

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.

$$\begin{aligned} a + b + y &= 78,54 \\ a - y &= 0 \end{aligned}$$

Las comillas se tienen que poner como: "comillas"

Esto
son saltos
de
línea

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:

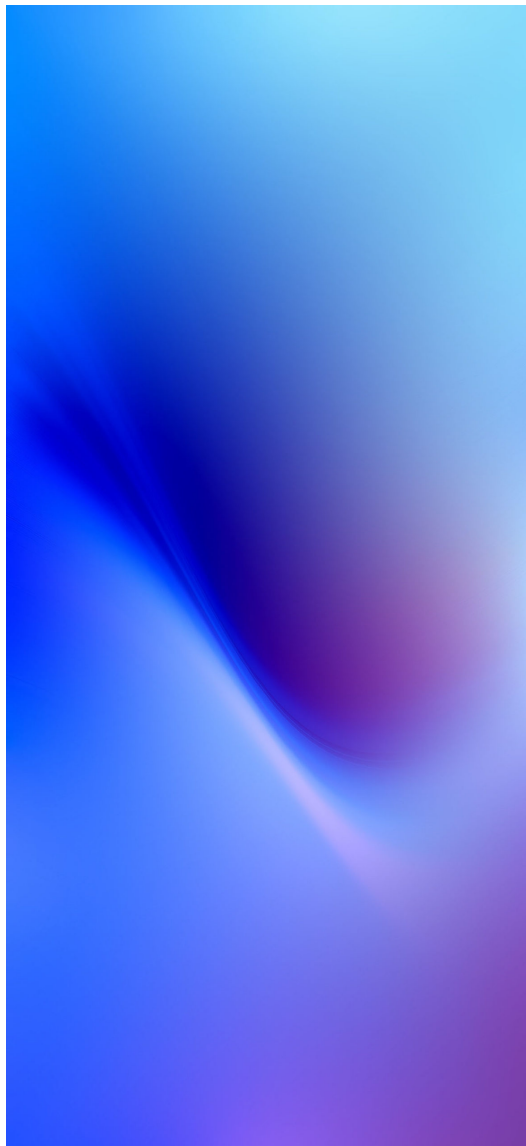


Figura 1: Fondo App

3. Tablas

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

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

Tabla 1: Datos