

RED TEMÁTICA FUENTES DE ENERGÍA

Representante: Luis Alvarez-Icaza

ACTIVIDADES

- ✓ Congreso Nacional y acciones de arranque
- ✓ Conformación de la red
- ✓ Estado del arte
- ✓ Inventario de recursos e infraestructura
 - Indicadores de intensidad y extensión
- ✓ Portal de Información
- ✓ Propuestas específicas
 - Metodología de evaluación

BLOQUES DE LA RED

Combustibles

Biomasa

Combustibles líquidos

Combustibles gaseosos

Combustibles sólidos

Tecnologías de producción de energía

Solar

Eólica

Pilas de combustible

Gasificación

etc.

BLOQUES DE LA RED (cont.)

Planeación

Calidad de la energía

CONGRESO Y ACCIONES DE ARRANQUE

- A realizarse en abril de 2009, San Miguel Allende, Gto.
- Congreso general
- Talleres específicos
- Documentos base a extender: AMC, SENER, WEC
- Distribución previa de documentos y preguntas
- Miembros de red e invitados
- Facilitadores en planeación y relatoría

DOCUMENTO PARA FORMULAR ESTADO
DEL ARTE EN MÉXICO

TALLERES ESPECÍFICOS

Energía solar (3)

Energía eólica (1)

Combustibles líquidos (2)

Combustibles gaseosos (2)

CLAVES PRIMER AÑO

- ESTADO DEL ARTE e INVENTARIO
- CONFORMACIÓN DE LA RED
- ACCIONES DE COLABORACIÓN

Indicadores

¿Cómo cuantificar
intensidad
extensión
de la actividad e infraestructura?

Investigación: SNI, CVU

Infraestructura: ¿?

Metodología de evaluación

¿Cómo decidir sobre qué proyectos?

¿Cómo priorizarlos?

¿Cuáles proponer?

.....

CRONOGRAMA

Actividad	Fecha de terminación
Congreso	Abril 2009
Talleres Iniciales	Abril 2009
Admisión de miembros a la red	Abril-Mayo 2009
Estado del arte en fuentes de energía	Agosto 2009
Indicadores para inventario RH e I	Mayo 2009
Inventario de RH e I	Septiembre 2009
Portal de información	Mayo 2009
Metodología para evaluar proyectos	Julio 2009
Primeras propuestas	Octubre 2009