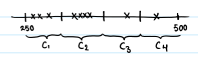
Histograma:

Rango de valores:



Tamaño de la clare

$$long(c_i) = \frac{750 - 250}{m}$$

Con m et total de Joses.

Mp m=4
$$\Rightarrow$$
 Lang(ci)= $\frac{750-250}{4}=\frac{500}{4}=125$

frauncia = # Obs. en la dase Ci

$$\therefore$$
 $frec_{C_1} = 3$ $frec_{C_2} = 4$
 $frec_3 = 1$ $frec_{C_4} = 1$

 $0b_3$. $\sum_{i=1}^{m} C_i = n$.

⇒ Podemos dotemos la signiente tabla de distribución de peciencias

Close	fue.	free. Ac
C1: 250-375	3	3
Cz: 375-500	4	7
C3: 500-650	1	8
C4: 650-700	ı	9

Car esto u genera el signiente diagrama.

