

Actividades

Exposiciones:
Simultáneas y Murales
Conferencias Temáticas
Mesas Redondas
Plenarias

Temas

Energías:
Solar
Eólica
Geotérmica
Mareomotriz
Biomasa
Energías Renovables en
General.

Experimentos, Prototipos
y Aplicaciones.

Uso Actual y Futuro de la
Energía en el Mundo y
México.

Fechas

Periodo de Inscripción:
24 de enero al 15 de abril de 2011.
Fecha límite de envío de resúmenes
(simultáneas y murales):
28 de febrero de 2011.
Aviso del resultado de la evaluación de
resúmenes:
11 de marzo de 2011.

Mayor información en:
coloquio@champagn.fciencias.unam.mx
Teléfono: (01 55) 562-24843

Página de Inscripción:
xitle.fciencias.unam.mx/coloquio



La Facultad de Ciencias de la UNAM, el Programa de Energía de la UACM, la Preparatoria Agrícola de la UACH y la International Society of Science, Culture and Arts convocan a investigadores, profesores, estudiantes y a las personas interesadas en los problemas relativos al uso de la energía a participar en el:

1er. Coloquio de Energía

Uso Actual de la Energía y



Energías Renovables
11 AL 15 DE ABRIL DE 2011
Facultad de Ciencias, UNAM

xitle.fciencias.unam.mx/coloquio

1er. Coloquio de Energía: Uso Actual de la Energía y Energías Renovables

El 1er. Coloquio de Energía: Uso Actual de la Energía y Energías Renovables a realizarse en el **Conjunto Amoxcalli de la Facultad de Ciencias de la UNAM, del 11 al 15 de abril de 2011**, pretende motivar el interés sobre un tema de gran actualidad. En el contexto general de la crisis energética, del calentamiento global y de una tendencia a la sustitución de los combustibles fósiles por fuentes limpias y autosustentables de energía, resulta de primordial importancia abordar el tema desde un punto de vista académico.

El Coloquio pretende ser un foro donde se informe, se discuta, se cuestione, se propongan diversos diseños y se estudie la repercusión de las alternativas energéticas en nuestra sociedad.

Ha sido planeado para dar a conocer el trabajo realizado en nuestro país por científicos, ingenieros e investigadores sobre el uso actual de la energía y las fuentes renovables de energía (solar, eólica, mareomotriz, biomasa y otras), además de incorporar al público en general en la discusión de estos temas.

Otro aspecto que se pone a discusión son las posibles modificaciones en los planes y programas de estudio de nuestras instituciones, para insertarnos en los cambios que se avizoran en la sociedad con el uso de nuevas fuentes de energía.

Dentro del Coloquio se invitarán a investigadores especialistas en los temas energéticos para que den conferencias plenarios y mesas redondas. Asimismo se realizarán sesiones simultáneas y presentaciones murales.

Serán considerados para este Coloquio los trabajos de estudiantes, académicos y público en general que envíen su resumen a más tardar el **28 de febrero de 2011**.

Además en el transcurso del evento se realizarán diversas actividades culturales y de difusión sobre problemas relacionados con temas afines.



Conjunto Amoxcalli