

1651



INTI

06 FEB 2015

LOS TABLEROS POTENCIAN LA GESTIÓN



Con la llegada de la segunda Subestación móvil esperan potenciar la red de alta y media tensión en CABA. **Pág. 08**



Generación energética distribuida. Por Ing. Diego Franco. **Pág. 62**



Nueva planta de tableros WEG: Proyecto de inversión concretado. **Pág. 78**

Incorporan tecnologías que se adaptan a las necesidades de forma inteligente. Son diseñados con módulos flexibles y amplían sus capacidades de seguridad. ABB trabaja con el concepto "Power Management", Siemens con el "Totally Integrated Power" y Schneider Electric los traduce en "Smart Panels".

Pág. 30

editorial

El cráneo de la industria

El título de la columna parecería referir a algún iluminado en el terreno de las ideas industriales. Pero no es el caso. Nos referimos aquí, a la cobertura, más precisamente a la envoltente que contiene al cerebro de las industrias: el tablero de comando y distribución de la energía de las industrias.

En esta edición concentramos nuestra atención y contenido en las distintas alternativas de envoltentes y tableros que contienen los elementos de control y protección de los sistemas centrales y secundarios que permiten el funcionamiento y flujo de energía e información que circulan en las industrias.

Empresas líderes y Pymes del sector nos muestran las últimas tendencias a tener en cuenta para elementos vitales en el correcto funcionamiento diario de los activos productivos. Conceptos como soluciones compactas; integración y centralización de los sistemas de gestión y control de las operaciones; seguridad para el personal y los activos; simplicidad y practicidad en las operaciones, etc. atraviesan la edición con el objetivo de disparar reevaluaciones y análisis de las instalaciones existentes y optimizar así las mismas para garantizar estos aspectos.

Como cierre y modo de balance simple del año, podemos decir que en general hemos sobrevivido a los avatares del mercado. Deseamos que el 2015 nos ayude a continuar generando proyectos. Gracias por seguir confiando en Megavattios! Felices fiestas para todos!

Martin J. Garcia | Editor
martingarcia@edigar.com.ar

sumario



Megavattios

405

6. ACTUALIDAD

Firman convenio marco para el desarrollo de la industria electro-electrónica

08. Con la llegada de la segunda Subestación móvil esperan potenciar la red de alta y media tensión en la Ciudad



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


EDIGAR
Grupo Editor / Publishing Group

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.: Charney 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 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

ISSN 0325 352X

- 12. Wärtsilä instalará cuatro motores en la Central Costanera
- 14. Claves para internacionalizar las PyMEs según un informe de la Universidad de San Andrés
- 22. GE lanza plataforma de noticias online para Latinoamérica

24. TECNOLOGIA

Mantenimiento de transformadores de potencia

30. NOTA DE TAPA

Los tableros potencian la gestión



- 32. ABB amplía la función de sus tableros
- 42. SCHENIDER ELECTRIC introduce el concepto "Smart Panels"
- 46. SIEMENS apuesta por tableros compactos

50. EMPRESAS Y PROTAGONISTAS

Finder aporta innovación en las escuelas

CONTENIDO

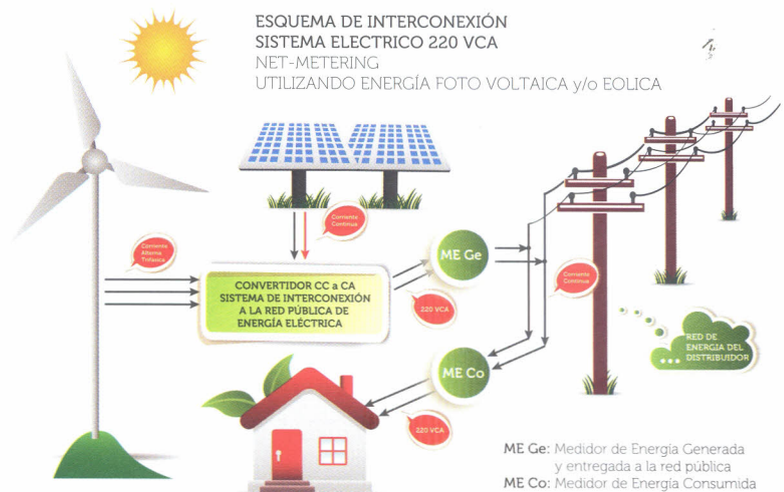
Abarca una variedad de temarios tales como: Ingeniería Eléctrica, Electrónica Industrial, Medición y Control Eléctrico de todas las áreas que hacen a generación, distribución, transmisión, luminotecnía, componentes y aplicaciones, ingeniería, instalaciones y equipamientos, además de rubros relativos a ellos.

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

- 54. SPEED SYSTEM Especialistas en Identificación y Seguridad para las industrias
- 58. GE LIGHTING ilumina la Navidad y promueve el uso de lámparas de bajo consumo

62. ENERGIAS RENOVABLES

GIAFA Generación energética distribuida



- 74. La aplicación de la nueva ley de energías renovables despierta expectativas

78. PRODUCTOS Y SERVICIOS

WEG Proyecto de inversión concretado (julio 2014)



- 86. SCAME, Proyecto de inversión concretado (julio 2014)
- 90. GABEXEL. Gabinetes metálicos estancos de sobreponer Línea GECL / GECLD Cuello laberinto IP 65
- 94. ROCKER Línea 918A la evolución para la mejor conexión
- 98. TIPEM Tableros eléctricos de Baja y Media Tensión

102. EVENTOS Y CAPACITACION

CADIEEL ganador del Premio Exportar 2014