



Nombre De Alumnos:

Chien Fan Denisse Liu Robles

Nombre Del Profesor:

Jorge Enrique Albores

Nombre Del Trabajo:

rango

Materia:

estadística descriptiva en nutricion

Grado:

3° Cuatrimestre

Grupo:

Nutricion

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de julio de
2020.

50 49 25 50 47
 29 46 34 48 25
 20 33 49 40 33
 31 39 43 43 35
 28 23 20 44 31

Chion Fan Denisse Liu

$$R = \frac{N_{max} - N_{min}}{N_{Interval}}$$

$$Rango = \frac{50 - 20}{6} = \frac{30}{6} = 5 \text{ Amplitud}$$

Intervalo	f ₁	%f ₁	F _{1a}	%F _{1a}
20 - 25	3	12%	3	12%
25 - 30	4	16%	3 + 4 = 7	28%
30 - 35	5	20%	7 + 5 = 12	48%
35 - 40	2	8%	12 + 2 = 14	56%
40 - 45	4	16%	14 + 4 = 18	72%
45 - 50	7	28%	18 + 7 = 25	100%
	$\Sigma f_1 = 25$			

