

NOMBRE	ADOLFO
APELIDO	TORCICOLLO
UO	299007
GRUPO	L.6
PRATICA	<u>6</u>

Como el alfabeto consta de 26 letras, una vez que se llega a la quinta claves, hay que hacer muchas llamadas recursivas de la función (que tiene una complejidad exponencial), porque hay que generar combinaciones de cadenas que tienen un valor exponencial de 26^{26} .

Por estas razones, el algoritmo no es eficiente y tarda mucho tiempo debido a las múltiples llamadas.

Una posible solución sería implementar este algoritmo mediante poda.

