

## Para recordar lo que venimos trabajando...

### ¿Qué significa?

**SENSAR:** tomar estímulos del entorno para "traducirlos" en datos que son necesarios en la tarea que realizan las personas.

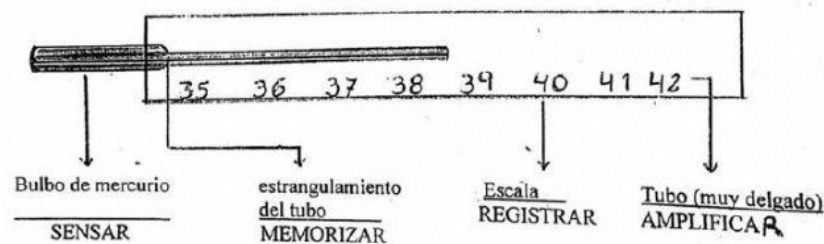
**REGISTRAR:** es transformar en información útil los datos tomados comparándolos con una escala de medida.

**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 uní 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)