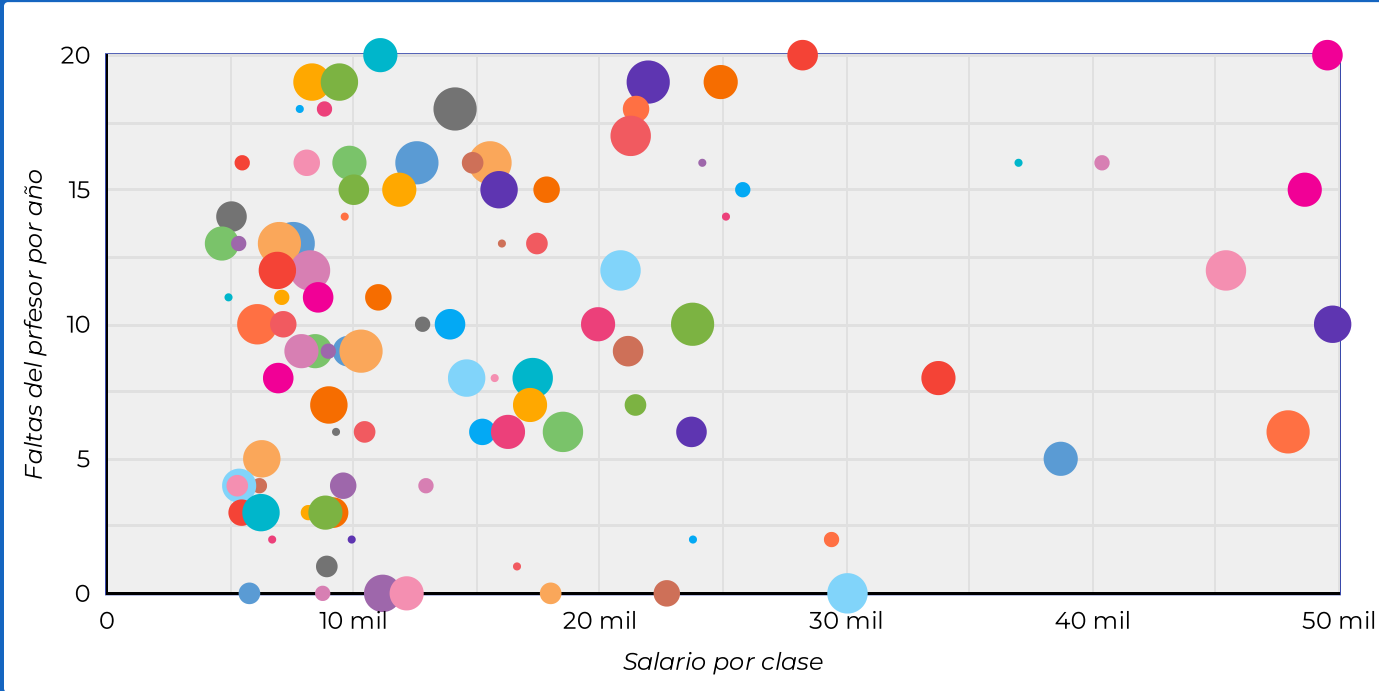


En la universidad UMNI, se tiene una plantilla con 100 profesores de donde se busca deducir a los profesores menos eficientes considerando cuánto le cuesta a la universidad cada profesor por clase, el nivel de satisfacción de los alumnos por profesor y el número de faltas por año por profesor.

Ineficiencia = relación salario por clase ~ nivel de satisfacción ~ número de faltas

Relación Salario por clase - Faltas del profesor por año, donde el tamaño de valor está inversamente determinado por el nivel de satisfacción de los alumnos

	Profesores	Evaluación de Ineficiencia ▾
1.	LUIS ÁNGEL	
2.	ISABEL	
3.	ALICIA	
4.	ALBERTO	
5.	RICARDO	
6.	JULIO CESAR	
7.	GABRIELA	
8.	JOSÉ GUADALUPE	
9.	MIGUEL ÁNGEL	
10.	LUIS	
11.	PABLO	
12.	ÁNGEL	
13.	JAIME	
14.	MARTHA	
15.	MARÍA ELENA	
16.	LETICIA	
17.	DIEGO	
18.	ALFREDO	
19.	ENRIQUE	
20.	MARÍA	
21.	ANDREA	
22.	JORGE JESÚS	



Valor de Ineficiencia de los profesores con menor eficiencia

