# Mi primera Prueba de LaTeX

Sergy

15 de febrero de 2022

### 1. Introducción

Hola que carajo pasa aquí, espero que se ejecute correctamente y se visualice de una manera apropiada. QUIERO OIAUSCVHQWUVYCBQOWUVBHQWUOBVYOQWUBHVOWUVBH. hOLA esto es punto y aparte.

Pongo sangría?

#### 1.1. Hola

A ver esto cómo sale

### 2. Parte 1

 $(a+b)^2$ 

Hola que tal.

Ahora voy a poner una ecuación numeradaaaaa

$$a + b/2 \tag{1}$$

Voy a escribir un a fracción con el comando  $\frac{345}{a+b^2}$  Ahora voy a darle a la sumatoria lokooo:

$$\sum_{n_1=2}^{\infty} \arccos(0,76)$$

- ¿Ahora cómo lo pone?
- lista 2
- lista 3
- enga otro

Voy a hacer un sistema de ecuaciones (ALINEADO CON EL "="). Le hemos puesto el "\*" para que no se numeren.

$$a+b+y=78,54$$
$$a-y=0$$

Las comillas se tienen que poner como: "comillas"

Esto

son saltos

de

línes

Voy a probar ahora con el comando "sum":

$$\sum_{n=2}^{\infty} 3^n \tag{2}$$

Vemos que es mejor con el comando "sum".

Esto va a estar en cursiva (o eso espero). Esto tendría que estar subrayado.

Ahora procedemos a insertar una imagen, a ver cómo salen:



Figura 1: Fondo App

# 3. Tablas

56	•	•	•
•	hola	•	89
•	•	•	•
•	esto se supone que es largo	•	56

•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

Tabla 1: Datos