**Ejercicio 1**

Escriba un programa de Python para obtener una cadena de una cadena dada donde todas las apariciones de su primer carácter se hayan cambiado a '\*', excepto el primer carácter en sí.

**Cadena de muestra**: 'reiniciar'

**Resultado esperado:** ' reinicia\*'

**Usted debe presentar en el documento:**

Análisis, modelo (utilizar fórmulas matemáticas), programación, 3 casos de pruebas (escritorio y computadora) y medición de la complejidad de tiempo (Big-O)

**Recuerde que:**

* Es obligatorio comentar cada línea de código.
* El programa debe ser escalable y no debe quemar las variables.

**Nombre de los archivos:**

[NRC\_8001]\_ExamenUnidad2Pregunta1\_Apellidos\_Nombres.pdf

[NRC\_8001]\_ExamenUnidad2Pregunta1\_Apellidos\_Nombres.py