

CAPÍTULO IV

Estructuración del esquema
inicial del Modelo

- *Lazos de retroalimentación*: elemento básico alrededor del cual se ensambla el sistema.
- *Clasificación del medio ambiente*: generada por el sistema. Creación del sistema dentro de bordes o límites, de tal forma que no dependa de componentes externos.
- *Niveles*: variable típica fundamental dentro de un lazo de retroalimentación.
- *Tasas (políticas)*: es la otra variable típica fundamental dentro de un lazo de retroalimentación.

Componentes de las tasas:

- *Objetivos*: son componentes de las tasas.
- *La condición aparente*: es contra la cual se compara el Objetivo.
- *La discrepancia*: es la diferencia entre el Objetivo y la Condición aparente.
- *La acción resultante*: es el resultado de la Discrepancia.

Uno de los principales objetivos de la simulación dinámica es desarrollar modelos que permitan al analista incrementar el conocimiento propio del sistema en estudio, además de contar con una herramienta poderosa y fácilmente entendible para transmitir a otras personas los conocimientos del sistema.