

Checklist calidad en plan de implementación: Juan Sebastian Sanchez

	Plenamente	Minimamente	Parcialmente	No cumple
Completitud				
¿El documento establece pautas claras para nombrar las clases en el proyecto?				
¿Las pautas para el nombramiento de clases siguen el estándar internacional?				
¿Se asegura de que los nombres de las clases sean significativos y reflejen el comportamiento o funcionalidad de las mismas?				
Estandares de implementación				
¿El documento proporciona pautas específicas para nombrar los métodos en el proyecto?				
¿Las pautas para el nombramiento de métodos siguen el estándar internacional?				
¿Se asegura de que los nombres de los métodos sean significativos y reflejen claramente la funcionalidad de los métodos?				
Estrategia de implementacion				
¿El documento describe una estrategia de implementación específica, además de los estándares de codificación?				
¿Se proporcionan pautas sobre cómo implementar el código de manera incremental o iterativa?				
¿Se incluyen consideraciones sobre manejo de cambios y versionamiento en la estrategia de implementación?				
Revisiones e inspecciones				
¿Se mencionan procedimientos para revisiones y reuniones de inspección de código en el documento?				
¿Se establece la asignación de revisores y responsables de la inspección en el proceso?				
¿Se definen métricas de calidad del código, como la cobertura de pruebas y el análisis estático del código?				
Observaciones				

Checklist calidad en plan de implementación				
	Plenamente	Minimamente	Parcialmente	No cumple
Compleitud				
¿El documento establece pautas claras para nombrar las clases en el proyecto?	X			
¿Las pautas para el nombramiento de clases siguen el estándar internacional?	X			
¿Se asegura de que los nombres de las clases sean significativos y reflejen el comportamiento o funcionalidad de las mismas?	X			
Estandares de implementación				
¿El documento proporciona pautas específicas para nombrar los métodos en el proyecto?	X			
¿Las pautas para el nombramiento de métodos siguen el estándar internacional?	X			
¿Se asegura de que los nombres de los métodos sean significativos y reflejen claramente la funcionalidad de los métodos?	X			
Estrategia de implementación				
¿El documento describe una estrategia de implementación específica, además de los estándares de codificación?				X
¿Se proporcionan pautas sobre cómo implementar el código de manera incremental o iterativa?				X
¿Se incluyen consideraciones sobre manejo de cambios y versionamiento en la estrategia de implementación?				X
Revisiones e inspecciones				
¿Se mencionan procedimientos para revisiones y reuniones de inspección de código en el documento?				X
¿Se establece la asignación de revisores y responsables de la inspección en el proceso?				X
¿Se definen métricas de calidad del código, como la cobertura de pruebas y el análisis estático del código?				X
Observaciones				
En resumen, el documento está bien en cuanto a cómo debemos nombrar las clases y los métodos en el código, pero no dice nada sobre cómo vamos a llevar a cabo la implementación del software ni sobre cómo vamos a revisar el código. Esto significa que no cumple con esos aspectos. Para mejorarlo, sería útil agregar más información sobre cómo planeamos implementar el proyecto y cómo vamos a revisar el código para asegurarnos de que sea de alta calidad. Esto sería clave para lograr una implementación exitosa y tener un código de mejor calidad en el proyecto.				