

## Para recordar lo que venimos trabajando...

### ¿Qué significa?

SENSAR: toma ~~estí~~ estímulos del entorno para "traducirlos" en datos que son necesarios en la tarea que realizan las personas.

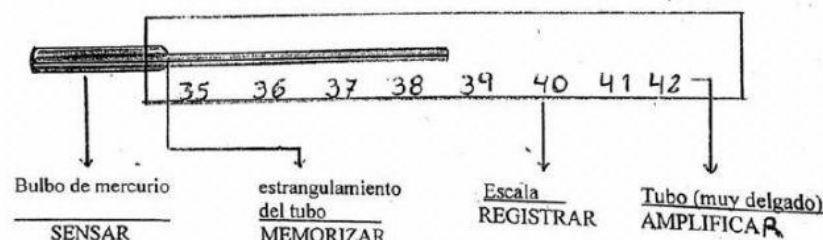
REGISTRAR: es transformar en información útil los datos tomados comparándolos con una escala de medida.

MEMORIZAR: Conservar los datos cuando un sensor deja estar en contacto con lo que se quiere medir.

### INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN:

Artefactos que nos permiten detectar datos del entorno y compararlos con una medida para determinar su valor. Cada parte del instrumento cumple diferentes funciones, que un conjunto logran la medición.

#### Operaciones del termómetro:



¿Podés decirme cuál es el dato que nos dice este termómetro?

---

### Ahora uni con flechas

Cada ejemplo con su información representada:

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| *partitura musical                           | *ubicación en el espacio |
| *termómetro                                  | *sonido (altura)         |
| *cartón de leche con su fecha de vencimiento | *componentes             |
| *receta de comidas con Ingredientes          | *temperatura             |
| *mapa de Bs. As.                             | * Tiempo (duración)      |