

● PERFIL VISITANTE

- Empresarios, ejecutivos, profesionales, técnicos, docentes, emprendedores y hombres de negocios en general.
- Autoridades de Organismos públicos y privados relacionados al sector.
- Proveedores de productos y servicios.
- Municipios de la Región;
- Entidades académicas y público en general;

● PERFIL EXPOSITORES

- Empresas proveedoras de productos y servicios relacionados con las energías renovables;
- Empresas proveedoras de productos y servicios de bajo consumo energético, en temas como climatización, iluminación y otros;
- Empresas proveedoras de sistemas de alumbrado público eficiente;
- Empresas proveedoras de medios de transporte híbridos o eléctricos;
- Proveedores de sistemas de Energía Renovables No Convencionales (ERNC): Energía solar, eólica, geotérmica, hidráulica, mareomotriz, entre otras;
- Universidades, Institutos Profesionales y Centros de Formación Técnica;
- Empresas e Industrias con modelos y sistemas de eficiencia energética;
- Organismos de cooperación internacional;
- Entidades públicas y privadas vinculadas al sector.

● UNA FERIA A SU SERVICIO

FENERMAULE 2011 está preparada con una amplia gama de servicios que facilitarán su participación y estadía en la feria.

- Le proporcionaremos el espacio para su stand y todos los servicios necesario para montarlo y decorarlo.
- Servicio de intérpretes y azafatas.
- Salas donde celebrar reuniones, conferencias y presentaciones de productos.
- Centro de relaciones públicas y prensa.
- Restaurante y cafetería.
- Estacionamiento en el propio recinto.
- Atención de primeros auxilios médicos.



FENERMAULE



FERIA DE ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

4 - 6 NOVIEMBRE 2011

TALCA - CHILE

ORGANIZA:

COMITÉ REGIONAL DE ENERGÍA
REGIÓN DEL MAULE

Colbún

cce
DISTRIBUCION

TRANSNET
GRUPO CGE

UNIVERSIDAD
TALCA

PATROCINAN:



CORFO



CER
Centro de Energías Renovables

ACHEGEO
Asociación Chilena de Energía Geotérmica

ACERA
Asociación Chilena de Energía Renovable

AFIDA
Asociación de Fomento Industrial de la Región del Maule

AUSPICIA:

EMELECTRIC

Colbún

PRODUCE:

FUNDACIÓN
FIMAULE
FOMOS-CONVENCIONES Y EVENTOS

SEVEN LTDA.

FENERMAULE
FERIA DE ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

Contacto:
FUNDACION FIMAULE
Av. B. O'Higgins 99
P.O.Box. 23 Talca - Chile
Phone: +56 -71- 222437
Fax: +56 -71- 222421
E-mail: fimaule@fimaule.cl
Web: www.fimaule.cl



FENERMAULE



FERIA DE ENERGÍA Y
MEDIO AMBIENTE

4 - 6 NOVIEMBRE 2011
TALCA - CHILE

• ORGANIZADOR

FENERMAULE 2011, es la primera Feria de Energía y Medio Ambiente que se organiza en la Región del Maule.

Su impulsor es el Comité Regional de Energía de la Región del Maule, compuesto por las Secretarías Regionales Ministeriales de Energía, Medio Ambiente y Economía, la Dirección Regional de CORFO, las empresas privadas Colbún, CGE y Transnet y la Universidad de Talca. El evento será producido por Fundación Fimaule, corporación privada sin fines de lucro que cuenta con una experiencia de 47 años en el negocio ferial.

- El Comité Regional de Energía tiene dentro de sus principales objetivos:
- Posicionar a la Región del Maule como líder nacional en el uso de energías renovables y de tecnologías de eficiencia energética;
- Informar sobre los programas de financiamiento público y privado para este tipo de tecnologías;
- Transformarse en un agente facilitador de emprendimientos energéticos en el marco de la Ley Eléctrica (PMG o PMGD).
- Promover la capacitación, el emprendimiento y la innovación en el ámbito energético;
- Incentivar la aplicación de soluciones energéticas que aporten valor al mundo social;

• PATROCINADORES

La feria cuenta con el patrocinio oficial del Gobierno Regional y de importantes organismos públicos y privados vinculados al sector energía y medio ambiente, además del reconocimiento de la Asociación de Ferias Internacionales de América "AFIDA".

FENERMAULE 2011, es una feria especializada de empresas proveedoras de productos y servicios de energía renovable y bajo consumo energético, cuyos principales objetivos son:

- Transformarse en un evento energético de importancia nacional.
- Incentivar la implementación de energías renovables;
- Promover hábitos y tecnologías de eficiencia energética, con el fin de mejorar el desempeño económico y medio ambiental de los distintos usuarios de energía;
- Constituirse en una plataforma de negocios donde los empresarios presenten una oferta renovada de productos y servicios del ámbito energético.
- Promover la capacitación, emprendimiento e innovación;
- Promocionar proyectos públicos y privados;
- Incentivar la aplicación de soluciones energéticas para municipios y otros actores del mundo social;
- Convocar no sólo a empresarios sino también a la ciudadanía en general, a un evento de carácter innovador y atractivo.

• LUGAR DE REALIZACIÓN

La Feria se realiza en el Centro de Eventos del recinto ferial de Fimaule ubicado en Talca, a 1 Km. del centro cívico y financiero de la ciudad, capital de la Región del Maule.

• ACTIVIDADES PARALELAS

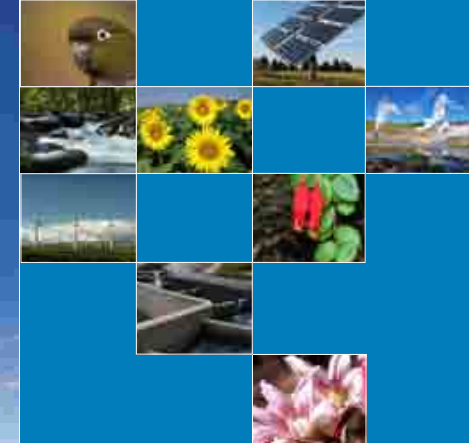
En el marco de la feria se realizarán importantes seminarios, charlas técnicas, conferencias especializadas y encuentros empresariales relacionados con los sectores relacionados a la feria.

Existirá además algunas actividades de carácter lúdico asociadas a la energía, tendientes a convocar a las familias y la ciudadanía en general.

• REGIÓN DEL MAULE

La Región del Maule está ubicada en el centro de Chile y está constituida por las provincias de Curicó, Talca, Linares y Cauquenes. La capital regional es Talca, situada a 255 Kms., al sur de Santiago. La Región tiene una superficie de 30.296 Km² y una población de 1.007.831 habitantes.

La Región del Maule y en general el centro de Chile, zona de influencia de la feria, se caracterizan económicamente por un fuerte sector silvoagrícola que produce madera, celulosa, frutas, vinos, hortalizas y otros productos agroindustriales que son exportados a diversos países del mundo. El área de influencia de la feria abarca 250 kms. de radio, área en la cual viven más de 10.000.000 de habitantes.



ORGANIZA:

COMITÉ REGIONAL DE
ENERGÍA
REGIÓN DEL MAULE

Colbún

CGE
COMPAÑÍA GENERAL
DE ELECTRICIDAD

TRANSNET
GRUPO CGE

**UNIVERSIDAD DE
TALCA**