|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tabal de comparación de código C++ | | |
| Positivo | Negativo | Interesante |
| Un punto positivo de este ejercicio es que se puede resolver fácilmente con una comprensión de generador y la función **sum**. Además, el programa es fácil de entender y de usar. | Un punto negativo de este ejercicio es que no se verifica si el valor de n es correcto. Si se introduce un valor no válido, el programa lanzará una excepción. | Un punto interesante de este ejercicio es que se puede calcular la suma de los cuadrados de los números entre 1 y n utilizando la fórmula **n\*(n+1)\*(2\*n+1)/6 + n\*\*2**. |