

Escuela de Educación Secundaria n° 1
Proyecto de Investigación en Ciencias Sociales

Prof. Marina García

Curso: 6º 2ª

FECHA DE ENTREGA: 20/08/2024

DEFENSA ORAL: 27/08/2024

PERIODO DE INTENSIFICACION primer cuatrimestre

1. Con la carpeta y las fotocopias, realiza el siguiente cuestionario
 - A. Definir investigar
 - B. ¿Cuál es el rol del investigador?
 - C. ¿Qué es la ciencia?
 - D. ¿Que estudia las ciencias sociales? ¿En qué se diferencia de las ciencias naturales?

2. Sabemos que investigar es entendido como un proceso y no como una entidad en sí misma. Constituye una búsqueda de hechos, un camino para conocer la realidad.
 - A. ¿para qué investigamos
 - B. ¿Cuáles son las características de una investigación?

3. Justifica la siguiente afirmación “las investigaciones se originan en ideas”

OBJETIVOS Y TIPOS DE INVESTIGACION

- Realiza una lectura comprensiva y reflexiva de las páginas 46 y 47 de “Proyecto de investigación” y realiza las siguientes actividades

XI-LOS OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN

En toda investigación se deben plantear claramente cuáles son los objetivos que se pretenden alcanzar. Los *objetivos* de una investigación pueden ser *externos* (o *extrínsecos*) o *internos* (o *intrínsecos*).

Un investigador plantea *objetivos externos* en su investigación cuando tiene en cuenta la utilidad o el uso que van a tener las conclusiones a las que llegue fuera del ámbito científico en el que se realizó la investigación.

Un investigador plantea *objetivos internos* en su investigación cuando sólo tiene en cuenta el tipo de conocimiento que espera obtener al finalizar su trabajo, es decir, no se preocupa por la aplicación que, luego, pueda hacerse de esos conocimientos a los que ha llegado.

Toda investigación tendrá objetivos internos pero no necesariamente toda investigación tendrá objetivos externos.

Veamos esto en el ejemplo de nuestra investigación sobre los cambios producidos en las pautas alimentarias argentinas en los últimos diez años. Una vez delimitado y formulado el problema, podríamos plantear los objetivos.

Obviamente, responder a la pregunta que guía nuestra investigación es nuestro objetivo interno principal pero podríamos, por ejemplo, plantear otros dos objetivos internos:

✓ determinar cuáles son los cambios concretos que se produjeron en las pautas alimentarias argentinas en los últimos diez años;

✓ determinar en qué sectores de la población argentina se han producido mayores cambios en las pautas alimentarias en los últimos diez años.

Supongamos que esta investigación fue propuesta dentro del marco de la escuela porque dicha institución está interesada en los problemas concretos que, con respecto a la alimentación, existen dentro de su población escolar. Las autoridades escolares entonces piden a ciertos alumnos que realicen una investigación y esperan utilizar de alguna manera esos resultados obtenidos. Un objetivo externo de la investigación entonces puede ser:

✓ organizar una campaña de difusión destinada a que la comunidad escolar en general tome conciencia de los problemas de salud que pueden surgir a partir de los cambios producidos en nuestras pautas alimentarias en los últimos diez años.

XII- TIPOS DE INVESTIGACIÓN

El tipo de objetivos planteados determina el tipo de investigación que se realizará.

- Cuando el investigador se plantea una utilización inmediata de aquellos conocimientos a los que llegará (es decir plantea objetivos externos) está realizando una *investigación aplicada*. Es decir, investiga teniendo en cuenta el uso que pueda hacerse de los conocimientos que genere, considerando cómo podrá modificar la realidad a partir de las conclusiones obtenidas.

- En cambio, cuando el investigador no se plantea una utilización inmediata de aquellos conocimientos a los que llegará (es decir que no plantea objetivos externos sino sólo internos) está realizando una *investigación pura*. Es decir, investiga sin preocuparse por el uso que pueda hacerse de los conocimientos que genere, sólo para resolver el problema que guía su investigación.

Prestemos ahora atención a la clasificación que puede hacerse de las investigaciones si tenemos en cuenta los objetivos internos. Si se tienen en cuenta los objetivos internos las investigaciones pueden ser *exploratorias*, *descriptivas* o *explicativas*.

- Una *investigación exploratoria* se realiza generalmente cuando el tema o hecho que se pretende estudiar es nuevo o no ha sido profundamente investigado antes. En este caso, como no existen datos anteriores que guíen la investigación, el objetivo es llegar a elaborar una visión general de aquello que se estudia, visión general que,

posteriormente, podrá ser ampliada por medio de otros estudios. El propósito principal de este tipo de investigaciones es reunir información sobre un fenómeno nuevo o insuficientemente investigado.

- Una *investigación descriptiva* cuando presenta características generales de ciertos hechos o fenómenos. Por medio de estas investigaciones podemos tener más claros los factores que intervienen en un problema, sus características distintivas, etc.

- Una *investigación explicativa* cuando determina la causa que produce un hecho o un conjunto de hechos, es decir, cuando establece relaciones causales o explica por qué sucede algo.

Volvamos al ejemplo de investigación que planteamos en páginas anteriores. Habíamos formulado tres problemas:

- ✓ ¿Qué cambios se produjeron en las pautas alimentarias argentinas en la última década?
- ✓ ¿Qué motivó el cambio en las pautas alimentarias argentinas durante los últimos diez años?
- ✓ ¿Qué consecuencias tienen para la salud los cambios producidos durante los últimos diez años en las pautas alimentarias argentinas?

Si nuestra investigación se ocupara del primero o del tercero (o ambos) de los problemas, sería una investigación descriptiva porque su objetivo interno sería presentar las características generales de ese fenómeno en particular. En cambio, de ocuparse del segundo de los problemas planteados sería una investigación explicativa, ya que buscaría la causa de los cambios producidos en las pautas alimentarias argentinas en los últimos diez años.

- A. Los objetivos de una investigación pueden ser externos o internos.
Describir las características de cada uno de ellos
- B. Explica los distintos tipos de investigación y cita un ejemplo de cada uno
- ✚ Aplicada
 - ✚ Pura
 - ✚ Descriptiva
 - ✚ Explicativa

4. Busca una nota periodística que te interese y determina:
- ✓ Tema
 - ✓ Problema
 - ✓ Hipótesis
 - ✓ Objetivos
 - ✓ Marco teórico