

“EN POS DE CONOCER EL RÉGIMEN DE FOMENTO NACIONAL PARA EL USO DE FUENTES RENOVABLES DE ENERGÍA Y LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA HACER MÁS EFICIENTE EL CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA”.

JORNADA DE REFLEXIÓN Y CAPACITACIÓN

“LOS CAMBIOS DE PARADIGMAS EN LA GENERACIÓN DE ENERGÍA”.

1° de junio de 2016 - Cooperativa Limitada de Consumo Popular de Electricidad y Servicios Anexos de Venado Tuerto (CEVT) – Mitre y Belgrano - Venado Tuerto.

OBJETIVOS:

- Evaluar el impacto del régimen establecido por las modificaciones introducidas en las leyes vigentes.
- Difundir los procedimientos que los usuarios (empresas) de energía eléctrica deben contemplar a partir del 31 de diciembre de 2017, para dar cumplimiento a los objetivos del Régimen de Fomento.
- Exponer las ventajas que se presentan con la posibilidades de apertura de nuevos mercados.
- Dar a conocer el potencial de las nuevas tecnologías que favorecen la eficiencia en el consumo, aliadas a los principios de sustentabilidad.
- Proponer las soluciones que posibilitan el potencial de fuentes renovables

PROGRAMA:

LOS CAMBIOS DE PARADIGMAS PARA EL DESARROLLO Y APLICACIÓN DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES: Discusión sobre los alcances de las leyes nacionales y provinciales.

SOLUCIONES Y EQUIPAMIENTOS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS, PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA.

EXPOSITORES:

Dr. ROBERTO AQUILANO

Subsecretario de Promoción Científica y Apropiación Social – Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva – Gobierno de la Pcia de Santa Fe
Doctor en Astronomía – Investigador del CONICET.

Dr. ROMÁN H. BUITRAGO

Doctor en Ingeniería Química y Ciencias de los Materiales - Ingeniero Químico
Profesor Titular de Física - Facultad de Ingeniería Química - UNL
Investigador Principal del CONICET – Investigador en el Instituto Tecnológico para la Industria Química.

Sr. JORGE ANTONELLI

Agente de Agricultores Federados Argentinos SCL (AFASCL)

Integrante del equipo que participó en el diseño de la planta formuladora de agroquímicos de AFASCL – Ramallo – Bs As.

Actualmente a cargo de la formación del Área de Sistema de Información Geográfica (SIG) – AFASCL.

Ing. CRISTIAN CAMINO

Promotor Técnico – WEG Equipamientos Eléctricos S.A. – San Francisco – Córdoba.

PATROCINAN:

