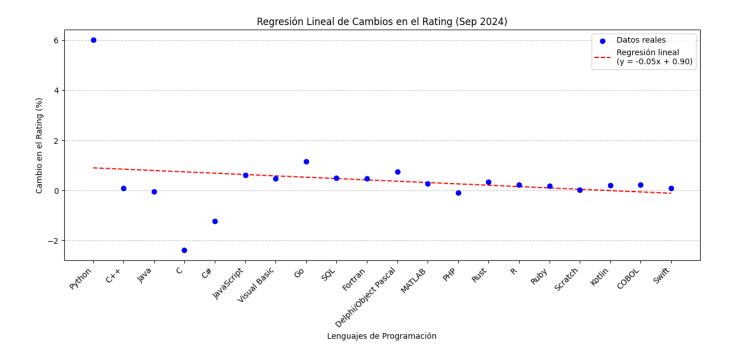
## Análisis de Cambios en el Rating de Lenguajes de Programación



## Hipótesis:

- 1. Hipótesis nula (H0): No hay correlación entre los ratings y los cambios en los ratings de los lenguajes de programación. Esto significa que los cambios en los ratings no están relacionados con los ratings actuales.
- 2. Hipótesis alternativa (H1): Existe una correlación entre los ratings y los cambios en los ratings de los lenguajes de programación. Esto implica que a medida que los ratings cambian, los ratings actuales también tienden a cambiar de manera significativa.

## Conclusión:

Después de ejecutar el código y observar el coeficiente de correlación, se podrá aceptar o rechazar

la hipótesis nula. Si el coeficiente es significativamente diferente de cero, se puede concluir que hay una relación entre los ratings y los cambios en los ratings de los lenguajes de programación, lo que podría indicar que los lenguajes con mejores ratings tienden a experimentar cambios más positivos o negativos en sus ratings.