# Pruebas

### Vásquez Guerra Carlos Fernando Karyme

6/1/2020

### Contents

	Primera pa		1
	1.1 Tercera	l	2
	1.2 segunda	a parte	2
<b>2</b>	Otro		2
	2.0.1	Otro subtitulo	4
		2.0.1.1 Otro subitulo	4
3	Otro		4

# 1 Primera parte

Hola, este es un texto de prueba <sup>1</sup>

Este es otro parrafo

Letras en Negritas:

#### $\mathbf{word}, \mathbf{word}$

Letras en cursiva:

word, word

Esto es código

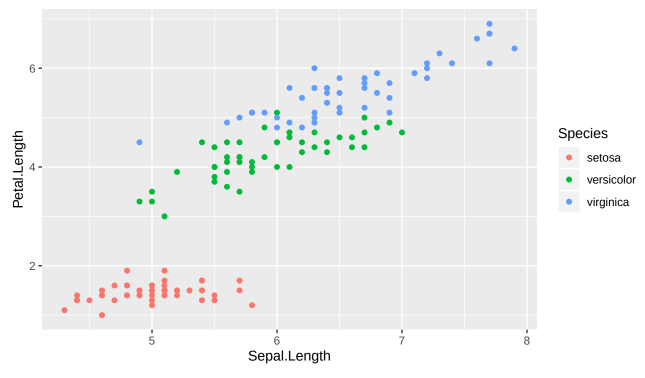
 $20^{2}_{2}$ 

#### $\overline{\text{Texto-tachado}}$

Esta es una suma  $\sum_{k=1}^{n} n = \frac{(n-1)(n)}{2}$ .

$$\sum_{k=1}^{n} n = \frac{(n-1)(n)}{2}$$

 $<sup>^{1}\</sup>mathrm{Esta}$ es la referencia $\sum_{1}^{5}$ 



La venganza nunca es buena, mata el alma y la envenena

### 1.1 Tercera

dis	speed
	4
1	4
	7
2	7
1	8
1	9

## [1] 30

Aquí va el resultado 30 y ya

# 1.2 segunda parte

CSS

# 2 Otro

- HOla
- itme
- $\bullet$  item



Figure 1: Imagen



Figure 2: Imagen



Figure 3: Imagen

as	as	3	d	3
df	fs	d	s	

- item1.1
- item1.2

#### 2.0.1 Otro subtitulo

#### 2.0.1.1 Otro subitulo

- uno
  - dos -tres
- 1. Primero
- 2. Segundo
- 3. Tercero

# 3 Otro

más texto

Para más información consultese  $^{2}$ 

IAT<sub>E</sub>X

 $<sup>^2</sup>$ Esta es la referencia  $\sum_1^5$