



Electro10: Dahujori crece a partir del desarrollo de sus clientes. Pág. 54



Frente a la escasez, el uso racional y eficiente de la energía es prioritario. Por Dr. Salvador Gil. Pág. 72



ABB presentó avanzados interruptores automáticos en caja moldeada. Pág. 86

TECNOLOGÍA:

TRANSMISIÓN EN ALTA TENSIÓN CONTINUA MEDIANTE CABLES SUBTERRÁNEOS XLPE

Pág. 26

editorial

Frente a un panorama complejo... ampliemos los horizontes

Como medio de comunicación industrial (en general) y particularmente del sector eléctrico, no estamos ajenos a la difícil coyuntura actual de nuestro mercado. Pero nuestra política editorial fue siempre poner énfasis en las oportunidades que se presentan en situaciones como la actual.

En este sentido, ponemos manos a la obra. En primer lugar poniendo la mirada en ampliar nuestra comunicación en 2 sentidos: alcanzando nuevos horizontes mediante la promoción de nuestros renovados medios digitales (web, newsletters, ediciones digitales) a la región latinoamericana, destacando la región andina, de gran desarrollo en el último período; por otro lado la incorporación de canales de redes sociales con el objetivo de alcanzar y brindar nuevas alternativas de información para los nuevos usuarios industriales, que ven a estos medios como una propuesta interesante a la hora de mantenerse informados.

En resumen frente a las crisis, nuestra propuesta es acompañar a usuarios y proveedores de productos y servicios del sector, con más y mejores herramientas de comunicación e información para sus actividades. En las próximas ediciones estaremos comunicando con mayor detalle el desarrollo de estas innovaciones, que esperamos sean útiles para Uds. Hasta la próxima edición!

Martín J. García | Editor
martingarcia@edigar.com.ar

sumario



Megavattios 395

10. ACTUALIDAD

- ABB ofrece beneficios a quienes registren los convertidores de frecuencia de baja tensión.
- 12. La industria electroelectrónica propone un programa exportador.
- 16. Otorgan crédito para el parque fotovoltaico Cañada Honda III.
- 18. El PNUD otorgará recursos para la limpieza de transformadores con PCB.
- 22. Se inauguró la interconexión de El Calafate al sistema eléctrico.

staff

Propietario: Edigar S.A.
Director: Carlos Santiago García
Gerente General: Martín García
Sec. de Redacción: Cristina Aguirre
Gerente de Ventas: Diego Aguirre
Gerente de Producción: Marcelo Barbeito
Impresión: Gráfica Pinter S.A.
Registro de la Prop. Intelectual N° 194292.

Representante Oficina Córdoba
Bancalari 1944 - Villa Argentina - Córdoba
Tel.: (0351) 4564792 / (0351) 4576584
cordoba@edigar.com.ar

Representante Internacional
Brasil: Editorial Banas
Avda. Maria Coelho Aguiar 215
Bloco B - 3º andar
CEP: 05804-900 - Sao Paulo - SP
Tel.: (11) 3748 1900 - Fax: (11) 3748 1800
www.banas.com.br

EE.UU.: Chamey Palacios & Co.
The International Media Specialist, 9200
South Dadeland Boulevard, Suit 307
Miami - Florida - 33156 USA
Tel: (305) 670 9450 / Fax: (305) 670 9455
Sra. Grace Palacios

EDIGAR
Grupo Editor / Publishing Group

EDIGAR S.A.
15 de Noviembre 2547
(C1261AAO) Ciudad de Bs. As. - Argentina
Tel.: (54 11) 4943 8500 / Fax.: (54 11) 4943 8540
Librería: (54 11) 4943 8511
ventas@edigar.com.ar
redaccion@edigar.com.ar
info@edigar.com.ar
www.megavattios.com
www.edigarnet.com

26. TECNOLOGIA

Transmisión en Alta Tensión Continua (HVDC) mediante Cables Subterráneos XLPE.



- 38. Dimensionamiento de bancos y cargadores de batería.
- 46. Diagnóstico del estado de cables por descargas parciales OWTS. Parte 1.

54. EMPRESAS Y PROTAGONISTAS

Dahujori crece a partir del desarrollo de sus clientes, bajo la marca Electro10.

- 58. Energía eólica: un potencial productivo para Argentina.
- 64. HALingeniería, resolución de problemas y manejo eficiente de recursos.
- 68. Entrevista a Diego Barsky, socio fundador de DEMASLED.

CONTENIDO

Abarca una variedad de temarios tales como: movimientos industriales de materiales, fundición, tratamientos térmicos, mecanizados, soldadura, máquinas-herramientas hidráulicas y neumáticas, lubricación, herramientas de todo tipo, mantenimiento preventivo y predictivo, conducción de fluidos, tomas y regulación de fuerzas, acondicionamiento de aire, etc.

ISSN 0325 352X

La editorial no se responsabiliza por el contenido de los avisos cursados por los anunciantes como tampoco por las notas firmadas.

72. ENERGIAS RENOVABLES

El Dr. Salvador Gil introduce una mirada práctica para contribuir a la solución de la escasez energética de manera simple y sustentable.



- 76. Un proyecto emblemático en la Escuela Técnica ícono del país.
- 84. INVAP desarrolla aerogeneradores de 30kW y Clase I de 1,5kW.

86. PRODUCTOS Y SERVICIOS

ABB presentó avanzados interruptores automáticos en caja moldeada.

- 98. Grupo LGS, una herramienta para el canal eléctrico.
- 102. Cearca presentó sus cables unipolares para líneas aéreas de media tensión.
- 106. Cajas de distribución aérea en BT con borneras elásticas sin tornillos.
- 112. El progreso es una realidad en la Serie M Versión 2013 de Axion Lift.
- 114. Nueva línea de gabinetes modulares "L20-10", de TECNIARK S.A.
- 118. LED T8, los tubos para remplazo directo de Verbatim Lighting.
- 120. Conectores eléctricos para subestaciones transformadoras de alta tensión.

122. EVENTOS Y CAPACITACION

Encuentro sobre la situación de las importaciones en Argentina.

Según el Dr. Gil, el uso racional y eficiente de la energía nos libera partes de la infraestructura ya existente para que más personas e industrias tengan abastecimiento.

