



1ER

**INNOVANDO
ENERGIA**

CONCURSO ESTATAL

www.energiatabasco.mx

innovando@energiatabasco.mx

1ER. CONCURSO ESTATAL

"INNOVANDO ENERGÍA"

CONVOCATORIA

Con el objetivo de estimular el interés de la juventud tabasqueña por la ciencia y la tecnología, que los jóvenes desarrollen tecnologías innovadoras para la generación, distribución y uso de energía sustentable, así como fomentar la divulgación de la ciencia en el país contribuyendo a una mejora económica, social y ambiental.

En el Marco de la XX Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, la Dirección General de Energía en coordinación con el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco invitan a estudiantes a presentar prototipos de innovación tecnológica en materia de energía que sean de utilidad para la población en general, de acuerdo con las siguientes bases:

PARTICIPANTES:

1. Podrán participar estudiantes de las categorías: Secundaria, Bachillerato y Superior, de escuelas públicas y privadas del Estado de Tabasco.
2. La participación será individual o por equipos de 5 personas como máximo.
3. Solo se podrá registrar un prototipo por equipo.

PROTOTIPOS:

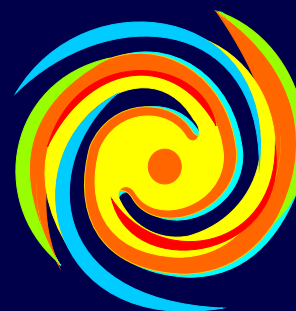
1. Habrán de ser ejemplares originales de un equipo tecnológico para la generación, distribución o uso eficiente de energía.
2. Deberán contribuir en la solución de la problemática energética actual y propiciar el aprovechamiento de las energías alternativas, innovando tecnología, que facilite la transición hacia un Tabasco sustentable.
3. Los temas a seleccionar son energías: solar, eólica, minihidráulica, geotérmica, biomasa y eficiencia energética.
4. Los participantes podrán presentar solo un prototipo por tema.
5. Los prototipos deben ser originales e inéditos. No se aceptarán proyectos premiados en otros concursos.
6. Los proyectos premiados en otros concursos solo podrán presentarse para exhibición.
7. Se evaluarán prototipos que aborden la temática establecida y que cumplan con los requisitos de la presente convocatoria.

INSCRIPCIONES:

1. La inscripción al concurso "Innovando Energía, 2013" es gratuita y podrá realizarse del 19 de agosto al 17 de septiembre 2013, después de esta fecha ningún prototipo será aceptado.
2. El formato de registro de los prototipos se podrá descargar en la página de internet www.energiatabasco.mx se completará el formato de inscripción y lo enviarán vía electrónica al correo innovando@energiatabasco.mx.
3. El comité científico del concurso realizará una selección de los prototipos que se presentarán físicamente en el concurso.
4. Los equipos que sean aceptados por el comité científico del concurso deberán crear una cuenta de correo electrónico para comunicación y uso exclusivo del concurso, con el fin de que se le envíe el número de folio asignado, así como todos los comunicados oficiales relacionados con el concurso.
5. Los equipos aceptados en las tres categorías se presentarán el día del evento con copia del formato de inscripción con su número de folio para confirmar su participación en el evento.

PRESENTACIÓN:

1. La presentación de los prototipos se realizará en la sede estatal de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología en Tabasco, el 24 de octubre del 2013, en horario de 10:00 a 14:00 horas.
2. Cada equipo dispondrá de un área de 1.50 x 1.50 m para presentar su prototipo, los espacios contarán con una mesa y dos sillas (conexiones eléctricas cuando se requieran).
3. Cada equipo tendrá 3 minutos para exponer su prototipo y el jurado tendrá 2 minutos para preguntas y respuestas.



DIRECCIÓN GENERAL
ENERGÍA
TABASCO

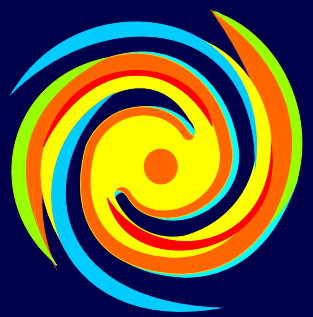
Para mayor información:

Dirección de Investigación y Tecnología de Energía Sustentable adscrita a la Dirección General de Energía de la Secretaría de Energía, Recursos Naturales y Protección Ambiental.

