

Evaluación de trabajos de Investigación

Título del trabajo: _____

Autores: _____

Partes del reporte	Descripción de contenido	*T	*R	*C
Título	Debe ser una frase descriptiva corta, que indique brevemente el tema de la propuesta, llamar la atención y ser atractivo.			
Introducción	Breve recorrido teórico del objeto de estudio			
Antecedentes	Elementos: Marco Conceptual (Articulación lógica de los diferentes conceptos, categorías procesos y variables, vinculadas directamente con la explicación teórica metodológica del objeto de estudio) Marco de referencia (Descripción del contexto nacional, regional y local en el cual la investigación se llevara a cabo- elementos que dan sustento a la información puntual con el objeto de estudio)			
Planteamiento del problema	Elementos: Descripción y caracterización del problema (Información documental que orienta a identificar el problema) Delimitación del problema (Faceta del problema que se busca resolver – hilo conductor entre conceptos y variables) Pregunta de investigación (Relación entre dos o más variables – posibilidades de realización tiempo y espacio)			
Justificación	Exposición de cómo los resultados de la investigación contribuirán a la solución de los problemas que resulten identificados. Trascendencia, magnitud, ausencia de conocimiento....			
Objetivo	Alcance de la investigación, finalidad de conocimiento que se pretende alcanzar, así como su posible aplicación o utilidad.			
Material y Método	Diseño (Tipo de investigación, intervención del investigador, cinética, momento de colección de datos), En caso de ser documental mencionar principal base teórica, de ser experimental debe presentar descripción de variables e instrumentos, tipo, tamaño y criterios de selección de la muestra.			
Resultados	Interpretación de los datos obtenidos, la información debe ser congruente con los objetivos y acorde al diseño			
Conclusiones	Congruente con los objetivos, se entabla una " discusión " con otros estudios similares, implicaciones teóricas y prácticas de los hallazgos del estudio, deficiencias y carencias que se evidenciaron durante la ejecución del proyecto, recomendaciones y sugerencias, tanto de la línea de investigación utilizada en la tesis, como de las aportaciones arrojadas por la tesis que benefician a la sociedad.			
Ética	Reflexión sobre aspectos éticos del estudio (Mencionar y anexar consentimientos informados)			
Referencias	El carácter de citas y referencias debe ser unificado y apegado a los lineamientos del estilo de publicación elegido. (APA, Vancouver, Harvard, MLA , Chicago ...)			
Anexos	Instrumentos de recolección de datos, mapas, cuadros sinópticos, Consentimientos informados, etc.			
Calificación	Se suma la puntuación arrojada en cada una de las partes del reporte científico. 48 equivale a un trabajo excelente menos de 38 equivale a una revisión y mejora del mismo. Cuando un formato no exige determinado elemento se eliminan 4 puntos del puntaje total exigido.			

Observaciones:

Calificación

0: No se presenta

1: Deficiente

2: Regular

3: Adecuado

4: Excelente

*T: Trabajo completo - *R: Resumen cartel - *C: Cartel

(El contenido depende del formato dictado por la convocatoria, de quien solicita el trabajo)