



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**“PASIÓN POR EDUCAR”.**

---

---

**“LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y EL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN”**

PARA OBTENER EL GRADO DE:  
LICENCIATURA EN TRABAJO SOCIAL Y GESTIÓN COMUNITARIA

Asignatura:

INVESTIGACIÓN BÁSICA

PRESENTA

**ZAYRA CRISTELL GONZÁLEZ OCAÑA**

BAJO LA DIRECCIÓN DE:  
Mtro. Iván Alberto Morales Ocaña

VILLAHERMOSA, TABASCO, 23 DE MAYO DE 2020.

Los tipos de investigación científica se divide según la finalidad, el alcance, el diseño, fuente y enfoque de la investigación.

### **Investigación Básica**

El propósito de este tipo de investigación no es de aplicación inmediata. No aporta conocimiento nuevo. Es la ciencia o investigación que se lleva a cabo sin fines prácticos, si no con el fin de incrementar el conocimiento de los principios fundamentales de la naturaleza o de la realidad.

### **Investigación Aplicada o práctica**

A diferencia de la investigación básica, la aplicada tiene la intención de mejorar la calidad de vida y contribuir con la construcción del conocimiento nuevo. Este tipo de investigación es en la cual el problema está establecido y es conocido por el investigador. Se centra específicamente en cómo se puede llevar a la práctica las teorías generales. Su motivación va hacia la resolución del problema que se plantean en un momento dado.

### **Investigación Exploratoria**

Es un tipo de investigación que es utilizada para estudiar un problema que no es claramente definido, por lo que se lleva a cabo para comprenderlo mejor, pero sin proporcionar resultados concluyentes Esta investigación es frecuente en el campo de la medicina o astronomía, ya que estudia temas poco estudiados, pero eso no quiere decir que no exista información sobre el tema a investigar.

### **Investigación Descriptiva**

Es un método científico que nos implica observar y describir el comportamiento de un sujeto sin influir sobre él de ninguna manera. Se basa en la descripción de cualidades o características del objeto de estudio. Esto se puede lograr a través de censos o encuestas.

### **Investigación Correlacional**

La intención de esta investigación es relacionar dos o más conceptos para medir similitudes y diferencias, esto nos dice que el cambio en una variable en que la otra varíe.

### **Investigación Explicativa**

Este nivel es el más complicado porque no solo describe y relaciona, sino requiere encontrar las causas de un fenómeno. Por ejemplo, el estudio de factores que determinan una mala comunicación entre adolescentes y padres o alumnos y profesores.

### **Cualitativa**

Se entiende por investigación cualitativa aquella que se basa en la obtención de datos en principio no cuantificables, basados en la observación.

### **Cuantitativa**

La investigación cuantitativa se basa en el estudio y análisis de la realidad a través de diferentes procedimientos basados en la medición. Permite un mayor nivel de control e inferencia que otros tipos de investigación

## **Transversal**

Estos tipos de investigación se centran en la comparación de determinadas características o situaciones en diferentes sujetos en un momento concreto, compartiendo todos los sujetos la misma temporalidad.

## **Problema de investigación**

Es una carencia, dificultad o cambio de un fenómeno. Su punto de partida es la existencia de una situación que llama a la atención del investigador, en problema planteado debe ser expresado con claridad y precisión, se ocupa de los hechos naturales

## Referencias bibliográficas

Hernández, R., Fernández, C., y Baptista, M.P. (2010) Metodología de la Investigación (5ª Ed.). México: McGraw Hill Educación.

Pagano, R. R. (2000). Estadística para las ciencias del comportamiento. Madrid: International Thompson.

Sánchez Carrión, J.J. (1995). Manual de análisis de datos. Madrid: Alianza.

Research design. Recuperado de [wikipedia.org](https://www.wikipedia.org)

Observational study. Recuperado de [wikipedia.org](https://www.wikipedia.org)

Types of research methods. Recuperado de [research-methodology.net](https://www.research-methodology.net)

Research. Recuperado de [wikipedia.org](https://www.wikipedia.org)

