

Realizar el siguiente trabajo de plan de calidad *(Tipo de letra Century Gothic tamaño 12 espacio entre líneas y párrafos 1,0 y con espacio después del párrafo, su márgenes deben ser 3 cm arriba, 2 cm derecha, izquierda y abajo y por ultimo paginadas todas las hojas)*

Contenidos:

Portada **Norma ICONTEC** **ojo es portada no otra cosa**

Tabla de contenido Automático (aplicar estilos

<https://www.youtube.com/watch?v=thMThdv0yoo> y crear tabla de contenido

<https://www.youtube.com/watch?v=Ryh4RqPy9g0>)

Nombre del software al que le van aplicar el plan de calidad (ejemplo pelosoft)

1. OBJETIVOS DE CALIDAD

Este el principal objetivo que se busca con este plan de calidad

2. INTRODUCCIÓN

Es un abreboca de lo que contendrá el trabajo, también explica el por qué se va hacer, el que se va hacer y para qué. (Mínimo 20 líneas)

3. METAS DE CALIDAD

Describe cuanto es el máximo de funcionalidad que espera alcanzar el software en cuanto a su calidad, también se debe tener en cuenta la capacidad de respuesta frente a errores externos (va en porcentaje) y también se debe tener en cuenta la meta de seguridad (estas metas se dan en porcentaje para calificar después su cumplimiento)

4. asignación de responsabilidades:

Se ponen los responsables en cada una de las actividades durante el desarrollo del software explicando su funcionalidad, ejemplo Carlos: Analista, persona encargada de....

6. plan del producto:

Se realiza la siguiente tabla, tenga en cuenta que las actividades deben de ir en un verbo terminado en ar, er ,ir y el resultado es lo que se logra con la actividad

Actividad	Horas	Responsable	Participantes	Resultado
Recolectar información	2	Edwin bedoya Ana vera	Edwin bedoya Ana vera	Información de la empresa
Definir los requisitos funcionales	3	Edwin bedoya Ana vera	Edwin bedoya Ana vera	Requisitos del software definidos

7. definir métricas para aplicar:

Se debe hacer una pequeña introducción sobre la importancia de aplicar métricas a la hora de construir el software, también se debe realizar una lista de las que se van a aplicar en el software con una explicación de cada una y su respectiva fórmula matemáticas (estas métricas se encuentran en los siguientes documentos: Metricas3superbueno.pdf, calsoftware Super Bueno.pdf y MetricasCalidad.pdf)

8. Herramientas a utilizar:

Explicar detalladamente las herramientas ofimáticas que van a utilizar y como lo harán para alcanzar las metas de este plan de calidad

9. plan de capacitación:

Como todo el personal de la empresa no es de calidad necesitas un plan de capacitación de tus compañeros (Antes de iniciar un programa de métricas, la gente debe saber **que recolectar y para qué.**)

10. calendario:

Acá se plasma todas las actividades que se realizaron en el punto 6 si deseas unificar el punto 6 y el 10 en una sola tabla no hay problema

Principales tareas	Fecha de inicio	Fecha finalización	Recursos
Recolectar información	1 de noviembre 2020	12 diciembre 2020	Word
Realización del proyecto	1 de noviembre 2020	12 de diciembre 2020	Word-excel-sql

11. Factores de calidad

En esta parte colocamos cada uno de los 11 factores de McCall, explicando cada uno lo que espero que mi aplicativo haga referente a este factor (la explicación debe ser mínimo cinco (5) líneas).

Conclusiones: UNA POR CADA PUNTO (comenzando desde el tercer punto) Y MÍNIMO CUATRO LÍNEAS

Bibliografía norma APA (sino sabes te dejo una ayuda <https://www.youtube.com/watch?v=8PGmbYwZfAs>)

Gracias espero que les rinda es trabajo para las 6 horas plazo hasta las 12: 00 m.

