

TABLA DE CONTENIDO

1	INTRODUCCIÓN	1
2	PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	2
3	OBJETIVOS	4
4	ALCANCES	4
5	MARCO CONCEPTUAL	5
5.1	EL MODELO DE GESTIÓN	5
5.2	NIVELES DE STOCK ÓPTIMOS	6
5.3	PERMANENCIA DE INVENTARIOS	8
6	METODOLOGÍA Y PLAN DE TRABAJO	8
7	DESARROLLO DEL NUEVO MODELO LOGÍSTICO	10
7.1	DESARROLLO DEL CASO BASE	10
7.2	MODELAMIENTO DE ALTERNATIVAS.....	12
8	LEVANTAMIENTO DEL CASO BASE	16
8.1	FILL RATE DEL ABASTECIMIENTO	19
8.2	CARACTERIZACIÓN DE SKU'S	20
8.3	GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN	22
9	DIAGNÓSTICO CASO BASE	23
9.1	CAPTURANDO VALOR EN EL MODELO ACTUAL	24
10	EVALUACIÓN DE MODELOS ALTERNATIVOS	25
10.1	ACTUAL OPTIMIZADO	26
10.2	STOCK SOLO SUPERFICIE.....	27
10.3	JUST IN TIME (JIT) PARCIAL	28
10.4	FULL JUST IN TIME + CROSS-DOCKING	30
10.5	FULL JUST IN TIME.....	32
10.6	RESUMEN.....	33
11	CONCLUSIÓN	34
12	RECOMENDACIONES	35
13	BIBLIOGRAFÍA	36
14	APOYOS INSTITUCIONALES	36