

▼ Asignación

▼ Importando excel con pandas

```
from google.colab import drive
drive.mount('/content/drive')
import pandas as pd
```

```
url = "/content/drive/MyDrive/Computación Estadística/Primera entrega/clase1_CE20221.xlsx"
pd = pd.read_excel(url)
print(pd)
```

Drive already mounted at /content/drive; to attempt to forcibly remount, call drive.mount("/content/drive", force_remo

	col 1	col 2	col 3
0	1	1	1
1	2	2	2
2	3	3	3



Importando imagen desde internet



Matriz 4x4

$$\begin{pmatrix} 22 & 55 & 0 & 4 \\ 77 & 33 & 98 & 6 \\ 31 & 0 & 10 & 12 \end{pmatrix}$$

Haciendo una tabla en (*L^AT_EX*)

<i>Clase</i>	<i>Tema</i>
1	<i>Introducción a Colab</i>
2	<i>Entorno de R</i>
3	<i>Programando en Colab</i>

Ecuación estadística en (*L^AT_EX*)

Teorema de Bayes :

$$P(A|B) = \frac{(P(B|A) \times (P(A)))}{P(B)}$$

✓ 1 s completado a las 18:02

