



Code Review
Juan Pablo Ospino Solano
Versión 1.0

Como criterio de revisión del código se tomó cada uno de los elementos diseñados y sus componentes. Cada uno se revisó de manera independiente.

		App	DistribucionT	Resultado	
Completo	- verificar que todas las clases diseñadas y sus respectivos componentes estén correctamente implementados.	X	X	X	
Include	- Verificar que las dependencias y las dependencias de los includes se implemente en las clases quienes las utilicen.	X	X	X	
Iniciación de variables	- Verificar las instancias de las variables se realicen de manera correcta. - Verificar que se hagan correctamente las sentencias de cambios de tipos de variables. - verificar que las variables resultados de un loop deben estar inicializadas fuera de el.	X	X	X	
Llamados	- Los llamados a funciones, métodos o constructores deben estar correctamente realizados conforme la firma de los mismos.	X	X	X	
Nombres	- verificar que las instancias de las clases tengan un nombre representativo.	X	X	X	
Operaciones lógicas	- Verificar los posibles resultados de estan operaciones y su correcta bifurcación. - Verificar los métodos switch contengan la sentencia break en todos los casos de salida.	X	X	X	
Estandar de codificación	- Verificar que se haya cumplido con el estandar de aplicación.	X	X	X	
Apertura y cierre de archivos	- Verificar que en el momento de hacer lectura de archivo se haga dentro de un bloque try catch para manejar excepciones en casos de error.	X	X	X	