



**Alumnos:**

María Daniela Gordillo Pinto

**Nombre del profesor:**

Fernando López Santiz

**Nombre del trabajo:**

Súper nota Unidad 1

**Materia:**

Seminario de tesis

**Grado:**

8° cuatrimestre

**Grupo:**

Único

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de noviembre de 2025.

# UNIDAD 1

# FUNDAMENTOS

# TEORICOS



## CLASIFICACION DE LA INVESTIGACION

La investigación se clasifica según varios criterios: básica o teórica, aplicada o práctica, experimental, no experimental, con enfoque cuantitativo y cualitativo.

## INVESTIGACION BASICA O TEORICA

Se enfoca en generar conocimientos sin una aplicación inmediata, con el propósito de desarrollar teorías que puedan servir para futuras investigaciones. Este tipo de investigación busca comprender y explicar fenómenos a través de teorías.



## INVESTIGACION APLICADA O PRACTICA

Está orientada a la resolución de problemas específicos y tiene una aplicación inmediata. Utiliza conocimientos obtenidos a partir de investigaciones básicas para resolver problemas reales, como el tratamiento de enfermedades o problemas sociales.

## INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL Y NO EXPERIMENTAL

La investigación experimental permite manipular variables para observar sus efectos en el objeto de estudio, mientras que la no experimental describe y explica fenómenos sin intervenir en las variables, como en estudios históricos o estudios de caso.



## ENFOQUES CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

El enfoque cuantitativo se centra en la verificación de teorías mediante datos numéricos y medibles, mientras que el cualitativo busca comprender fenómenos desde una perspectiva profunda, utilizando métodos como la observación y análisis de fenómenos sociales.

## INVESTIGACIÓN SEGÚN LA FORMA DE RECOGER LA INFORMACIÓN

La investigación se divide en documental (basada en la consulta de documentos existentes), de campo (obtenida directamente del entorno donde ocurre el fenómeno), experimental (realizada bajo condiciones controladas) y mixta (combina métodos documentales y de campo).

