

**Proceso de investigación**

Concepción de una idea  
(Acercamiento a la realidad que se habrá de investigar)

**Planteamiento del problema**

Un planteamiento adecuado del problema de investigación debe contener tres elementos:  
1. Los objetivos de la investigación.  
2. Las preguntas de la investigación  
3. La justificación del estudio.

**Marco teórico**

Es el grupo de conceptos y teorías que uno utiliza para formular y desarrollar un argumento

**Definición de hipótesis**

Es una proposición que establece relaciones entre los hechos, posible solución al problema.

**Selección del diseño de investigación**

Constituye el plan general del investigador para obtener respuestas a sus interrogantes o comprobar la hipótesis

**Recolección de datos**

**Selección de la muestra**

Depende del tipo del estudio y de la hipótesis inicial

**Entrevista**  
Texto periodístico en el que se dan a conocer las ideas y opiniones de un personaje mediante un diálogo entre la persona entrevistada y el entrevistador. Hay tres tipos: Declarativa, y mixta.

**Observación**  
Es la técnica de investigación básica, sobre las que se sustentan todas las demás, ya que establece la relación básica entre el sujeto que observa y el objeto que es observado, que es el inicio de toda comprensión de la realidad.

**Encuesta**  
Es una técnica de recogida de datos mediante la aplicación de un cuestionario a una muestra de individuo, se pueden conocer las opiniones, las actitudes y los comportamientos.

**Análisis de datos**

Verificación de la información obtenida, transforma los datos en una razón.

**Presentar resultados**

Es el informe de investigación que muestra el resultado final del proceso investigativo, de este modo los investigadores ordenan, clasifican y representan datos.