

CONTENIDO GENERAL

	Página
INTRODUCCIÓN.....	13
OBJETIVOS.....	15
1. CONSIDERACIONES INICIALES.....	17
2. CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTOS DE TELEDETECCIÓN Y SENSORES UTILIZADOS.....	23
2.1 Sensor MODIS.....	26
2.1.1 Productos MODIS.....	28
2.2 Programa LANDSAT.....	32
2.2.1 Sensor Thematic Mapper -TM-.....	33
2.2.2 Sensor Enhanced Thematic Mapper plus -ETM+-.....	33
3. COBERTURA Y USO DE LA TIERRA.....	35
4. METODOLOGÍA.....	41
4.1 Deforestación histórica nacional escala gruesa.....	43
4.1.1 Selección de los recursos y técnicas de Percepción Remota.....	44
4.1.2 Descarga de datos.....	46
4.1.3 Fase de Pre-procesamiento.....	46
4.1.4 Fase de Procesamiento.....	47
4.1.5 Fase de Generación de información.....	49
4.1.6 Fase de Documentación del proceso.....	51
4.2 Deforestación Histórica Nacional Escala Gruesa.....	51
4.2.1 Selección de los recursos y técnicas de Percepción Remota.....	52
4.2.2 Selección del tipo de imagen y de los conjuntos de imágenes a procesar.....	54
4.2.3 Fase de Pre-procesamiento.....	58
4.2.4 Fase de Procesamiento.....	62
4.2.5 Fase de Generación de información.....	65
4.2.6 Cuantificación de la deforestación histórica.....	66
4.2.7 Detección de tipos de coberturas en áreas de cambio.....	66