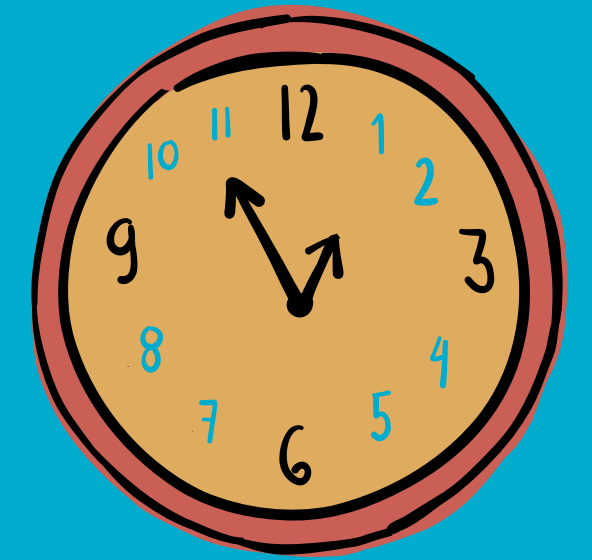
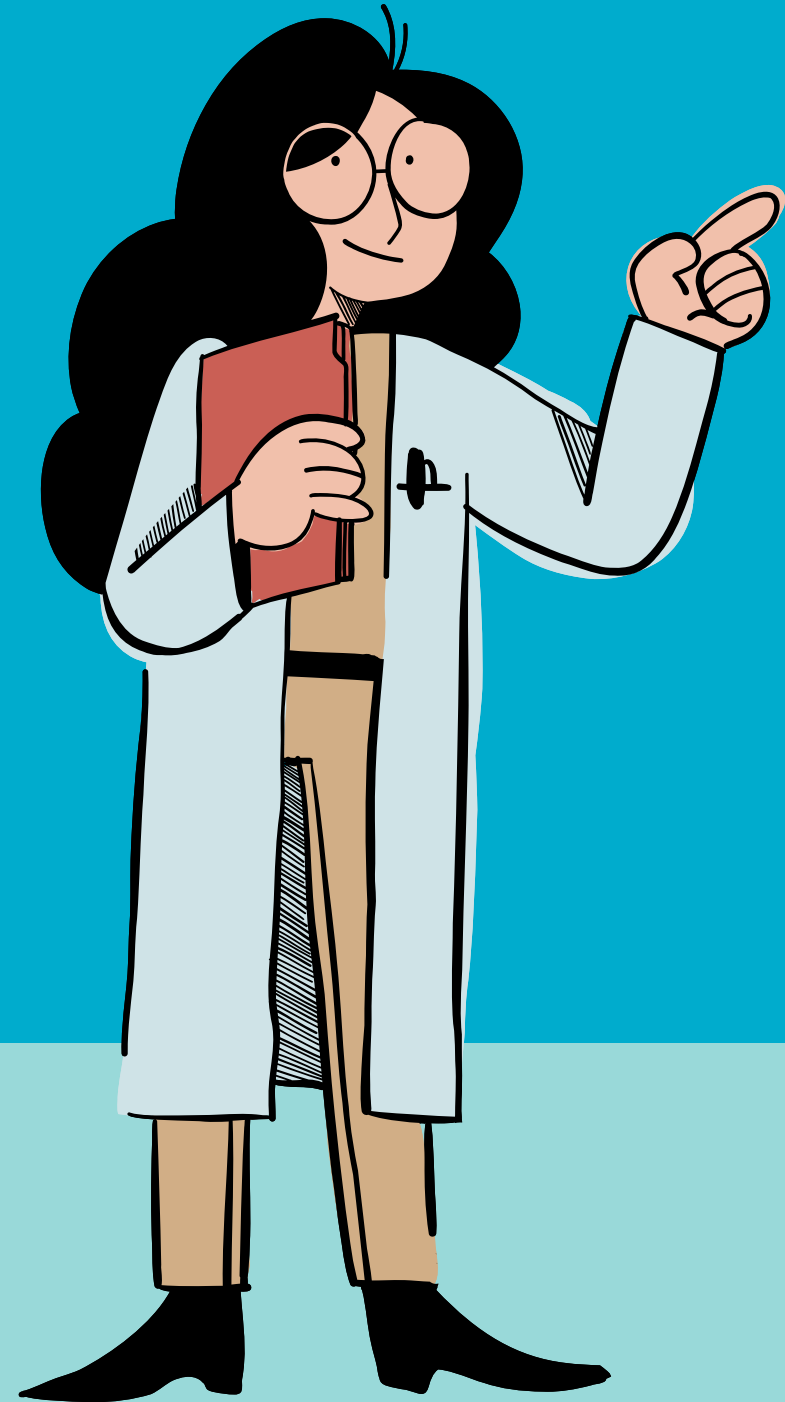


