



### SIMBOLOGIA

- POBLACIONES**
- Capital de Estado . . . . .
  - Mayores de 50 000 habitantes . . . . .
  - De 15 000 a 49 999 habitantes . . . . .
- LIMITES**
- Límite Internacional . . . . .
  - Litoral . . . . .
- REGIONALIZACION**
- Límite de Zona Árida . . . . .
  - Límite de Provincia Ecológica . . . . .
  - Límite de Sistema Terrestre . . . . .
- Numero de Provincia Ecológica . . . . . 08  
Numero de Sistema Terrestre . . . . . 45
- RASGOS HIDROLOGICOS**
- Cuerpos de Agua . . . . .
- AEROPUERTOS**
- Internacional . . . . .
  - Nacional . . . . .
- PUERTOS**
- De Altura . . . . .
  - De Cabotaje . . . . .

### DIAGNOSTICO INTEGRADO

- AREAS HOMOGENEAS**
- Aptitud del Suelo . . . . .
  - Agricultura de Temporal . . . . .
  - Agricultura de Riego . . . . .
  - Ganadería . . . . .
  - Industria . . . . . I
  - Desarrollo Urbano . . . . . DU
  - Forestal . . . . .
  - Pesca . . . . . P
  - Turístico . . . . . T
  - Vida Silvestre . . . . .
- Problemática Ambiental**
- Erosión Real . . . . . I
  - Riesgo de Erosión . . . . . II
  - Incompatibilidad con el Uso del Suelo . . . . . III
    - 1. Agrícola 2. Ganadera 3. Forestal
  - Disminución y Extinción de la Biotá . . . . . IV
    - 1. Flora y Fauna Acuática 2. Fauna Silvestre 3. Flora Terrestre
  - Contaminación . . . . . V
    - 1. Agua 2. Aire 3. Suelo
    - a. Agroquímicos b. Residuos Industriales c. Ruido d. Residuos Sólidos Industriales e. Radioactividad f. Emisiones de Gases
  - Deterioro de Áreas y Paisajes Naturales . . . . . VI
    - 1. Fuego 2. Derrames Petroleros 3. Inundaciones 4. Meteoros
  - Áreas Críticas . . . . .

#### ESCALA GRAFICA



ESCALA NUMERICA 1: 1 000 000  
PROYECCION: CONICA CONFORME DE LAMBERT

### DIAGNOSTICO INTEGRADO

INSUMOS PARA EL ORDENAMIENTO ECOLOGICO DE LA ZONA ARIDA  
Hoja: Cd. JUAREZ

