

## CheckList de revisión de código.

Alumno:	Jesús Manuel Juárez Pasillas
Programa:	5
Docente:	María de Leon Sigg.
Fecha:	22/05/2022

Clase HerramientasClase:

<b>Clase:</b>	<b>HerramientasClase</b>		
<b>Criterio</b>	<b>Descripción</b>		
<b>Completo</b>	• Verifica que el código cubre todo el diseño.		
<b>Nombres</b>	• Verifica la ortografía y el uso de nombres.		
<b>Formato de salida</b>	• Comprueba que el formato de salida sea el correcto.		
<b>Comprobación de sintaxis línea por línea.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que todo paréntesis abierto sea cerrado.</li> <li>• Comprueba que los nombres de los métodos estén bien escritos.</li> <li>• Verifica que los nombres de las variables estén bien escritas.</li> <li>• Verifica que todas las comillas que abren se cierren.</li> </ul>		
<b>Asignación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que no declares una variable más de una vez.</li> <li>• Verifica que incluyas todos los parámetros de un método.</li> </ul>		
<b>Estándar</b>	• Asegúrese que el código cumple con los estándares de codificación.		

<b>Clase:</b>	<b>Clase</b>		
<b>Criterio</b>	<b>Descripción</b>		
<b>Completo</b>	• Verifica que el código cubre todo el diseño.		
<b>Nombres</b>	• Verifica la ortografía y el uso de nombres.		
<b>Formato de salida</b>	• Comprueba que el formato de salida sea el correcto.		
<b>Comprobación de sintaxis línea por línea.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que todo paréntesis abierto sea cerrado.</li> <li>• Comprueba que los nombres de los métodos estén bien escritos.</li> <li>• Verifica que los nombres de las variables estén bien escritas.</li> <li>• Verifica que todas las comillas que abren se cierren.</li> </ul>		

<b>Asignación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que no declares una variable más de una vez.</li> <li>• Verifica que incluyas todos los parámetros de un método.</li> </ul>		
<b>Estándar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese que el código cumple con los estándares de codificación.</li> </ul>		

<b>Clase:</b>	<b>CBO</b>		
<b>Criterio</b>	<b>Descripción</b>		
<b>Completo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que el código cubre todo el diseño.</li> </ul>		
<b>Nombres</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica la ortografía y el uso de nombres.</li> </ul>		
<b>Formato de salida</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprueba que el formato de salida sea el correcto.</li> </ul>		
<b>Comprobación de sintaxis línea por línea.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que todo paréntesis abierto sea cerrado.</li> <li>• Comprueba que los nombres de los métodos estén bien escritos.</li> <li>• Verifica que los nombres de las variables estén bien escritos.</li> <li>• Verifica que todas las comillas que abren se cierren.</li> </ul>		
<b>Asignación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que no declares una variable más de una vez.</li> <li>• Verifica que incluyas todos los parámetros de un método.</li> </ul>		
<b>Estándar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese que el código cumple con los estándares de codificación.</li> </ul>		

<b>Clase:</b>	<b>CBO</b>		
<b>Criterio</b>	<b>Descripción</b>		
<b>Completo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que el código cubre todo el diseño.</li> </ul>		
<b>Nombres</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica la ortografía y el uso de nombres.</li> </ul>		
<b>Formato de salida</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprueba que el formato de salida sea el correcto.</li> </ul>		
<b>Comprobación de sintaxis línea por línea.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que todo paréntesis abierto sea cerrado.</li> <li>• Comprueba que los nombres de los métodos estén bien escritos.</li> <li>• Verifica que los nombres de las variables estén bien escritos.</li> <li>• Verifica que todas las comillas que abren se cierren.</li> </ul>	Defecto 1 solucionado	

<b>Asignación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica que no declares una variable más de una vez.</li> <li>• Verifica que incluyas todos los parámetros de un método.</li> </ul>		
<b>Estándar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese que el código cumple con los estándares de codificación.</li> </ul>		