

January 1985

Metodología de la investigación científica aplicada

Héctor Noel García Mera

Universidad de La Salle, revista_uls@lasalle.edu.co

Follow this and additional works at: <https://ciencia.lasalle.edu.co/ruls>

Citación recomendada

García Mera, H. N. (1985). Metodología de la investigación científica aplicada. Revista de la Universidad de La Salle, (11), 143-144.

This Artículo de Revista is brought to you for free and open access by the Revistas de divulgación at Ciencia Unisalle. It has been accepted for inclusion in Revista de la Universidad de La Salle by an authorized editor of Ciencia Unisalle. For more information, please contact ciencia@lasalle.edu.co.

TITULO: Metodología de la investigación científica aplicada
AUTOR: Hugo Riveros González
EDITORIAL: Heraldo Editores Ltda. Colección Profesionales
del Futuro. Bogotá, 1983
ESCRIBE: Héctor Noel García Mera

El texto que nos ofrece el profesor Hugo Riveros González debe ser considerado por la comunidad universitaria, como una guía en el manejo epistemológico de la investigación científica, dirigida hacia el saber cómo aplicarlo en las ciencias tanto naturales, como del hombre. Es un fa-

cilitador para entender en las diferentes áreas del saber, su unificación mediante la elaboración de los trabajos de investigación.

Una de las características presentadas por el profesor Riveros González, consiste en guiar o conducir al estudiante a obtener los resultados de una investigación sin que éste pueda llegar a perder su **iniciativa creativa**, permitiéndole al estudiante por lo tanto, desarrollar **hábitos** de investigación y de autodisciplina en y para el trabajo científico, mediante la aplicación de una estructura metodológica necesaria.

Además de lo anterior, le permite al alumno adquirir una concientización autoevaluativa de su trabajo realizado, para que él mismo aplique los correctivos necesarios para el logro óptimo de su labor investigadora.

Por otra parte, el texto sirve de guía a las labores del asesor del trabajo investigativo del alumno, es decir, al docente o director de dicho trabajo, en el sentido de que le permite conocer elementos principales y necesarios para dar una mejor orientación, ampliación, discusión y evaluación del trabajo de investigación del estudiante y por tanto dar orientaciones hacia el comportamiento y el perfil profesional esperado de parte del estudiante aspirante a un título profesional.

Tiene en cuenta, además, la diversidad de criterios metodológicos utilizados por las distintas universidades en el desarrollo de los trabajos de grado, presentando una alternativa que permita la unificación de dichos criterios, tanto en la parte metodológica como en la evaluación, orientación y conceptualización, teniendo en cuenta los principios universales de la investigación; permitiendo todo lo anterior generar temas posibles de investigación en las áreas empresariales y sociales.

Por último, orienta el trabajo de las personas especializadas en la realización de los trabajos de grado y documentos que exigen una calidad alta de presentación y terminado, proporcionándoles una guía estructural del texto y las normas a utilizar vigentes.

Como podemos ver, el texto presentado por el profesor Riveros, está enmarcado dentro de una serie de textos de Metodología que servirán de guía y consulta para la labor investigativa, en cualquier área del conocimiento.