

SEMINARIO-TALLER

ENERGÍAS RENOVABLES: CAPACIDADES I+D Y OPORTUNIDADES DE NEGOCIOS

La política energética aprobada en el 2008 por el Poder Ejecutivo se propuso, además de la satisfacción de las necesidades energéticas nacionales, el desarrollo de capacidades productivas nacionales. En ese marco, este encuentro se propone acercar fabricantes y proveedores nacionales al trabajo que viene desarrollando la Academia en los últimos años, con el objetivo de potenciar la participación de éstos en futuros proyectos y disminuir brechas que puedan existir entre los desarrolladores y la industria nacional.

En particular, es de interés dar a conocer detalles en cuanto a la instrumentación de la Ley N°19.406, la cual dispone beneficios fiscales para fabricantes de bienes destinados a la generación fotovoltaica (módulos fotovoltaicos, estructuras de soporte, transformadores, inversores, conductores y tableros); e involucrar a empresas nacionales en la operación y mantenimiento de los proyectos eólicos ya instalados, dando a conocer oportunidades en esta área y posibilidades de capacitación de personal.

Por este motivo, la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología de Presidencia de la República, Impulsa Materiales de Construcción y el Departamento de Certificación del Componente Nacional de Inversión de Cámara de Industrias del Uruguay (CIU), se unen para apoyar a la industria generando un Seminario-taller donde los empresarios industriales accedan a información a través de profesionales de las instituciones participantes. Además, se podrán conocer diferentes líneas de investigación en la temática así como herramientas de apoyo y financiamiento disponibles actualmente en nuestro país.

JUEVES

29/08/19

9:00 A 12:00

Club de los Industriales
Cámara de Industrias del Uruguay
(Av. Italia 6101)

Impulsa 
MATERIALES DE
CONSTRUCCIÓN


PRESIDENCIA
SECRETARÍA NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

PROGRAMA

9:15

Apertura a cargo de los organizadores.

9:30

Exposiciones



Panel de Energía Fotovoltaica

Ing. María Pía Olave

MIEM-DNE

"Exoneraciones tributarias para fabricantes de paneles solares - Ley 19.406"

Ing. Diego Oroño

Facultad de Ingeniería - UdelaR

"Microgeneración en Uruguay: beneficios – marco normativo – producción de capacidades locales"

Antonio Azziz

Partiluz S.A.

Comparte su experiencia



Panel de Energía Eólica

Ec. Nicolás Castroman

MIEM

"Presentación del CEFOMER: Centro de Formación en Mantenimiento y Operación de Energías Renovables"

Ing. Diego Maiuri

UTE

"Los desafíos actuales de operación y mantenimiento de parques eólicos en el Uruguay"

Gerardo Martínez

Tecnovex S.A.

Comparte su experiencia

10:45

Mesas de trabajo con investigadores, instituciones y empresarios.

Se trata de un espacio de trabajo colaborativo que busca acercar a través del conocimiento y las problemáticas del sector a los diferentes actores que conforman la Academia y la Industria.

Participarán de este encuentro, representantes institucionales que presentarán diferentes herramientas, apoyos económicos y espacios destinados a la innovación, que permiten la incorporación de ciencia, tecnología e innovación en el sector industrial, atendiendo de esta manera las consultas de los asistentes.



LOS ORGANIZADORES

La **Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología** (SNCyT) de Presidencia de la República, es responsable, entre otros cometidos, del diseño de políticas y promoción del desarrollo de investigación en las diferentes áreas relacionadas con la ciencia, tecnología e innovación.

Esta actividad se realiza en el marco del programa "Inserción de jóvenes científicos en áreas no académicas", cuyo objetivo es incorporar recursos humanos altamente calificados para el desarrollo de investigación e innovación en las cadenas productivas del país.

- sncyt@presidencia.gub.uy / (+5982) 150 int. 2032

Impulsa Materiales de Construcción es una de las líneas de acción de Impulsa Industria, que busca el desarrollo de la industria proveedora de materiales de construcción en Uruguay, a través del agregado de valor a productos y procesos y el fortalecimiento de la cadena de valor.

Cuenta con un conjunto de servicios organizados en rutas de apoyo empresarial construidas a medida y diseñadas especialmente para micro, pequeñas y medianas empresas, haciendo foco en la innovación tecnológica, el diseño y desarrollo de productos, y la internacionalización de las mismas.

- impulsaconstruccion@ciu.com.uy / 2604 0464 int. 145

El **Departamento de Certificación del Componente Nacional de la Inversión (CNI)** es responsable por la certificación del origen nacional de los componentes que integran las inversiones en proyectos de generación de energía eléctrica a través de fuentes renovables, en el marco de los contratos firmados con UTE. Esta tarea es realizada por delegación del Poder Ejecutivo y bajo la supervisión del MIEM. Para ello evalúa y determina el carácter nacional de cada uno de los rubros integrantes del total de la inversión susceptible de ser computada, a la vez que el departamento brinda asesoramiento en forma integral a los diferentes actores vinculados a estos proyectos.

- cni@ciu.com.uy / 2604 0464 int. 202

Por más información:

impulsaconstruccion@ciu.com.uy
2604 0464 int. 145

Actividad sin costo,
dirigida a empresas industriales.

Organizan:



Apoya:

