

Introducción

Energía y Competitividad

Rafael A. Moscote, consultor

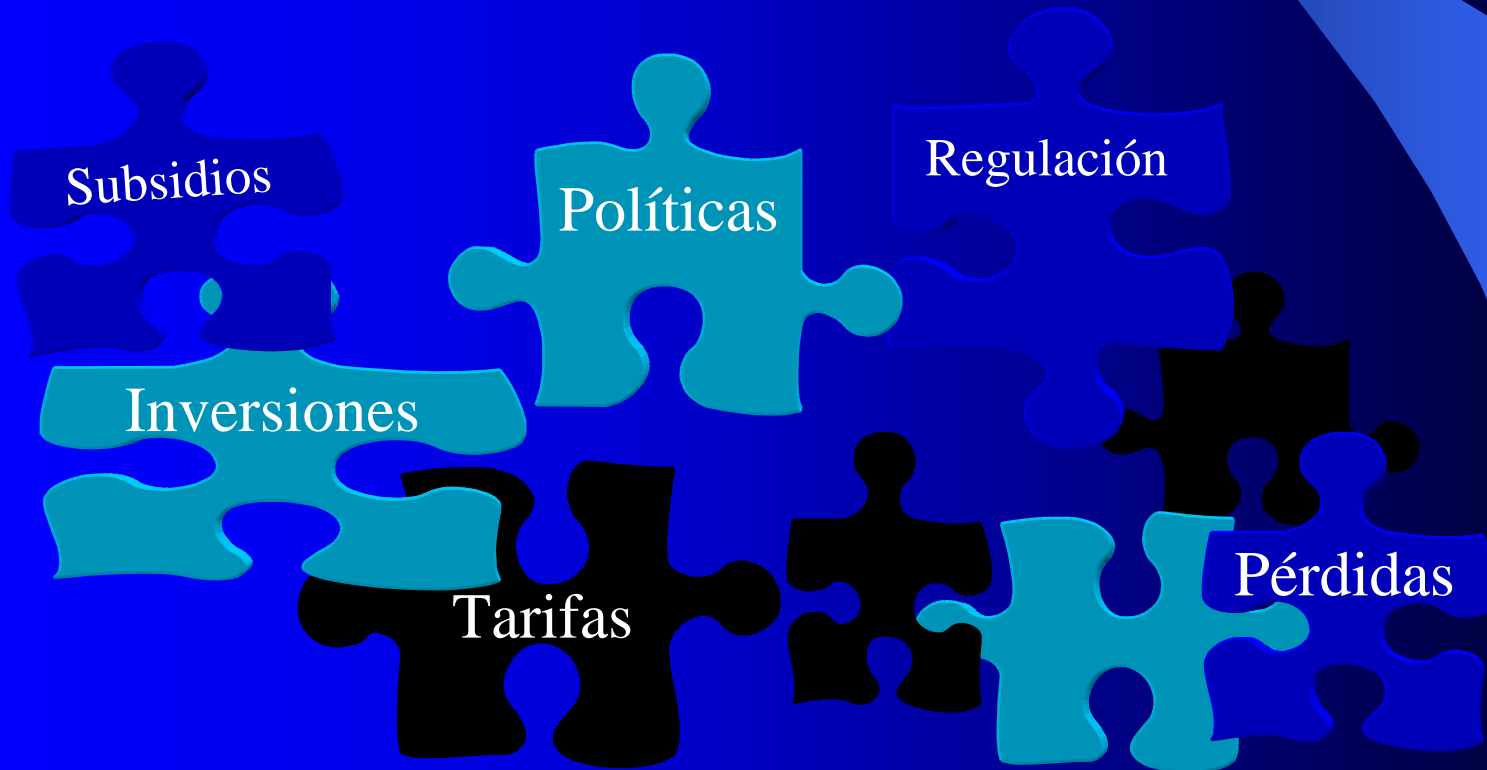
Tegucigalpa, Honduras
24 de mayo de 2007

Los Temas Más Sobresalientes

- Política Energética
- Regulación
- Tarifas
- Inversiones en Generación
- Pérdidas en Distribución
- Interconexiones

Problema: Cómo Llegar a Tener

- Energía Disponible y Confiable
- Precios que Reflejen Costos Eficientes



Política Energética

- Promoción de inversiones
- Precios
- Subsidios
- Energías renovables
- Mercados minoristas
- Mitigación efectos ambientales
- Otros elementos

Regulación

- ¿Debe ejercerse según reglas conocidas y estables, derivadas de la política energética?
- ¿Debe ejercerse en forma ad hoc?

Inversiones en Generación

- ¿Mediante cambios en las políticas energéticas y en los marcos regulatorios?
- ¿Mediante incentivos fiscales o de otro tipo para inversionistas privados?
- ¿Mediante garantías gubernamentales de pago?
- ¿Por otros medios?

Interconexiones

- ¿Cuáles deben ser las acciones para aprovechar al máximo los beneficios de las interconexiones actuales y de las futuras?
- ¿Es conveniente el suministro de energía firme entre un país y otro?
- ¿En caso afirmativo, cuáles son las acciones que deben tomarse?

Reducción de las Pérdidas en Distribución

- ❑ ¿Cuál debe ser el papel de:
 - ❑ La política energética?
 - ❑ Los organismos reguladores?

- ❑ Cuáles deben ser los incentivos o medidas punitivas a:
 - ❑ los distribuidores?
 - ❑ los clientes?