|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DD** | **MM** | **AA** |

|  |
| --- |
| **DATOS PROYECTO DE INVESTIGACION** |
| **Título del Proyecto** |  |
| **Investigador Líder** |  | **No. Identificación** |  |
| **Grupo de Investigación** |  |
| **Facultad** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ASPECTOS A EVALUAR** | **Aceptado** | **Requiere modificaciones** | **No****Aceptado** | **OBSERVACIONES** |
| **Informe Final del Documento** |  |  |  |  |
| 1. ¿Es la presentación del material claro y adecuado?
 |  |  |  |  |
| 1. ¿Cumple con las normas APA o ICONTEC?
 |  |  |  |  |
| 1. ¿Tiene claridad en los conceptos desarrollados?
 |  |  |  |  |
| 1. ¿Se hacen las debidas referencias a investigaciones previas relacionadas?
 |  |  |  |  |
| **Problema y Justificación** |  |  |  |  |
| 1. Se describe claramente la situación actual (diagnóstico) y la situación deseada (pronostico)
 |  |  |  |  |
| 1. El problema de investigación está suficientemente justificado en términos de necesidad(es) de abordarlo para contribuir a la comprensión o solución de un problema teórico o práctico, o a la creación de nuevas oportunidades o innovaciones.
 |  |  |  |  |
| 1. El proyecto justifica su pertinencia en términos de su importancia científica (producción de nuevo conocimiento)o de desarrollo o innovación tecnológica (desarrollo o adaptación de tecnologías, nuevos productos procesos o servicios)
 |  |  |  |  |
| 1. Es susceptible de continuidad, mejoramiento y posteriores desarrollos.
 |  |  |  |  |
| **Marco de Referencia y Estado del Arte** |  |  |  |  |
| 1. Se presenta el estado del arte en los diferentes contextos (internacional, nacional, regional, municipal) que dé cuenta de los avances que han logrado otras investigaciones en relación con el problema del proyecto.
 |  |  |  |  |
| 1. Las referencias bibliográficas están bien citadas en el texto del proyecto y son adecuadas, suficientes y actualizadas para dar cuenta del estado del arte pertinente al problema y objetivos del proyecto.
 |  |  |  |  |
| 1. Se presenta una síntesis y argumentación actualizada de los diferentes enfoques o perspectivas teóricas pertinentes para entender el problema de investigación del proyecto
 |  |  |  |  |
| 1. El proyecto refleja claridad por parte de los investigadores sobre el enfoque teórico en el cual inscriben su proyecto
 |  |  |  |  |
| **Objetivos** |  |  |  |  |
| 1. El objetivo general y los objetivos específicos del proyecto están claramente formulados y son coherentes con el problema a investigar (Metodología SMART)
 |  |  |  |  |
| **Metodología** |  |  |  |  |
| 1. La metodología planteada permite el logro de los objetivos y acorde a las exigencias institucionales).
 |  |  |  |  |
| 1. La metodología adoptada es sistemática y obedece a las exigencias de la problemática
 |  |  |  |  |
| 1. La metodología planteada presenta el procedimiento a seguir para la recolección de información, organización, análisis e interpretación de los datos
 |  |  |  |  |
| **Productos y/o Resultados Esperados** |  |  |  |  |
| 1. Son viables y/o factibles los resultados esperados del proyecto teniendo en cuenta el problema y preguntas planteadas, la metodología para resolverlas, y el cronograma y presupuesto solicitados
 |  |  |  |  |
| **Cronograma y Presupuesto** |  |  |  |  |
| 1. Los tiempos son los adecuados para lograr los resultados.
 |  |  |  |  |
| 1. Adecuada relación entre los objetivos del proyecto y los recursos solicitados
 |  |  |  |  |
| **Potencial de Transferencia y Apropiación Social** |  |  |  |  |
| 1. Posibilidad de apropiación social y aplicación en diversos sectores, desarrollo de nuevas tecnologías, aplicaciones y soluciones para la industria y otros sectores.
 |  |  |  |  |
| **Originalidad o carácter innovador** |  |  |  |  |
| 1. Se podría esperar que del proyecto de investigación aporte al avance en el “estado del arte” de las disciplinas, temáticas o problemáticas en cuestión.
 |  |  |  |  |
| 1. Aporta al desarrollo de innovaciones tecnológicas de productos, procesos o servicios o al mejoramiento de los mismos
 |  |  |  |  |
| 1. El planteamiento de los objetivos, métodos o soluciones al problema de investigación es novedoso en relación al contexto nacional e internacional.
 |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **COMENTARIOS Y RECOMENDACIONES QUE PUEDAN AYUDAR A LOS INVESTIGADORES A COMPLEMENTAR, MEJORAR Y ENRIQUECER EL PROYECTO.** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| El Proyecto es aprobado sin modificaciones |  |
| El proyecto requiere solamente modificaciones y ajustes menores de forma que se sugirieren en la evaluación. |  |
| El proyecto requiere modificaciones y ajustes mayores de forma y de contenido (pregunta no clara ni bien justificada, objetivos no claros, metodología insuficiente, entre otros)**,** debe ser reestructurado a fondo y presentarse a una nueva convocatoria. |  |
| **FIRMA** | **FIRMA** |
| **NOMBRE** | **NOMBRE** |
| **EVALUADOR 1** | **EVALUADOR 2** |