Esta semana empieza CONEXPO

Ya faltan muy pocos días para que comience una nueva edición de CONEXPO: este jueves 15 y viernes 16 de septiembre, en Córdoba.



CONEXPO www.editores.com.ar Las empresas, los disertantes, las ingenieras, los profesionales, las asociaciones, los técnicos, los estudiantes, los instaladores electricistas y público en general interesado en la ingeniería eléctrica, la iluminación y la automatización viajan a Córdoba esta semana.

Ocurre que este jueves 15 y viernes 16 de septiembre tendrá lugar una nueva edición de CONEXPO, el congreso y exposición que organiza Editores SRL hace más de veinticinco años y en distintos puntos del país.

Otra novedad de esta CONEXPO es que se realiza a la par que Expotrónica y la Semana TIC, de CIIECCA, exposición de la industria electrónica e informática

Se trata de la primera edición presencial desde que comenzara la pandemia de COVID 19. Por ese motivo, la nueva edición cumple estrictamente todos los protocolos requeridos para llevar adelante este tipo de eventos. Otra novedad de esta CONEXPO es que se realiza a la par que Expotrónica y la Semana TIC, de CIIECCA, exposición de la industria electrónica e informática, que también contará con charlas y disertaciones.

Todas las actividades de CONEXPO y Expotrónica se desarrollarán en el Complejo Ferial Córdoba, sito en B° Chateau Carreras.

CONEXPO ocupará dos días completos. Desde la mañana se llevarán a cabo las actividades del congreso, que se extenderán de 9 a 21 h. La exposición se desplegará durante la tarde, en el horario de 15 a 21 h.

La inauguración oficial del encuentro se llevará a cabo este jueves 15 de septiembre a las 18 h, en el stand central del pabellón azul del lugar. Para entonces, se espera la presencia de personalidades destacadas, como el gobernador de la provincia, sobre todo atendiendo la importancia que un evento de estas características tiene para el país y la región en particular, siempre a favor

Título	Fecha Horario	Sala	Disertante
Seguridad eléctrica. La problemática de las columnas metálicas electrificadas en alumbrado público. Trata- do sobre la seguridad de vías y espacios públicos	Jueves 15 17:00 h	Cerro Colorado	Ing. Rubén Levy
Correcta elección de baterías estacionarias	Jueves 15 18:00 h	Cerro Colorado	Ing. Javier Farina de EnerSys
Introducción a Resolución 900/15 y como realizar las mediciones con instrumentos de medición	Jueves 15 18:00 h	Mar de Ansenuza	Claudio Gramajo de Espa Elec
Eficiencia energética en redes eléctricas mediante la compensación del factor de potencia	Jueves 15 19:00 h	Mar de Ansenuza	Ing. Hernan Perez de Leyden
Conectores premoldeados para celdas compactas, ensayos	Jueves 15 19:00 h	Chancaní	Ing. Diego Altube de Meor
Soluciones prácticas e innovadoras en canalizaciones eléctricas	Jueves 15 19:00 h	Cerro Colorado	Martín Gonzalez y Ricardo Monticelli de Micro Control
Corrección del factor de potencia	Viernes 16 18:00 h	Chancaní	Ing. Francisco Lastra de Locia y Compañia
Protecciones de lineas y estaciones de media tensión contra contactos de fauna y flora	Viernes 16 18:00 h	Mar de Ansenuza	Ing. Diego Altube de Meor
Nueva reglamentación para Trabajos sin tensión y en Proximidad, AEA 95701	Viernes 16 19:00 h	Mar de Ansenuza	Ing. Ezequiel Turletto de AEA

del desarrollo industrial, y el diálogo entre sectores académicos, industriales y gubernamentales.

Todo lo que CONEXPO ofrecerá está disponible en la página web del encuentro. A modo de resumen, se listan a continuación algunos eventos para agendar:

- » Eficiencia energética y energías renovables. Organiza la Cámara de la Industria Energética de Córdoba. Jueves 15 de septiembre, 9:30 a 12:30 h.
- » Iluminación y diseño. Organizan la Asociación Argentina de Luminotecnia y la Asociación Electrotécnica Argentina. Viernes 16 de septiembre, 9:00 a 13:00 h.
- » Prevención del riesgo eléctrico en baja tensión. Organizan la Federación de Cooperativas Eléctrica y de Obras y Servicios Públicos Ltda. de la Provincia de Córdoba y FACE Córdoba. Viernes 16 de septiembre, 14:00 a 17:00 h.

- » Encuentro de instaladores electricistas. Convoca FEDECOR. Jueves 15 de septiembre, 14:00 a 18:00 h.
- » Conferencias técnicas de los expositores (ver tabla).

CONEXPO cuenta con el aval de las asociaciones Argentina de Control Automático, Argentina de Luminotecnia, y Electrotécnica Argentina; las cámaras de la Industria Energética de Córdoba, de Industrias Informáticas, Electrónicas y de Comunicaciones del Centro de Argentina, y Argentina de Industrias Electrónicas, Electromecánicas y Luminotécnicas; el Colegio Profesional de MMO y Técnicos de Córdoba; Electricistas Profesionales Asociados de Córdoba; FACE; las federaciones de electricistas de la provincia de Córdoba, y de Cooperativas Eléctrica y de Obras y Servicios Públicos Ltda. de la Provincia de Córdoba; el Instituto Argentino de Normalización y Certificación, y las universidades Nacional de Córdoba, Nacional de Río Cuarto y Tecnológica Nacional de Córdoba.