|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del documento | Versión | Fecha | Autor |
| CheckList Código | 0.1 | 21/11/2018 | GFSY |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Revisor |  | Entidad / Interfaz |  | Fecha Revisión |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Descripción | Suficiente / No Suficiente | Observaciones |
| 1 | Las diferentes clases del sistema SIGERA, cuentan con los métodos necesarios para realizar el funcionamiento correcto de acuerdo a los requerimientos. |  |  |
| 2 | Existe código innecesario en alguna de las clases. |  |  |
| 3 | La declaración de identificadores en cada clase se realizó de acuerdo al estándar de codificación. |  |  |
| 4 | El código está indentado correctamente facilitando su comprensión. |  |  |
| 5 | Se sigue la Capitalización de palabras reservadas (minúscula) identificadores y métodos (Camel Case). |  |  |
| 6 | Cuentan las clases que lo necesiten con un constructor debidamente desarrollado. |  |  |
| 7 | El código cubre todo el diseño del sistema |  |  |
| 8 | Los nombres de variables son consistentes y descriptivos con su función |  |  |
| 9 | El formato de salida es correcto |  |  |
| 10 | El código en general cubre los requerimientos del sistema |  |  |