

INDICE

Introducción	7
Capítulo 1	
Pasos recomendados para aplicar un plan de mantenimiento óptimo	8
Capítulo 2	25
Sistemas operativos	
Capítulo 3	
Índices de control de mantenimiento	55
Capítulo 4	63
Manual de mantenimiento	
Bibliografía	67
Anexo 1	
1. Sistema de codificación diseñadores para equillos que no necesitan trasladarse continuamente	69
2. Existen algunas normas desarrolladas en petroquímica para efectuar la codificación	70
3. Niveles de prioridad	72
4. Sistemas de numeración para solicitudes de servicios de mantenimiento	74
Anexo 2	
1. Ordenes de trabajo	77
Anexo 3	
1. Índices de control de mantenimiento	87
2. Ejercicios de los puntos 4.3 y 4.3.4.	94
3. Flujo de trabajo o pasos seguidos por un documentos dentro de la administración de la universidad de los andes	96
4. Como especificar confiabilidad y mantenibilidad	
Anexo 4	
Control de la gestión de mantenimiento	99
1. Introducción	
2. Informes de actividades	100