Ernestina Montes Camero, N° 102
Col, Pensiones, Centro, Tabasco
C. P. 86169
Tel. 3-51-10-32 y 3-51-10-62

innovando@energiatabasco.mx

Dirección General de Energía
www.energiatabasco.mx y del
Consejo de Ciencia y Tecnología del
Estado de Tabasco.
www.ccytet.gob.mx.



DIRECCIÓN GENERAL
ENERGÍA
TABASCO

4. Será responsabilidad de los equipos traer consigo todos los materiales necesarios para la instalación y presentación del prototipo.
5. Los participantes deberán respetar los espacios asignados a cada prototipo y no podrán cambiar su lugar debido a la distribución que ha sido designada por el Comité Organizador.

EVALUACIÓN

1. La Dirección General de Energía designará el Jurado conformado por profesionales con experiencia en el tema de Energías: Solar, eólica, minihidráulica, geotérmica, biomasa y de eficiencia energética.
2. Se premiarán los tres primeros lugares de cada categoría (secundaria, bachillerato y superior).
3. Los criterios de evaluación, que el jurado analizará serán: originalidad del prototipo, técnica (s) utilizada (s), equipos y/o materiales empleados, procesos innovadores y utilidad aplicable con beneficios ambientales, económicos y sociales.
4. Los miembros del jurado evaluador visitarán físicamente los espacios dentro del recinto sede en donde los participantes expondrán sus prototipos.
5. Los prototipos no serán comparados entre sí, es decir, cada prototipo será evaluado por su propio valor.
6. Cada categoría competirá solo con su propia categoría.
7. Los resultados de los ganadores se darán a conocer el día del concurso 24 de octubre de 2013, una hora después de finalizar la evaluación de todos los prototipos.
8. La decisión final del Jurado será inapelable.

PREMIOS

1. Se premiarán los tres primeros lugares de cada categoría.
Se otorgaran insumos equivalentes a montos de \$7,500.00 al primer lugar, \$5,000 al segundo lugar y \$2,500 al tercer lugar.
2. La premiación se realizará en la Ceremonia de Clausura de la Vigésima Semana Nacional de Ciencia y Tecnología el día sábado 26 de octubre de 2013, en el lugar y a la hora que se les indique con la oportunidad debida.
3. El concurso podrá ser declarado desierto, total o parcialmente, en caso de no existir participantes en cualquiera de sus categorías o temas. Del mismo modo, se otorgarán las menciones honoríficas que sean consideradas pertinentes por el Jurado.
4. A todos los equipos se les otorgará constancia de participación.

GENERALES

1. La Dirección General de Energía difundirá los proyectos ganadores en la páginas: www.energiatabasco.mx y www.ccytet.gob.mx, así como en el diario de mayor circulación en la entidad.
2. La participación en el concurso implica la aceptación, sin reservas, de estas bases. De igual modo, su incumplimiento en cualquiera de los términos de esta convocatoria anula automáticamente y de manera inapelable la participación del concursante.
3. Los participantes se someten a todos los lineamientos y términos de la presente convocatoria y son responsables de la veracidad de los datos que proporcionen sobre los derechos de autor.
4. Todos los prototipos participantes en el concurso, formaran parte del acervo de la Dirección General de Energía y podrán ser utilizados para su exhibición, divulgación, entre otras aplicaciones, sin que el participante reciba contraprestación, ni regalía alguna, dando siempre el crédito correspondiente al equipo "autor" del prototipo.
5. Los participantes se hacen responsable de la reclamación de cualquier tercero respecto de la titularidad o derecho del prototipo; por lo cual, se deslinda de cualquier responsabilidad legal a la Dirección General de Energía y al Consejo de Ciencia y Tecnología del estado de Tabasco.
6. Cualquier caso no previsto en esta convocatoria, será resuelto en definitiva a criterio del Comité Organizador de la Dirección General de Energía.

Para mayor información:

Dirección de Investigación y Tecnología de Energía Sustentable adscrita a la Dirección General de Energía de la Secretaría de Energía, Recursos Naturales y Protección Ambiental.

Ernestina Montes Camero, N° 102
Col, Pensiones, Centro, Tabasco
C. P. 86169
Tel. 3-51-10-32 y 3-51-10-62

innovando@energiatabasco.mx

Dirección General de Energía
www.energiatabasco.mx y del
Consejo de Ciencia y Tecnología del
Estado de Tabasco.
www.ccytet.gob.mx.

1ER INNOVANDO
ENERGÍA
CONCURSO ESTADAL