

GUÍA PARA ELABORAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Santiago Humberto Ruiz Granadino ¹⁰¹

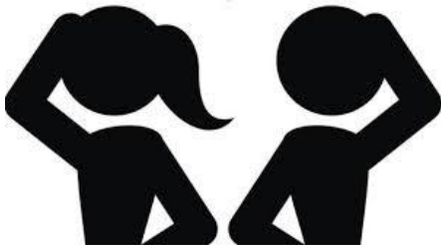
Palabras clave: proyectos, investigación, problemas, científico, economía, administración, finanzas, mercadotecnia, realidad, objetivos, justificación, hipótesis, metodología.

La presente guía está dirigida a los profesores y estudiantes de la Facultad de Ciencias Económicas, así como a todos los profesionales de las ciencias económicas que pretendan realizar investigaciones de la realidad nacional e internacional contando con la colaboración del INVE.

*La investigación es una actividad humana que pretende la solución de un problema, utilizando el método científico, tratando de encontrar respuestas a varias preguntas sobre dicho problema.*¹⁰²

Los aspectos de la realidad en donde el INVE pretende solucionar problemas corresponden al campo de estudio de las ciencias económicas que se utilizan en las carreras de Economía, Administración de Empresas, Contaduría Pública y Mercadeo Internacional.

Siendo el Empresario Pequeño, los trabajadores y los consumidores los principales beneficiarios de los resultados de las investigaciones.



¹⁰¹ Licenciado en Economía, Estudios de Maestría en Universidad de Chile. Coordinador del Instituto de Investigaciones Económicas (INVE)

¹⁰² Cervo y Bervian, Metodología científica. Bogotá: McGraw-Hill. 1989, p. 41

La investigación que se pretende realizar puede estar dentro de las actividades planificadas por el INVE (Análisis de Coyuntura Económica, Administrativa, Financiera y de Mercadeo Internacional, Economía de la Cultura, Economía Agrícola, Administración de la Producción, Análisis financiero de Pequeñas Empresas, Mercadeo internacional de las empresas salvadoreñas) o estar fuera de lo planificado. Lo importante es el problema al que se pretenda encontrar solución.

La investigación puede tratar de descubrir algún aspecto de la realidad (investigación descriptiva), relacionar variables de una realidad o producir nuevos conocimientos teóricos (investigación pura) o encontrar soluciones a problemas prácticos (investigación aplicada).



El proyecto de investigación debe expresar:

- Lo que no se conoce (Problema de Investigación),
- Lo que se aspira a conocer (Objetivos),
- El por qué se quiere conocer (Justificación),
- Las preguntas fundamentales (Hipótesis),
- Cómo se hará la investigación (Metodología),
- Con qué recursos (Presupuesto) y
- Cuando se realizará (Cronograma).

El proyecto de investigación debe ser un documento de dos a cinco páginas y debe ser entregado al Coordinador del INVE o enviarlo al correo electrónico Santiagorui granadino@yahoo.es