



**Mi Universidad**

## **Actividad 1**

**Nombre del Alumno: Fabiola Yamileth ramos garcia**

**Tema: muestreo**

**Parcial: 1**

**Materia: estadística descriptiva**

**Nombre del Profesor: Ing. Joel Herrera Ordoñez**

**Licenciatura: contaduría pública y finanzas**

**Cuatrimestre: 3**

**Lugar y Fecha: frontera Comalapa Chiapas a 8 de julio de 2024**

a)

25      3      20      21      50

B)

$$K = \frac{N}{n} = \frac{50}{5} = 10 \rightarrow 1 \ 2 \ 3 \ 4 \ 5 \ 6 \ 7 \ 8 \ 9 \ 10$$

M1  
↓  
4

M2  
↓  
14

M3  
↓  
24

M4  
↓  
34

M5  
↓  
44

C)  $nh = \frac{n \times Nh}{N}$

E1 →

$$\frac{7 \times 15}{50} = \underline{\underline{2}}$$

E2 →

$$\frac{7 \times 25}{50} = \underline{\underline{4}}$$

E3 →

$$\frac{7 \times 10}{50} = \underline{\underline{1}}$$