UDS



# Investigación en psicología

Profesora: Alejandra Torres

López

Alumna: Kellmi Disaili

Hernández García

3 cuatrimestre

Parcial 1



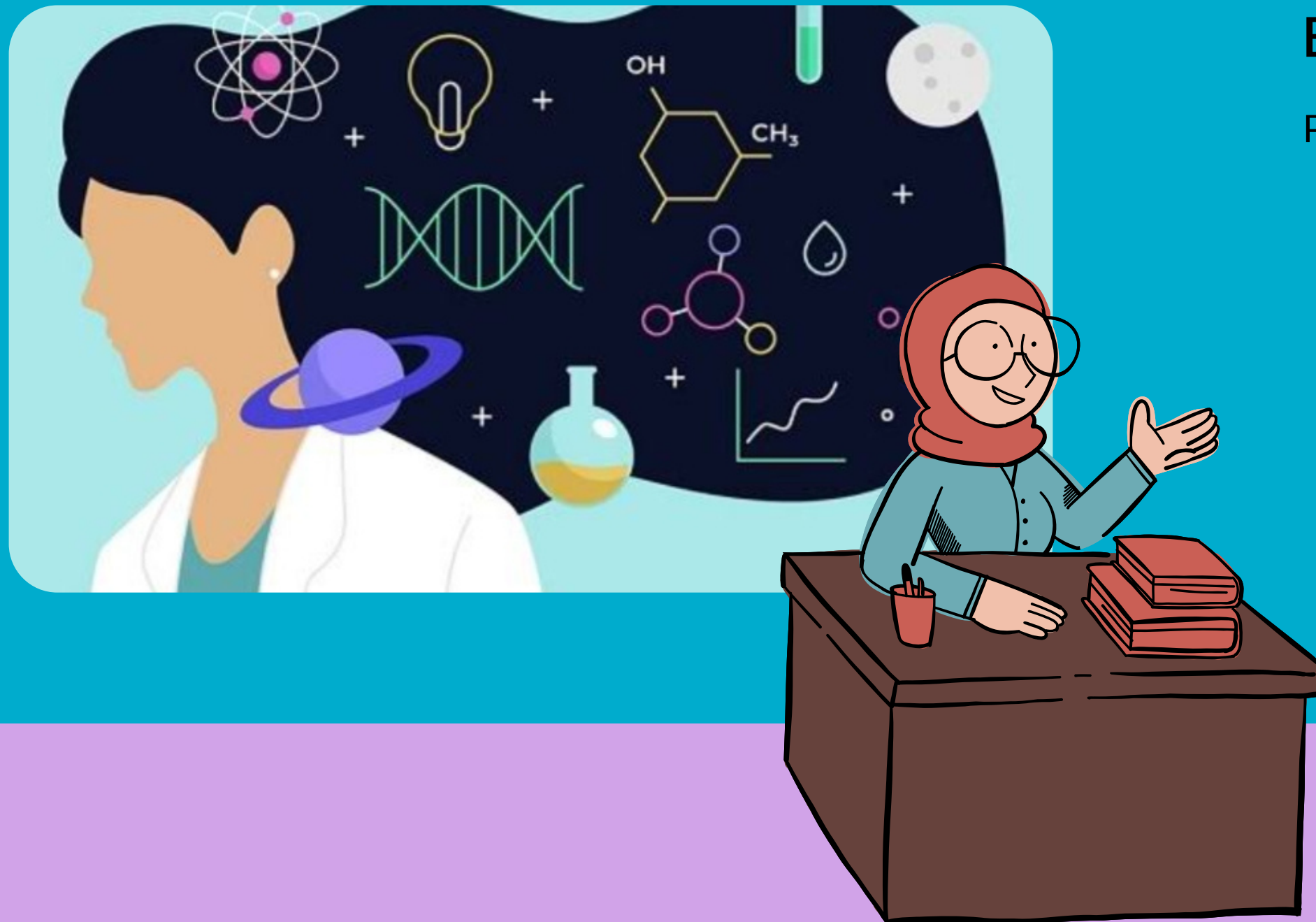
Universidad del suerte

# ¿Qué es la ciencia?

Es una serie interconectada de conceptos y de esquemas conceptuales, desarrollada como resultado de la experimentación y la observación



# Método científico



## Observación :

Análisis sensorial

## Hipótesis

Explicación del fenómeno observado

---

## Experimentación

Probar para verificar o descartar hipótesis

---

## Teoría

Las teorías parecen ser verdaderos

## Ley

Queda demostrado .



