciones de fondo
Publicable con correcciones de forma
Publicable sin objeciones
No es publicable

Estos datos del revisor no se remiten al autor del ensayo revisado

Identificación de revisor o árbitro	
Nombres y Apellidos	
Cédula de Identidad	
Nacionalidad	
Grado Académico	
Institución	
Fecha de recepción	
Fecha de evaluación	
Fecha de aceptación	