



IX Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación  
Criterios de evaluación para los resúmenes **Investigación Clínica**  
22 -25 de noviembre del 2022

		SÍ	No
Introducción, hipótesis y objetivos	1. Plantea una pregunta de investigación.		
	2. Se describen antecedentes pertinentes al estudio.		
	3. El estudio es original: genera conocimientos, aborda la controversia de conocimientos existentes o describe una nueva metodología (3 puntos).		
	4. Plantea una respuesta a la pregunta de investigación (hipótesis de trabajo).		
	5. Plantea las metas para verificar la hipótesis de trabajo.		
Metodología	6. El diseño del estudio está acorde con los objetivos de la investigación		
	7. Los métodos de medición son adecuados		
	8. Los métodos de análisis estadísticos son adecuados		
	9. Se describen las fuentes de error en el estudio y las formas en que se minimizó su impacto		
	10. Cumplimiento de los aspectos éticos		
Resultados	11. Los resultados son congruentes con la metodología.		
	12. Los resultados están relacionados con los objetivos.		
Conclusiones	13. Las conclusiones son congruentes con los resultados del estudio		
	14. Las conclusiones son congruentes con los objetivos planteados.		
	15. El estudio respondió a la interrogante descrita en la introducción y apoya la hipótesis propuesta.		
	16. El estudio tiene potencial para generar nuevos conocimientos o aporta soluciones a problemas prácticos o científicos (2 puntos).		
Presentación	17. El resumen cumple con los puntos de la convocatoria.		
	18. El título es pertinente.		
	19. La ortografía y redacción son adecuadas.		
Total de Puntos			
Observaciones:			

Evaluador: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_





IX Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación  
Criterios de evaluación para los resúmenes de **Investigación Tecnológica**  
22 – 25 de noviembre del

		Sí	No
Introducción  Hipótesis y Objetivo	1. Se plantea una pregunta de investigación o una necesidad a resolver (1 punto)		
	2. Se describen antecedentes pertinentes (1 punto)		
	3. El desarrollo es original: genera un nuevo proceso o producto, describe una nueva metodología para analizar o resolver un problema. (3 puntos)		
	4. Se plantea una propósito del desarrollo (1 punto) Responda la pregunta ¿para qué?		
	5. Se planten los objetivos y el alcance (1 punto)		
Metodología	6. Las metodologías seguidas, están acorde con los objetivos de la investigación (1 punto)		
	7. Las técnicas o tecnologías usadas son adecuadas (1 punto)		
	8. El proceso de prueba (validación, calibración) es adecuado (1 punto)		
	9. Reporte de comportamiento del desarrollo (1 punto)		
	10. Cumplimiento con aspectos éticos, regulatorios o técnicos, en caso de que aplique (1 punto)		
Resultados	11. Los resultados son congruentes con la metodología (1 punto)		
	12. Los resultados están relacionados con los objetivos (1 punto)		
Conclusiones	13. Las conclusiones son congruentes con los resultados presentados (1 punto)		
	14. Las conclusiones son congruentes con los objetivos planeados (1 punto)		
	15. El desarrollo respondió a la necesidad descrita en la introducción (1 punto)		
	16. El desarrollo tiene potencial para generar nuevos conocimientos o aporta soluciones a problemas prácticos o científicos (2 puntos).		
Presentación	17. El resumen cumple con los segmentos del formato para resúmenes (1 punto)		
	18. El título es pertinente (1 punto)		
	19. La ortografía y la redacción son adecuadas (1 punto).		
Total de Puntos			
Observaciones:			

Evaluador: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_





IX Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación  
Criterios de evaluación para los resúmenes **Investigación Básica**  
22 -25 de noviembre del 2022

		SÍ	No
Introducción Hipótesis y Objetivo	1. Se plantea una pregunta de investigación (1 punto)		
	2. Se describen antecedentes pertinentes (1 punto)		
	3. El estudio es original: genera conocimientos, aborda la controversia de conocimientos existentes o describe una nueva metodología (3 puntos)		
	4. Se plantea una respuesta a la pregunta de investigación (hipótesis de trabajo). (1 punto)		
	5. Se plantean los objetivos para verificar la hipótesis de trabajo (1 punto)		
Metodología	6. El diseño del estudio está acorde con los objetivos de la investigación (1 punto)		
	7.- ¿la selección de fuentes, métodos, técnicas y procedimientos experimentales son adecuados? (1 punto)		
	8. Los métodos de análisis estadístico son adecuados (1 punto)		
	9.- ¿Se utilizan los controles experimentales adecuados? (1 punto)		
	10.- Si aplica, ¿hay cumplimiento con los aspectos éticos? (1 punto)		
Resultados	11. Los resultados son congruentes con la metodología (1 punto)		
	12. Los resultados están relacionados con los objetivos (1 punto)		
Conclusiones	13. Las conclusiones son congruentes con los resultados del estudio (1 punto)		
	14. Las conclusiones son congruentes con los objetivos planeados (1 punto)		
	15. El estudio respondió a la interrogante descrita en la introducción y apoya la hipótesis propuesta (1 punto)		
	16. El estudio tiene potencial para generar nuevos conocimientos o aporta soluciones a problemas prácticos o científicos (2 puntos).		
Presentación	17. El resumen cumple con los segmentos del formato para resúmenes (1 punto)		
	18. El título es pertinente (1 punto)		
	19. La ortografía y la redacción son adecuadas (1 punto).		
	Total de Puntos		
Observaciones:			

Evaluador: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