# Método genético

Surgen como consecuencia de la identificación del origen genético de algunos trastornos de conducta por ejemplo la oligofenia

---

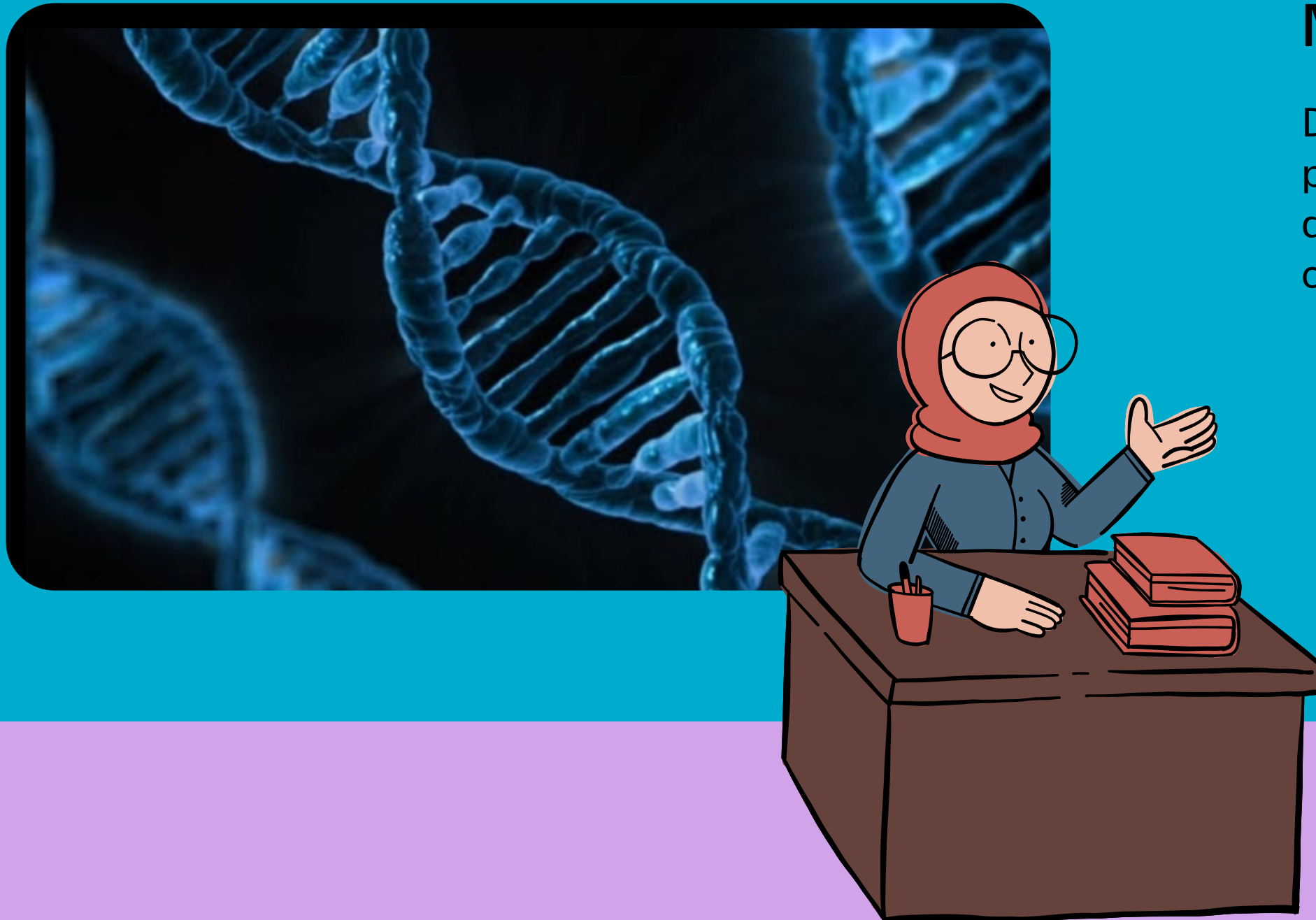
## Manipulativos

Donde se encuentran los estudios de crianza. En estos se plantean la reproducción selectiva de animales en base a determinar los orígenes genéticos de un rasgo comportamental a través de muchas generaciones

