

SEMARNAP.  
Noviembre  
2000 México

Los sistemas de manejo ambiental en la administración pública:  
una política orientada hacia un gobierno más sustentable

El propósito de este documento es analizar la problemática que condujo a establecer un Programa orientado a mejorar el desempeño ambiental del gobierno en sus actividades cotidianas. Asimismo, se revisan cuáles han sido los avances alcanzados desde la puesta en marcha del programa de Sistemas de Manejo Ambiental para Administración Pública Federal.

CONAE,  
México 1995 **Diagnosticos Energéticos**

CONAE presenta esta serie de 6 libros técnicos con la finalidad de incrementar el acervo de conocimientos y ponerlos al alcance de los actores que intervienen en el ahorro y uso eficiente de la energía en nuestro país.

UNAM,  
UNESA,  
1995 México

Integración de mercados

La publicación presente, en dos volúmenes, recoge las presentaciones hechas en el XII Cuero sobre Planificación Energética -5° en Latinoamérica y el Caribe-, que se llevó a cabo en la UNAM en 1994, dirigido a planificadores y gestores de los sectores públicos y privados, así como a investigadores académicos interesados en la problemática de la energía.

Senado de la República **Resultados de las auditorias realizadas por la ASF en el Sector Eléctrico Nacional**

el objetivo de esta auditoria es comprobar que los procedimientos aplicados para otorgar los permisos de generación de energía eléctrica se ajustan a la normatividad

- . Consejo de dirección y administración
- . Figuras claves.
- . Electricidad de Francia.
- . El momento en 1999
- . Un cambio rápido en el mercado
- . Pensando global, actual local

UNAM,  
México 1997

Transiciones Energéticas en México, Centro y Sudamérica

La presente publicación contiene las ponencias presentadas en las 7 mesas redondadas así como los trabajos presentados en las cuatro sesiones técnicas.

USA Marzo  
1992

### Energy and Environment Market conditions in Mexico

La apertura de la economía mexicana esta creando nuevos mercados para la industria estadounidense, algunos a corto y largo plazo el sector que esta creciendo más rapidamente es el de la energía y el medio ambiente.

. Un vistazo al pueblo.

.Evaluación de los sectores del mercado

.Ambiente de negocios y procedimientos

Mulás del  
Pozo Dr.  
Pablo,  
Reinking  
Cejudo Dr.  
Arturo,  
UNAM, PUE,  
México 1998

Compendio de información del sector energético mexicano

Concentra la información más relevante sobre energía en un solo volumen para facilitar la búsqueda y consulta a interesados en dicho tema.

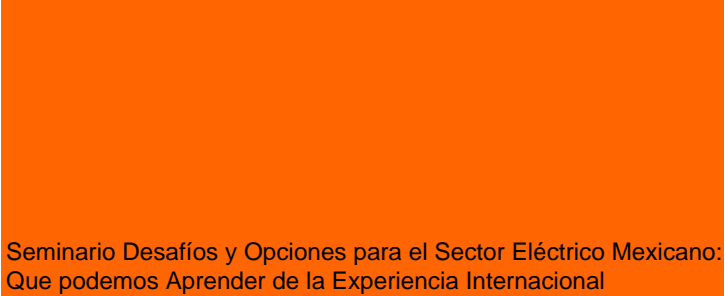
Bazán  
Navarrete  
Ing. Gerardo,  
Nava Palma  
Pas. R. I.  
Ma.  
Esperanza,  
UNAM, PUE  
, México  
Diciembre  
1999



**Compendio de Información del Sector Energético Mundial 1999**

Concentra la información más relevante sobre energía en un solo volumen para facilitar la búsqueda y consulta a interesados en dicho tema.

Mulás del  
Pozo Dr.  
Pablo,  
Reinking  
Cejudo Dr.  
Arturo,  
Unam, PUE,  
Junio 2000  
México



Seminario Desafíos y Opciones para el Sector Eléctrico Mexicano:  
Que podemos Aprender de la Experiencia Internacional

Las memorias, que se publican en este documento,  
ejemplifican el interés de nuestra comunidad académica por  
estar enterada de las problemáticas que afectan a los diferentes  
sectores de nuestra sociedades.

Campos  
Aragón  
Leticia,  
Quintanilla  
Martinez

Juan, México 1997, UNAM

Experiencias concretas de Innovacion y Aprendizaje Tecnologico  
en la Empresa Luz y Fuerza del Centro

1° Seminario sobre situación y perspectiva del sector  
eléctrico en México

Memorias de Seminario

Campos  
Aragón  
Leticia,  
Quintanilla  
Martinez  
Juan, México  
1997, UNAM

La apertura externa en el Sector Eléctrico Mexicano

1° Seminario sobre situación y perspectiva del sector  
eléctrico en México

Memorias de Seminario

Sheinbaum  
Pardo  
Claudia,  
PUE, UNAM,  
México 1996

## Tendencias y Perspectivas de la Energía Residencial en México

- .Examinar el potencial de ahorro y uso eficiente de energéticos y recursos renovables en el sector residencial mexicano y explorar las implicaciones posibles sobre el desarrollo del sector.
- .Estudiar y discutir los impactos directos e indirectos del consumo residencial sobre el medio ambiente.
- .Lograr enfoques más integrales del sector residencial. Estos enfoques implican estudiar conjuntamente la oferta de combustibles la demanda de energía por usos finales del sector, la influencia de los estilos de vida interacciones entre áreas rurales y urbanas entre otros factores.

IISD, WWF,  
Canada  
2001

Private rights, public problems

A guide to NAFTA's controversial chapter on investor rights

IEA, AIE,  
Francia

**Key World Energy Statics from the IEA**

Edition 2000 STATISTICS

Contains timely, clearly-presented data on the supply, transformation and consumption of all major energy sources.

OECD, Julio  
1996,  
Francia

Electricity Information 1995

IEA Electricity Information 1995 is a annual publication that has been produced to provide both member countries of the OECD and those employed in al sectors of the electricity industry with information on current and historical trends and prospects.

Canada 1996 **Influencing energy Use in Canada**

Progress indicators on Initiatives delivered by natural  
resources canada.  
demanda policy and analysis division  
energy efficiency branch

Meneses  
Tello Felipe,  
Garcia  
Garcia Ma.  
Alma, 1992,  
UNAM,  
México

Catálogo de proyectos y Actividades en el área de la Energía en la UNAM

Este catálogo se encuentra conformado con los objetivos de la obra, la estructura de los registros, un breve análisis de la información y 3 listados de registros.

Energia

Copias

S/a