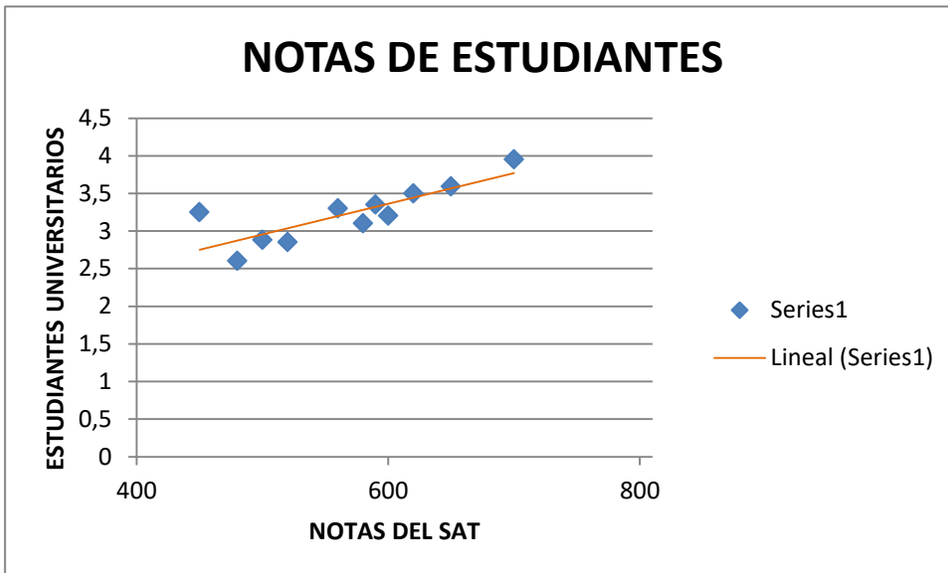


| X | Y |
|---------------|----------------|
| | CME |
| NDM EN EL SAT | UNIVERSITARIOS |
| 450 | 3,25 |
| 480 | 2,6 |
| 500 | 2,88 |
| 520 | 2,85 |
| 560 | 3,3 |
| 580 | 3,1 |
| 590 | 3,35 |
| 600 | 3,2 |
| 620 | 3,5 |
| 650 | 3,59 |
| 700 | 3,95 |



B. la variable independiente X son las notas de matemáticas en el SAT

La variable dependiente Y es la calificación media en los estudios universitarios

E. Si son un buen indicador de éxito pues el diagrama de dispersión muestra una línea creciente.