

INDICE DE CONTENIDO

I.- INTRODUCCIÓN

1.1 Antecedentes	1
1.2 Planteamiento y delimitación del problema	3
1.3 Objetivos	
1.3.1 General	4
1.3.2 Específicos	4
1.4 Justificación	5
1.5 Delimitación	
1.5.1 Alcances	5
1.5.2 Limitaciones	6
1.6. Caracterización del área de estudio	7

II.- FUNDAMENTO TEÓRICO

2.1 Características generales de las selvas tropicales subcaducifolias	7
2.2 El cambio climático y las selvas	9
2.3 Selva mediana subcaducifolia del Estado de Yucatán	11
2.4. Sucesión secundaria	14
2.5 Producción de hojarasca	15
2.6 Producción de hojarasca en el estado de Yucatán	21

III.-PROCEDIMIENTO Y/O DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES O DESARROLLO DEL PROYECTO

3.1 Descripción del área de estudio	23
-------------------------------------	----

3.1.1 Ubicación y características de la Reserva Biocultural Kaxil Kiuic	23
3.1.2 Selección y Localización de las parcelas	24
3.2 Muestreo de hojarasca	25
3.2.1 Trabajo de campo	25
3.2.2 Trabajo de laboratorio	29
3.2.3 Análisis de datos	29
 IV.- RESULTADOS	
4.1 Producción de biomasa	31
4.2 Edad-producción de hojarasca	36
4.3 Relación De Edad-Producción De Hojarasca	37
4.4 Relación De Patrones De Producción De Hojarasca Con Variables Climáticas	38
 V.- CONCLUSIONES	39
 VI.- REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	40