

Se fundó la Red de Asociaciones de Electricistas del NOA

Asociación de Instaladores Electricistas de Tucumán, AIET
www.aiet.org.ar

El 3 de diciembre de 2016 se fundó la Red de Asociaciones de Electricistas del Noroeste Argentino (RAENOA), conformada por las asociaciones de instaladores eléctricos de Tucumán (AIET), Salta (AIEAS), Jujuy (AIEJ), y Santiago del Estero (AIEASE), con el fin de trabajar objetivos comunes, unificar criterios y formas de trabajo y garantizar continuidad a los programas de acción conjunta, dentro de un marco nacional que cuenta con leyes y reglamentaciones como la Ley 19.587 de Higiene y Seguridad en el Trabajo y la norma unificada de la Asociación Electrotécnica Argentina.

El acta de fundación fue rubricada por Daniel Monteros, Luis Castro, Julio Vilca y Federico Serrano, representantes de AIET, AIEAS, AIEJ y AIEASE respectivamente, en el marco de las jornadas de capacitación que por ese entonces llevaban adelante las asociaciones en la ciudad de Salta. Asimismo, fue la consolidación de un proyecto que se había originado en octubre, en las cuartas Jornadas de Seguridad Eléctrica llevadas a cabo en San Pablo de Reyes (Jujuy).

Uno de los ejes principales de trabajo de la RAENOA es la concientización sobre el riesgo eléctrico y la necesidad de respetar las normas de seguridad eléctrica, por eso se propone unificar criterios de capacitación (a distancia o presencial en las sedes de las asociaciones que conforman la Red), difundir la oferta laboral, crear un registro de electricistas, convertir a la revista *Contactos* (de AIET) en el órgano de difusión de toda la región, dictar normas que garanticen la seguridad pública, integrar la actividad educativa con la laboral, llegar a la comunidad a través de diversos medios de comunicación como la televisión, entre otras actividades. ■

CADIEEL espera un buen 2017

Cámara Argentina de Industrias Electrónicas,
Electromecánicas y Luminotécnicas, CADIEEL
www.cadieel.org.ar

En una carta de saludo y evaluación general de la actividad durante 2016, firmada por el presidente de CADIEEL, ingeniero Jorge Luis Cavanna, la entidad afirma acerca del año que acaba de culminar que “Fue un año difícil para nuestra industria”, a la vez que destaca el espíritu proactivo de la Cámara para gestar propuestas superadoras ante la adversidad. La Agenda Estratégica para el Crecimiento, con la que la cámara representante de las industrias electrónicas, electromecánicas y luminotécnicas espera consolidarse como un actor gravitante de los escenarios político y económico, es una de las consecuencias de las acciones generadas.

Respecto de este año, “Confío en que 2017 será el año en el que convirtamos nuestras ideas y deseos en proyectos concretos que nos permitan —al fin— dejar de correr detrás de los acontecimientos y empezar a tallar en la generación de una nueva agenda pública para una Argentina mejor”, culmina el comunicado.

Se firmaron los primeros contratos del Programa RenovAr

Ministerio de Energía y Minería
www.minem.gob.ar

En el Ministerio de Energía y Minería, se firmaron los primeros siete contratos correspondientes a proyectos adjudicados en la Ronda 1 del Programa RenovAr. Estos proyectos representan 28% de la potencia total, que asciende a 1.142 megawatts.

Cada proyecto suscribió, a través de una sociedad de propósito específico, su respectivo Contrato de Abastecimiento de Energía Eléctrica Renovable con la Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico (CAMMESA) y su Acuerdo de Adhesión al Fondo para el Desarrollo de Energías Renovables (FODER) con el Ministerio de Energía y Minería y el Banco de Inversiones y Comercio Exterior (BICE).

Una vez operativos, los proyectos generarán un volumen de energía de 8,3 terawatts-hora al año, equivalente al 5,7% de la matriz eléctrica proyectada del 2018. ■

Identificación	Proyecto	Megawatts	Provincia	Empresas
BG-02	Biogás: Río Cuarto 2	1,20	Córdoba	Biomass Crop
BM-01	Biogás: Generación Biomasa Santa Rosa	12,50	Corrientes	Papalera Mediterránea y Lucena
EOL-06	Parque Eólico Villalonga	50,00	Buenos Aires	Genneia
EOL-08	Parque Eólico Chubut Norte	28,35	Chubut	Genneia
EOL-22	Parque Eólico Garayalde	24,15	Chubut	PAE
EOL-35	Parque Eólico La Castellana	99,00	Buenos Aires	Central Puerto
EOL-46	Parque Eólico Arauco II (etapas 1 y 2)	99,75	La Rioja	Parque Arauco SAPEM
Total		314,95		

ADEERA y de Edenor en la Secretaría de Comercio

Asociación de Distribuidores de Energía Eléctrica de la República Argentina, ADEERA
www.adeera.org.ar

El pasado jueves 16 de febrero, el director titular de CAMMESA y director de Finanzas y Control de Edenor, Leandro Montero; y el gerente de la Asociación de Distribuidores de Energía Eléctrica de la República Argentina (ADEERA), ingeniero Claudio Bulacio, mantuvieron un encuentro con el secretario de Comercio, Miguel Braun y otros especialistas de la cartera como el coordinador de Legales y Relaciones Institucionales de la Secretaría de Comercio, José García Hamilton; y el director nacional de Facilitación del Comercio Exterior de la Subsecretaría de Comercio Exterior, licenciado Pablo Lavigne.



De izquierda a derecha, Leandro Montero, José García Hamilton, Claudio Bulacio, Pablo Lavigne y Miguel Braun

El encuentro se llevó a cabo en la Secretaría de Comercio, con el fin de dialogar acerca del aprovisionamiento de materiales necesarios para las inversiones que planean realizar las empresas distribuidoras de energía. ■

Una nueva asociación de instaladores en el NOA

Asociación de Instaladores Electricistas de Tucumán, AIET
www.aiet.org.ar

Una comitiva de la Asociación de Instaladores Electricistas de Tucumán (AIET) viajó a Catamarca para bregar por la organización de sus colegas electricistas y lograr unirla a la recientemente fundada Red de Asociaciones Electricistas del Noroeste Argentino (RAENOA).



Los primeros pasos se llevaron a cabo en septiembre de 2016, en el encuentro que se realizó en el Colegio Profesional de Técnicos de Catamarca. Entonces, el sector privado y el social se amalgamaron a la perfección. AIET expuso las razones y beneficios de la creación de una asociación y destacó el objetivo de enfocarse netamente en la capacitación y los preceptos de la seguridad eléctrica. Asimismo, un despliegue informativo sobre las normas IRAM y sobre la reglamentación de la Asociación Electrotécnica Argentina fueron parte de las disertaciones.

El interés de los instaladores catamarqueños se puso de manifiesto y muy probablemente dentro de muy poco ya caminará sin ayuda la Asociación de Instaladores Electricistas de Catamarca (AIECAT). ■