HISTORIAL DE VERSIONES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versión | Observaciones | Autor | Fecha |
| 01 | Definir un estándar de conteo | JLBJ | 29/09/2018 |

# DATOS GENERALES

|  |  |
| --- | --- |
| **Lugar** | Instituto Tecnológico Superior Zacatecas Norte |
| **Fecha** | 29/09/2018 |
| **Objetivo** | Crear un estándar de conteo |

MIEMBROS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | Nombre | Puesto |
| 1 | Alejandra Zamora Gutiérrez | Líder |
| 2 | Miguel Herrada Cisneros | Planeación |
| 3 | Marisol Galvan Soto | Calidad y Procesos |
| 4 | Juan Luis Batres Juárez | Desarrollo |

Estándar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Count Type** | **Type** | **Comments** |
| Physical/Logical | Fisico |  |
| **Statement Type** | **Included** | **Comments** |
| Executable | Si | Contar el código ejecutable |
| Nonexecutable: |  |  |
| Declarations | Si | Contar cada declaración de variables. |
| Comments | No |  |
| Compiler Directives | No |  |
| Llaves | No | Las llaves de apertura y cierre no se cuentan. |
| Blank lines | No |  |
| **Clarifications** |  | **Examples/Cases** |
| Physical Counting |  | If ((Edad > 18) && (Sexo == “M”) && (Categoría == “Zacatecas”))  {  }  **En este caso se contaran 3 lineas, una por cada condición.** |
| Executable |  | For (int i = 1; i < = 10; i++)  {  } |
| Declarations |  | int a;  Boolean b;  string Nombre; |
| Structure HTML |  | <html>  <head>  </head>  <body>  </body>  </html>  **Se van a contar las lineas que esten dentro de las etiquetas body y head solamente.** |