

**XVII CONCURSO DE INVESTIGACIÓN ESTUDIANTIL
TECNOCATOL 2026
EVALUACIÓN FINAL DE LA PROPUESTA
RÚBRICA METODOLÓGICA**

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN:	
TÍTULO DE LA PROPUESTA	
DESAFÍO PLANTEADO AL QUE RESPONDE	
DOMINIO	
REVISOR:	
FECHA:	

PARÁMETRO/CATEGORÍA	PREGUNTAS GUÍA PARA LA EVALUACIÓN	PORCENTAJE %	INGRESO DE DATOS	RESULTADO EVALUACIÓN	OBSERVACIÓN
Resumen/palabras clave	El resumen, ¿contiene una síntesis del problema de investigación, los objetivos, la metodología, los resultados obtenidos y propuesta, presentados en entre 250 y 300 palabras? Incluye al menos 3 palabras clave	3		0,00	
Introducción	¿La introducción indica claramente el tema principal, es precisa y está en una sola página del documento?	5		0,00	
Problema de investigación	¿Formula claramente el problema o situación problemática que se pretende resolver con la investigación? ¿Responde a la interrogante: qué está sucediendo, qué se quiere investigar? ¿Recoge con cierto detalle los supuestos que dan pie al problema de investigación, así como las argumentaciones en las que se sustentan? ¿Describe claramente qué sucedió o está sucediendo que suscita la necesidad de investigar? ¿Contextualiza con detalle (dónde, quiénes) lo que sucedió o está sucediendo?	10		0,00	
Objetivos (general y específicos)	¿Está redactado con claridad y en infinitivo? ¿Explica qué se pretende lograr o alcanzar y el para qué se va a realizar la investigación? ¿Está formulado en términos medibles? ¿Es coherente con la pregunta de investigación? ¿Los objetivos específicos sustentan el objetivo general? ¿Explican cómo se va a lograr el fin deseado? ¿Contienen variable(s) de interés para el problema de investigación?	5		0,00	
Estado del arte	¿Incluye un análisis de la revisión de investigaciones relacionadas con el desafío planteado? ¿Indica el enfoque teórico, con sus respectivos autores, desde el cual se abordará la investigación? ¿Presenta claramente desde qué perspectiva(s) teórica(s) se abordará el problema de investigación? ¿Se ha desarrollado de 3 a 6 hojas?	10		0,00	
Metodología	¿Se precisa el enfoque (cuantitativo, cualitativo o mixto), el método (hermenéutico, inductivo, deductivo, entre otros), el nivel o alcance de la investigación (descriptivo, exploratorio, correlacional, explicativo), y horizonte de tiempo (longitudinal o transversal / transeccional)? ¿Define la población, muestra y tipo de muestreo? ¿Detalla las técnicas, herramientas y procedimientos utilizados en la organización, levantamiento, sistematización y análisis de los datos: variables o categorías de análisis? ¿Explica claramente cómo se alcanzaron los objetivos específicos?	15		0,00	
Hipótesis/preguntas de investigación	Tratándose de investigaciones cuantitativas, una hipótesis es una respuesta tentativa a la pregunta de investigación. Si la propuesta la contiene, ella debe resumir los componentes principales del estudio. Si es investigación cualitativa, deben estar incluidas preguntas de investigación que se correspondan con los objetivos específicos.	5		0,00	
Resultados	¿Se exponen los hallazgos y los relaciona con los objetivos propuestos, las interrogantes planteadas, las hipótesis formuladas (en caso de considerarlas en el estudio) y el conocimiento previo sobre el problema estudiado?	15		0,00	
Conclusiones	¿Las conclusiones ofrecen un panorama de los hallazgos principales y se presenta una valoración general adecuadamente planteada? ¿Hace referencia a las limitaciones del estudio? ¿Realiza recomendaciones de modificación al estudio o de otras investigaciones para atender aspectos no resueltos?	5		0,00	
Propuesta	¿La propuesta se deriva de los resultados de la investigación?	7		0,00	
Referencias bibliográficas	¿Es pertinente, actualizada (últimos 5 años), y está en formato APA 7ma edición? ¿Todos las fuentes en las referencias bibliográficas se encuentran debidamente citadas en el texto?	5		0,00	
Aspectos formales del documento	¿El documento se redactó cumpliendo con los estándares académicos sujetos a Normas APA 7ma edición o Vancouver? ¿El documento evidencia un correcto uso de ortografía y sintaxis?	5		0,00	
Coherencia	¿El desarrollo de la investigación es coherente entre el título, problema, objetivos, estado del arte, metodología, resultados, conclusiones y propuesta?	10		0,00	
TOTAL		100	0	0,00	