**Size Counting Standard Template**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Definition Name: | LOC java estandar | Language: | JAVA |
| Author: | Deivis Vergel | Date: | 04/02/2015 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Count Type** | **Type** | **Comments** |
| Physical/Logical | logical |  |
| **Statement Type** | **Included** | **Comments** |
| Executable | si |  |
| Nonexecutable: |  |  |
| Declarations | Si, Nota 1 | Private String var1; |
| Compiler Directives | No, Nota 3 | Import package |
| Comments | No,Nota 2 | // /\* \*/ |
| Blank lines | no |  |
| Other elements |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Clarifications** |  | **Examples/Cases** |
| Espacios en blanco | no |  |
| Inicios de deciciones ,ciclos , o metodos | si | Se incluyen los inicios de ciclo CASE, DO, ELSE, ENUM, FOR, IF, SWITCH, WHILE etc, el inicio debe estar en la misma línea “{” en caso contrario se contaran los dos como inicio |
| fin de decisiones o ciclos | no | No se contaran los finales de ciclo que estén solos en una línea así “}” |
| Sentencias multilineas | si | Un métodos o sentencia multilinea será contada individualmente |
| Clases Embebidas | no | Se debe crear una clase por archivo .java |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Note 1 |  | Se identifica como atributo de una clase una declaración por línea , si son del mismo tipo se deberá hacer en una línea independiente |
| Note 2 |  | Se excluyen los comentarios realizados en una linea completa con los símbolos “//” y los comentarios multilinea con los símbolos “/\*” y “\*/”, y las líneas comentarías intermedias siempre que comiencen por el símbolo “\*” |
| Note 3 |  | No se incluyen las lineas de imports y package |
| Note |  |  |