

# INDICE

	Pág.
I. INTRODUCCION . . . . .	1
II. CONCEPTOS BASICOS	
2.1. Principios . . . . .	1
2.2. Procedimiento . . . . .	2
2.3. Tipos de Utilización de la Tierra . . . . .	5
III. INVENTARIO CLIMATICO	
3.1. Adaptabilidad Climática de los Cultivos . . . . .	7
3.2. Divisiones Climáticas Mayores . . . . .	8
3.3. Períodos de Crecimiento . . . . .	9
3.4. Clasificación Agroclimática para la producción de Maíz, Frijol y Sorgo . . . . .	14
IV. EL RECURSO SUELO	
4.1. Unidades Cartográficas de Suelo . . . . .	19
4.2. Cálculo de la Distribución de las Unidades de Suelo . . . . .	23
4.3. Calificación de las Unidades de Suelos . . . . .	25
4.4. Modificaciones de Fases . . . . .	28
4.5. Modificaciones por la Pendiente . . . . .	29
4.6. Modificaciones por la Textura . . . . .	29
4.7. Ejemplo . . . . .	30
4.8. Reglas para los Fluvisoles . . . . .	31
V. RESULTADOS . . . . .	31
VI. REFERENCIAS . . . . .	39