



**Nombre de alumno:**

Torija González Andrea.

**Nombre del profesor:**

Torres López Alejandra.

**Nombre del trabajo:**

Súper nota. (Técnicas de recolección de datos)



**Materia:**

Investigación básica.

**Grado:**

Tercer cuatrimestre.

**Grupo:**

Único.

Comitán de Domínguez, Chiapas, a 02 de Julio de 2020

# Técnicas de recolección de datos.



Las técnicas de recolección de datos son mecanismos e instrumentos que se utilizan para reunir y medir información de forma organizada y con un objetivo específico.

## Tipos de instrumentos para la recolección de datos.

Las técnicas de recolección de datos se clasifican en cualitativas, cuantitativas y mixtas.

### La investigación cuantitativa

Recolecta datos numéricos o exactos. Sus técnicas son estandarizadas, sistemáticas y buscan obtener datos precisos.

### La investigación cualitativa

Busca obtener información sobre el contexto y las características de los fenómenos sociales.

### Las técnicas mixtas

son aquellas que permiten recolectar información cualitativa y cuantitativa a la vez.



## Técnicas eficaces de recolección de datos

### Entrevistas

En ella, el investigador plantea una serie de preguntas o temas de debate a una o varias personas, con el fin de obtener información específica.

### Entrevista estructurada

Es aquella en la cual el entrevistador tiene una lista de preguntas definidas previamente y se limita estrictamente a ellas.

### Entrevista semiestructurada

Existe una guía de preguntas o temas generales de conversación. Sin embargo, el entrevistador puede desarrollar preguntas nuevas a medida que vayan surgiendo los temas de su interés.

### Entrevista informal

No está guiada por una lista de preguntas determinadas. El entrevistador tiene claros los temas sobre los que quiere indagar y los introduce de manera espontánea en la conversación.



### Questionarios y encuestas



Los cuestionarios y las encuestas, son técnicas en las cuales se plantea un listado de preguntas cerradas para obtener datos precisos.

### Documentos y registros

Examina datos presentes en documentos ya existentes, lo más importante para este método es la habilidad para encontrar, seleccionar y analizar la información disponible.

### Etnografía



La etnografía es una técnica cualitativa en la cual se ejerce una observación continuada del grupo social que se desea analizar.

## Uso de técnicas y selección de instrumentos.

Las técnicas de investigación son procesos que se utilizan al iniciar el estudio de un fenómeno determinado. Estos métodos permiten recopilar, examinar y exponer la información, logrando adquirir nuevos conocimientos

### Tipos de técnicas de investigación

#### Investigación cuantitativa

El objetivo general de la investigación cuantitativa es transmitir numéricamente lo que se está viendo y llegar a conclusiones específicas, observables, generales y repetibles.

#### Estudio correlacional

Permiten determinar el grado de relación entre dos o más variables dentro de una población

#### Estudio causal-comparativo

Buscan descubrir una relación de causa y efecto, lo cual se logra estableciendo el tiempo en el cual ocurren la causa y el efecto.

#### Observación

Es una técnica cualitativa en la que el científico o investigador atiende a un fenómeno, situación o entorno particular para obtener información.

### Observaciones

Es una técnica que consiste precisamente en observar el desarrollo del fenómeno que se desea analizar. Éste método puede usarse para obtener información cualitativa o cuantitativa

### Grupos focales



Consiste en reunir a un grupo de personas que comparten características relacionadas con la investigación y orientar la conversación hacia la información que se desea obtener

### Técnica Delphi

La técnica Delphi consiste en indagar a una serie de expertos en un tema determinado para orientar la toma de decisiones.

### Las encuestas

Esta herramienta se diseña con el fin de medir las características de una población mediante la utilización de métodos estadísticos.

### Estudio experimental

Se guían mediante la elaboración previa de una hipótesis.

### Investigación cualitativa

El objetivo principal de la investigación cualitativa es comprender e interpretar las interacciones sociales

### Estudio de caso

Esta técnica involucra un examen en profundidad de una sola persona o una sola institución. El objetivo principal del estudio de caso es proporcionar una representación lo más exacta posible del individuo estudiado.