---

## No manipulativos

Donde se encuentran los estudios con gemelos y los estudios de familia. El estudio de familia estudia el árbol genealógico de un determinado sujeto para determinar la aparición de un determinado trastorno





# Pensamiento

Una huella interna cada vez que se conozca un objeto, esa huella en la memoria proporciona una serie de pensamientos que se evocan cada vez que se deslumbra el objeto







# Conocimiento

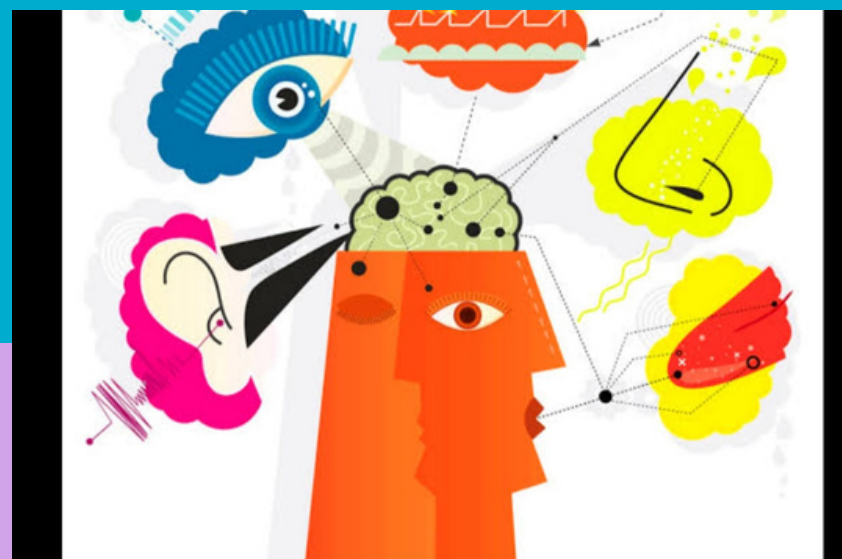


El conocimiento se caracteriza por la presencia de un sujeto frente a un objeto, el sujeto cuando ve al objeto, lo capta y lo hace suyo a través de una operación cognoscitiva



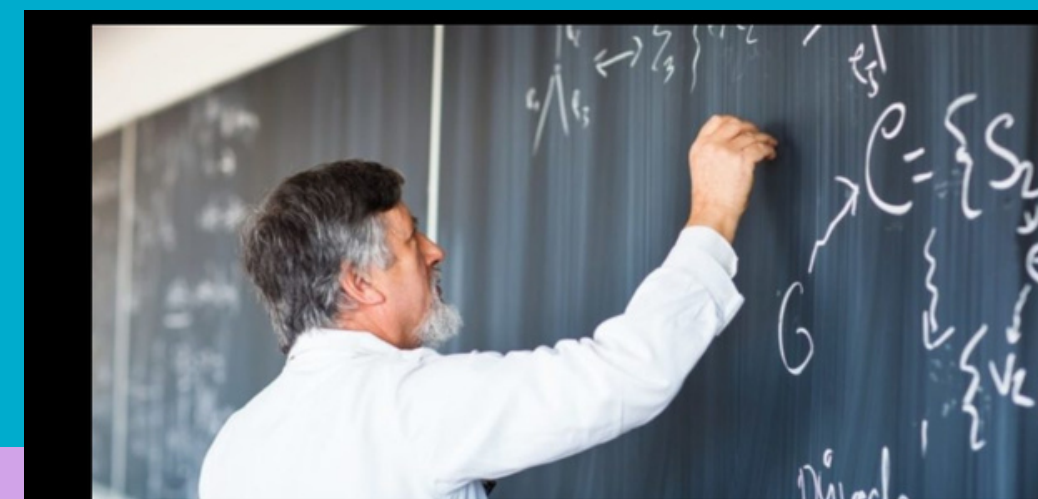
## Conocimiento sensorial

Se capta a través de los sentidos



## Conocimiento racional

Se capta a través de la razón



# Los objetivos de la investigación



**El objetivo de la investigación se denomina el fin al que se desea llegar a la meta que se pretende llegar**

## Objetivo general

Debe ser el contenido del resumen del estudio .

## Objetivos específicos

Debe agotar el alcance del estudio que busca cubrir el objetivo general



# Preguntas de investigación

---

Es la columna vertebral de la que será el proceso de investigación

---

## Tipos de preguntas

- ¿Por qué?
- ¿Para qué?
- ¿Cómo?
- ¿Cuáles?
- ¿Qué?



✔ Fenómeno de estudio

---

✔ **Campo de investigación**

---

✔ Estado del arte

---

# Problemas de investigación

