

Miércoles 11 de Septiembre

15 a 16 hs. Sala A **Mediciones y análisis de puesta a tierra. Medición de tensión de paso y contacto con equipos METREL.**
VIMELEC S.A.
Disertante: Sr. Juanez Guzeli

15 a 16 hs. Sala B **Reglamentación de eficiencia energética eléctrica. Impacto de tecnologías IoT aplicada a la eficiencia.**
AEA
Disertante: Ing. Damián E. López Gentile

16 a 17 hs. Sala B **Generación solar distribuida.**
AEA
Disertantes: Dr. Julio Durán, ING. Daniel Moreno e Ing. Juan Carlos Tripaldi

17 a 18 hs. Sala B **Sistemas de puesta a tierra para la comprensión de la resolución SRT 900/15.**
COPIME
Disertante: Ing. José Miguel Biel

Jueves 12 de Septiembre

13 a 14 hs. Sala A **Presentación portafolio componentes para iluminación conectada, con foco en indoor.**
EXEL MIXDEAL / TECTRONISA
Disertante: Sr. Miguel Rojas

14 a 15 hs. Sala A **Tres puntos importantes de la Res. 900/15.**
ESPA ELEC S.R.L.
Disertantes: Sr. Carlos Manili y Sr. Carlos Hernández

15 a 16 hs. Sala B **Red inteligente Caucete, avances en la implementación de una red eléctrica inteligente modelo en San Juan.**
INSTITUTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, UNSJ – CONICET
Disertantes: Dr. Ing. Mauricio Samper e Ing. Federico Torres

15 a 17 hs. Sala A **Módulo I: Nuevo código de la edificación CABA y normas IRAM, todo lo que hay que saber para proyectar ascensores.**
Módulo II: Avances tecnológicos sustentables en medios de elevación, ahorro de energía, regeneración y sistemas avanzados de management.
CÁMARA DE ASCENSORES
Disertantes: Ing. Horacio Venuto, Ing. Ernesto Espoille e Ing. Alejandro Deleón

Jueves 12 de Septiembre

15 a 17 hs. Sala B **El futuro de la distribución eléctrica.**
Disertante: Ing. Claudio Bulacio, Gerente de ADEERA
Redes inteligentes en la distribución – Cooperativa de Armstrong, Santa Fe.
Disertante: Ing. Ricardo Airasca, Gerente General Cooperativa de Armstrong
Implementación de buses eléctricos en el sistema urbano de pasajeros.
Disertantes: Sr. Hugo César Di Tofino y Sr. Rodrigo Iglesias, Empresa Provincial de Energía de Córdoba
Autopista eléctrica Rosario – Santa Fe.
Disertante: Ing. Marcelo Cassin, Gerente General de la Empresa Provincial de Energía de Santa Fe ADEERA
Moderador: Ing. Raúl Stival, Presidente Comité Técnico CIDEL Argentina.

17 a 18 hs. Sala A **Baterías de litio.**
VZH S.R.L.
Disertante: Sr. Marcelo Van Zandweghe

17 a 18 hs. Sala B **Integración a gran escala de las energías renovables: soluciones para los desafíos técnicos y económicos.**
Disertante: Ing. Alejandro Gesino

18 a 19 hs. Sala A **Puesta a tierra en instalaciones eléctricas y bandejas portacables.**
Disertante: Ing. Carlos Galizia
SAMET

18 a 20 hs. Sala B **Encuentro Nacional de Distribuidores y la cadena de valor:**
- Perspectivas económicas y desarrollo de las PYMES del sector en 2019/2020
- Seguridad eléctrica en productos e instalaciones.
CADIME

19 a 20 hs. Sala A **Aplicaciones de baterías industriales en sistemas fotovoltaicos.**
ENERGÍAS Y REPUESTOS S.A.
Disertante: Ing. Celso Xavier

Viernes 13 de Septiembre

13 a 14 hs. Sala A **El futuro desarrollo del sistema de transporte eléctrico**
CADIEEL
Cdor. Juan Garade, Secretario de Mercado Eléctrico y Energías Renovables

Viernes 13 de Septiembre

14 a 15 hs. Sala A **Desarrollo de tecnología de aceleradores para aplicaciones médicas en CNEA.**
Disertante: Sr. Andrés J. Kreiner
CAT MIRON S.A.

14 a 14:25 hs. Sala B **Presentación post grado en IoT.**
FIUBA - CADIEEL

14:30 a 15 hs. Sala B **Presentación ganador concurso CADIEEL 4.0.**
CADIEEL

15 a 16 hs. Sala A **Puesta a tierra en instalaciones eléctricas y bandejas portacables.**
SAMET
Disertante: Ing. Carlos Galizia

15 a 16 hs. Sala B **Diseño de iluminación y su interacción con las personas.**
AADL
Disertante: Sr. Fernando Mazzetti

16 a 17 hs. Sala A **Galvanizado por inmersión caliente**
GALVASA S.A.
Disertante: Sr. Fernando Rodríguez

16 a 17 hs. Sala B **Ingresar al futuro de la iluminación: Human Centric Lighting.**
AADL
Disertante: Sr. Fernando Deco

17 a 18 hs. Sala A **Conductores ACSS. Cómo transmitir más potencia en las líneas aéreas.**
COIDEA
Disertante: Ing. Martín Lavoria

