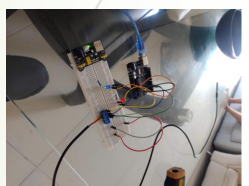
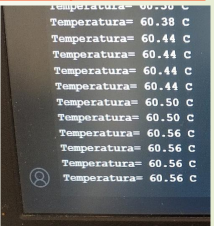


## Semana anterior

- Se realizo el experimento teniendo en cuenta el angulo de inclinación, y la temperatura no solo del vaso sino también del agua que se pone sobre la mesa.
- Se usaron unos balsos para medir la escala de distancia en tracker.
- <a href="https://youtube.com/shorts/r9zH7rd5L30?si=nEMnPxvEWjEIbDig">https://youtube.com/shorts/r9zH7rd5L30?si=nEMnPxvEWjEIbDig</a>
- https://youtube.com/shorts/v7ewXKjCls4?si=BIEXjhf0fWmacDtA



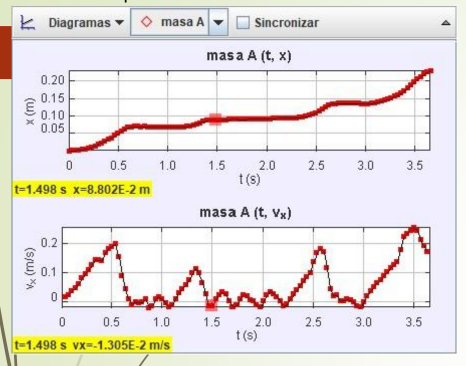




## Avance esta semana

 Con los videos de la semana anterior se tomaron los datos de velocidad y desplazamiento y con tracker se generaron tablas y graficas.

### Vaso plástico



# Semana siguiente

Desarrollar el modelo teórico.

Comparación con los datos experimentales usando Python.

#### Vaso cartón

