



**FORMATO PARA LA ELABORACIÓN DEL INFORME ACADÉMICO
DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA GI 2017
(a través del sistema RAIS)**

1. DATOS GENERALES

- 1.1 **Título.** Debe concordar con la resolución rectoral de aprobación.
- 1.2 **Código.** Código asignado al proyecto.
- 1.3 **Facultad.** Facultad a la que pertenece el proyecto/GI.
- 1.4 **Grupo de investigación.** Indicar el nombre del GI
- 1.5 **Línea de investigación.** Indicar el programa y línea que corresponda.
- 1.6 **Instituto/Centro/Unidad de investigación.** Indicar donde se desarrolló el estudio.
- 1.7 **Resolución Rectoral de aprobación.**

2. Miembros del equipo de investigación

Indicar los nombres de todos los miembros del equipo (responsable, corresponsable, tesista(s), miembros docentes y miembros externos), precisando su participación y aportes de acuerdo a las labores que les fueron asignadas.

3. CONTENIDO DEL INFORME

- 3.1 **Resumen.** Breve descripción del estudio, en no más de 200 palabras en relación a los objetivos propuestos, resultados obtenidos y unidades participantes.
- 3.2 **Palabras claves.** Presentar entre 4 a 6 palabras o frases cortas que permita la indización del informe en el sistema RAIS del VRIP.
- 3.3 **Introducción.** Se expone la importancia de los resultados de la investigación, si se cumplieron los objetivos, si resolvió las preguntas y si demostró la hipótesis de la investigación, no incluir conclusiones del trabajo que se está presentando.
- 3.4 **Metodología y técnicas de investigación utilizadas.** Definir si la investigación es teórica o aplicada. La tipología debe ser precisa: estudio descriptivo, exploratorio, correlacional, experimental o cuasi experimental. Identificar la población-muestra seleccionada y las unidades de observación, en caso sea necesario. Debe señalarse las herramientas, instrumentos o técnicas aplicados en la recolección de los datos.
- 3.5 **Resultados (capítulos, títulos, subtítulos, tablas, gráficos según corresponda).** La exposición estructurada de los resultados se hará de acuerdo a la modalidad de presentación que caracteriza a las áreas de Ciencias de la Salud (A), Ciencias Básicas (B), Ingenierías (C), Ciencias Económicas y de la Gestión (D) y Humanidades y Ciencias Jurídicas y Sociales (E).
- 3.6 **Discusión.** Se debe contrastar, comparar y discutir los resultados obtenidos con los esperados y con otras investigaciones reportadas.
- 3.7 **Conclusiones.** Deben ser la síntesis de la investigación y guardar coherencia con los objetivos y las hipótesis, no deber ser explicativas, sino precisas y concretas.

- 3.8 Recomendaciones.** Son las propuestas de implementación específica del estudio en el contexto histórico social.
- 3.9 Referencias bibliográficas.** Señala las referencias bibliográficas citadas. Use las normas editoriales estándar de su área de investigación. Estas deben ser específicas al tema o investigación desarrollada y tener como mínimo 10 referencias.
- 3.10 Anexos.** Cuando proceda: encuestas, tablas, etc. Adjuntar los documentos sustentatorios o anexos a la investigación.

4. IMPACTO

- 4.1 Aplicación práctica e impacto.** Señale las aplicaciones prácticas más importantes, el aporte o conclusión principal e impacto para la sociedad
- 4.2 Publicación.** Indicar la publicación (en revista, tesis, libros, etc.) o patente (invención, obtentor) de los resultados de la investigación, asimismo indicar la fecha probable de la publicación.

Firma del responsable