17 a 18 hs. Sala B **Noche Zero. El futuro de la iluminación urbana.**
Disertante: Arq. Paulina Villalobos

18 a 19 hs. Sala A **Presentación exclusiva: Nueva línea NUBAN de Bandejas Portacables.**
INDUSTRIA BASICA SA
Disertantes: Sra. Marcia Salvo y Sr. Eduardo Pereira

18 a 19 hs. Sala B **Proyecto de ley de Seguridad Eléctrica en instalaciones.**
APSE - CADIEEL

19 a 20 hs. Sala A **Técnicas de mantenimiento en alta tensión para aisladores poliméricos.**
COIDEA
Disertante: Ing. Adriano Dellallibera

Viernes 13 de Septiembre

19 a 20 hs. **Semiconductores (leds para iluminación interior y horticultura)**
Sala B
EXEL MIXDEAL / TECTRONISA
Disertante: Sr. Gaspar Marlon

Sábado 14 de Septiembre

11 a 14 hs. **Encuentro de Instaladores. Situación de las asociaciones de instaladores electricistas de la República Argentina. Matriculación. Otros temas relacionados. ELECTRO INSTALADOR**
Sala A
Disertantes: Representantes de diversas asociaciones del país

11 a 12 hs. **Principios básicos de la termografía: Radiación y espectro infrarrojo. Formas de detección de zonas calientes. Qué tener en cuenta cuando se está tomando una medición termográfica?.**
Sala B
ESPA ELEC S.R.L.
Disertante: Ing. Carlos Hernández

12 a 18 hs. **III° Congreso de Investigación y Transferencia Tecnológica en Ingeniería Eléctrica (III° CITTIE 2019) VIII° Seminario Nacional de Energía y su Uso Eficiente (VIII° SeNE 2019)**
Sala B
UTN
Ver detalle al dorso

14 a 15 hs. **La evolución del alumbrado público: una solución autónoma, renovable y rentable.**
Sala A
FONROCHE LIGHTING
Disertante: Sr. Felipe Sánchez

15 a 16 hs. **Cables de media tensión: Estado del arte**
Sala A
COIDEA
Disertante: Ing. Eduardo Blauth

16 a 17 hs. **Descargadores para líneas de transmisión: Tecnología, métodos y experiencias**
Sala A
COIDEA
Disertante: Ing. Adriano Dellalibera

Referencias

BIEL Academy segmento Energía
BIEL Academy segmento Iluminación
BIEL Academy segmento Instalaciones Eléctricas
BIEL Academy segmento Escalators / Elevator
Congreso y Seminario UTN

Sábado 14 de Septiembre

III° CITTIE y VIII° SeNE 2019

Sala B

13:30 hs. **Composición de un diagrama psicrométrico y su aplicación en centrales térmicas.**
Disertante: Sr. Juan Carlos Petrás, UTN FRA

13:50 hs. **DAG – Desconexión Automática de Generación**
Disertante: Sr. Juan Delfino, Transener

14:10 hs. **Optimización y eficiencia energética de un proceso productivo mediante el análisis de variables eléctricas.**
Disertante: Sr. Pablo A. D'Angona, UTN FRBA

14:30 hs. **Características necesarias de un fusible para ser usado en una red inteligente, con generación distribuida.**
Disertante: Sr. Gabriel N. Campetelli, UNRC

14:50 hs. **Revamping de reactores shunt en redes de Um= 550.**
Disertante: Sr. Eduardo H Facenda, Los Conce S.A. y Feetech

15:10 hs. **Avances de la red tecnológica nacional sobre eficiencia energética II.**
Disertante: Sr. Luis H. Hernández, UTN

15:30 hs. **Proyecto desarrollo matriz consumo energético Industrial 2019/20.**
Disertante: Sr. German R. Henderson, UTN

15:50 hs. **Receso**

16:20 hs. **Sistemas IT en corriente continua en centrales nucleares**
Disertante: Sr. Mario Donnari

16:40 hs. **Vínculo de transmisión en corriente continua en el sistema argentino de interconexión. Aspectos relevantes desarrollados en proyectos de investigación en la universidad**
Disertante: Sr. Raúl Villar

17 hs. **Los recursos energéticos del Mar Argentino**
Disertante: Sr. Francisco Galia

17:20 hs. **Propuesta y enfoque de políticas de estado que permitan avanzar progresivamente hacia una matriz energética sostenible en Argentina**
Disertante: Emilio M. Venutolo

17:40 hs. **Energía en ámbitos rurales – Permer. Seguridad y confiabilidad**
Disertante: Ar. Gustavo Fernández Miscovich, IRAM

18 hs. **Novedades de gestión de la energía en ISO**
Disertante: Sr. Silvina Suzuki, IRAM

18:20 hs. **Cierre de los eventos**
Disertante: Sr. Maximiliano Morrone, Director Nacional de Promoción de Energías Renovables y Eficiencia Energética

BIEL light+building

BUENOS AIRES

Bienal Internacional de la Industria Eléctrica, Electrónica y Luminotécnica

Cronograma
Actividades Académicas

11 – 14.9.2019
La Rural Predio Ferial

Inspiring tomorrow

www.biel.com.ar

#BIELBuenosAires



Sponsor Platino

