

# Aquí y ahora: CONEXPO Córdoba 2017

EDITORES S. R. L.  
[www.editores-srl.com.ar](http://www.editores-srl.com.ar)



Durante este mes, se está llevando a cabo la tan anunciada CONEXPO Córdoba 2017. Estos 8 y 9 de junio, despliega todas sus actividades en el Forja Centro de Eventos, entre las 16 y 21 horas, convocando a especialistas en electrotecnia, iluminación y automatización y control, que atraen la atención de miles de visitantes provenientes de la propia provincia y también de las vecinas.

La exposición se destaca por la cantidad de productos y servicios que se pueden ver a simple vista, presentados por quienes más saben sobre ellos, sus propios fabricantes o distribuidores. Se exponen al público equipos, materiales y productos para transmisión y distribución en baja y media tensión; instrumentos de medición eléctrica; automatización de edificios; control de procesos; elementos de automatización hidráulica, neumática y eléctrica; sistemas antiexplosivos; componentes eléctricos y electrónicos; elementos de comando para tableros; sistemas e instrumentos de medición; control y

medición de fluidos; lámparas y luminarias de avanzada tecnología, etc. Una verdadera vidriera que da cuenta de su disponibilidad en nuestro país para llevar adelante diversos proyectos.

En paralelo, el congreso técnico. Entre otras charlas, las siguientes: "Sistemas para transporte, control y distribución de energía eléctrica" (*Megabarre*), "Nuevas tecnologías en empalmes de cables subterráneos de media tensión" (*Accelar*), "*Smart grid*. Inteligencia en redes de distribución" (*Electroingeniería ICS*), "Ahorro de energía con motores eléctricos y automatización eficiente" (*WEG*), "Productos electrónicos para instalaciones eléctricas" (*RBC Sitel*), "Conexiones *Ampact* para líneas aéreas de baja y media tensión" (*Myselec*), "Compensación reactiva y nuevas tecnologías para incrementar la eficiencia en las redes de baja y media tensión" (*Elecond*), "Instaladores de sistemas solares térmicos y fotovoltaicos. Certificación" (*Equitécnica/Vademarco*), "Nuevas luminarias para alumbrado público con leds" (*Strand*), "Diseño



de iluminación en exposiciones" (Decomobi), "Led: iluminación sustentable" (Trivialtech) y "Seguridad en alumbrado de emergencia y alumbrado eficiente" (Industrias Wamco).

## Jornadas

Como ya fuera ampliamente difundido, CONEXPO también es el ámbito en donde se desarrollan jornadas, llevadas adelante por *Editores SRL* junto con alguna entidad representativa del sector. Tal es el caso de la jornada "Iluminación y Diseño", junto a AADL (Asociación Argentina de Luminotecnia), que se dicta el 9 de junio. Moderado por Rubén Sánchez, de la regional Centro de AADL, se diserta acerca de la tecnología led: "Luces y sombras de los leds" por Ing. Luis Schmid, presidente de la AADL; "Diseño de iluminación en exposiciones", por Fernando Mazzetti, de *Decomobi*, Escuelas de Decoración; "Panorama de industria nacional, alumbrado eficiente, sistema de telegestión abierta argentina", por José Tamborenea y Alejo Arce, de AADL y *Trivialtech*; "Alumbrado de seguridad y alumbrado eficiente", por Gustavo Alonso Arias, de AADL e *Industrias Wamco*; "Diseño de luminarias de alumbrado público con led", por Juan Pizzani, de AADL y *Strand*; "Evaluación de la conformidad y certificación en el alumbrado público", por Gustavo Fernández Miscovich, de IRAM; "El rol de las tecnologías de iluminación en la cualificación de los espacios



interiores", por Carlos Zoppi, de AADL Centro, y "Luminarias de nueva generación", por Flavio Fernández, de AADL Centro.

El jueves 8 de junio, es el turno de la jornada de "Automatización y Control", a cargo de AADECA (Asociación Argentina de Control Automático). Allí, el tema central es "La Automatización en la Cuarta Revolución Industrial - Industria 4.0 - Internet de las cosas - IIOT", un tema más que actual que llama la atención de los visitantes.

El mismo día, la jornada "Energías Renovables", junto con CADIEC (Cámara de la Industria Eléctrica de Córdoba), moderada por Atilio Gelfo, su vicepresidente. Los temas versan sobre todo acerca del estado de la ley de Generación Distribuida en la provincia de Córdoba y de la instalación de sistemas de generación distribuida.

## Encuentros

El 8 de junio, los proveedores cordobeses son los convocados al encuentro de distribuidores de productos eléctricos e iluminación, por CADIME (Cámara Argentina de Distribuidores de Materiales Eléctricos). El programa se constituye por una presentación de CADIME y del Programa de Capacitación como Unidad Capacitadora de SEPYME y reintegro por Crédito Fiscal. Asimismo, se muestran indicadores del Estudio de Mercado de Materiales Eléctricos 2016 a nivel nacional, y se debate acerca del nuevo escenario de comercialización con aumento de las ventas directas y de las ventas electrónicas por internet.

El 9 de junio, los instaladores eléctricos se reúnen convocados por EPAC (Electricistas Profesionales Asociados de Córdoba) para escuchar "Ley N° 10281 - Seguridad eléctrica de la provincia de Córdoba y su Decreto reglamentario", por Cristian Miotti, de Energía Eléctrica ERSeP; "Identificación de componentes seguros para instalaciones eléctricas", por Ezequiel Coronel, de IRAM; y "Responsabilidades de los instaladores", por Rubén Levy. ■