

# Antecedentes: ¿cómo llegamos a la Reforma de 2013?

Parlamento Abierto

Reforma Constitucional en Materia de  
Energía

Carlos de María y Campos

# 1970s: el monopolio estatal

- En los años 70s NO HABÍA:
  - 120+ millones de mexicanos
  - Crecimiento industrial en el 2022
  - Integración comercial mundial (TLCs con 50 países)
  - Calentamiento global
  - Energías limpias
  - Compromisos internacionales de México
- Incompatibilidad del modelo monopólico con la realidad actual
  - Requerimientos de capital y tecnología

# Reforma de 1992 y el TLCAN

- 1992: plena negociación del TLCAN
- TLCAN impulsaría desarrollo económico
- Atraería inversiones de todo el mundo
- Indispensable una industria eléctrica sólida
- Incapacidad del monopolio
  - capital
  - tecnología

# Reforma 1992 y Participación Privada

- Esquemas complementarios
- NO SON SERVICIO PÚBLICO
- Rectoría del Estado
- Transfieren riesgos a contratistas
  - Inversión y deuda
  - Mejores tecnologías
  - Riesgos de operación
- INVERSIÓN PRIVADA POSITIVA

# Esquemas de Participación Privada

- Productor Independiente:
  - Incrementó base de generación para CFE
  - Mejores tecnologías
  - Procesos competitivos
  - Contratos equitativos
- Autoabastecimiento
  - Inversión privada / auto solución
  - Alternativas para la industria
  - Competitividad de productos mexicanos
  - Estado podía enfocarse a sectores vulnerables

# Calentamiento Global - Energías Limpias

- Problema mundial
- Nuevas tecnologías para generación limpia
- Compromisos de México
- Potencial para energías renovables
- Apoyos a su desarrollo:
  - Tarifas preferentes
  - Incentivos fiscales
  - Créditos a bajo costo

# Resultados - beneficios

- Industria eléctrica sólida y diversificada
- Gobierno no gasta y no se endeuda
- Opciones de fuentes de suministro
  - Para CFE
  - Para la industria
- Mejores precios
- Energía limpia
- Competitividad de México
- Crecimiento económico

# Resultados - problemática

- Necesidad de:
  - Reorganizar el sector
  - Modernizar la regulación
- Fortalecimiento de infraestructura de transmisión
  - Revisión de costos
- Cuestionamientos sobre estructuras
- Transición de esquemas legados



# Reforma 2013

- Objetivo: modernizar, regularizar el sector
- Colaboración Estado/privado/social
- Principios constitucionales:
  - No monopolio/libre competencia
  - Reguladores autónomos (técnicos/no políticos)
  - Sustentabilidad/medio ambiente
  - Transición energética: energías limpias
  - Operación eficiente: acceso abierto, despacho económico, etc.
  - Rectoría del Estado

# Reforma 2013

- Proceso legislativo y regulatorio complejo
  - En constante desarrollo
  - Muchas áreas por mejorar
    - Fortalecimiento CFE
    - Inversión en transmisión
    - Migración de esquemas a LIE
    - Revisión de costos
    - Eliminación de beneficios injustificados

MEJORARLO NO SIGNIFICA DESTRUIRLO

# Iniciativa de Reforma

- Daños irreparables:
  - Destrucción del sector: cancelación del 62% de la generación nacional
  - Insuficiencia de generación: Estado 54%
  - 50% (60+ millones) DEL PAÍS NO TENDRÁ LUZ
  - Paro económico: industria y comercio sin luz
  - Pérdida de empleos
  - Indemnizaciones billonarias (a cargo del pueblo)
  - Sanciones internacionales (TLCs, APPRIs, ambiental)
  - Destrucción de calificación crediticia
  - Daño reputacional

# Conclusiones

- Mejorar sin destruir
- La electricidad es demasiado
  - Importante
  - Costosa
  - Tecnológica
- **NADIE PUEDE SOLO**
- REQUIERE COLABORACIÓN
  - ESTADO RECTOR
  - PARTICIPACIÓN SECTOR PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL