

megavattios

INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA INDUSTRIAL,
AUTOMACION, MEDICION Y CONTROL



KIOSHI S.A.
Montes de Oca 571
B1870BSK - Avellaneda
Prov. de Buenos Aires
4201-9988
info@kioshi.com.ar
www.kioshi.com.ar
S.I.T. On-Line: 311-001

Lectura y Consulta:
Por su temario es leída y consultada por: Ingenieros de Planta, Ingenieros Consultores y de Compras y demás personal técnico pertenecientes a firmas que cubren los siguientes rubros: Cooperativas Eléctricas, Entes Distribuidores, Transportadores y Comercializadores de Energía, Distribuidores de Material Eléctrico y todos los Departamentos Eléctricos de la Industria.

Perfil de la revista Megavattios:
Editada por EDIGAR S.A., Megavattios se publica mensualmente, es de circulación internacional y se distribuye por suscripción y promoción orientada.

Orientación: Su temario incluye artículos y comentarios técnicos que cubren un amplio espectro de la actividad, 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 y además rubros relativos a ellos.

CORREO ARGENTINO CENTRAL (BI)	FRANQUEO A PAGAR
	CUENTA Nº 10568

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

noticias

- 10 Eficiencia energética.
- 26 Mudanza.
- 28 GE Lighting anuncia su campaña publicitaria.
- 30 Claudio Umaschi es el nuevo Vicepresidente de la Unidad de negocios EAM de Infor.
- 40 Artec ingeniería continúa creciendo. GE Lighting renueva su sitio web.
- 42 Reunión anual.
- 56 CADIEEL alerta sobre el incumplimiento de la ley de compra nacional.
- 60 Cuando el marketing y la tecnología se ponen al servicio del cliente.

productos

- 32 Equipos de protección y maniobra.
- 34 Aisladores poliméricos.
- 36 Cómo proteger los transformadores de tensión.
- 64 Seccionador tripolar a cuernos.
- 72 Equipo multifamiliar de video con portero.
- 76 Cables no propagantes de incendio y libres de halógenos.
- 80 Los secretos de Alic iluminación.
- 88 Termocontraíbles, amarres y borneras.
- 96 Aislador soporte antivandálico de perno rígido.
- 104 Nuevos productos Siemens facilitan la comunicación.
- 108 Conductor eléctrico multipolar.
- 110 Ensayos en redes subterráneas de 132 kV.
- 112 TRIO Power, básicamente confiable.
- 120 Constant color.
- 198 Paneles de operador accesibles, con texto y gráficos.
- 214 Aparamenta de montaje.

artículos técnicos

- 122 Protección ante cortocircuitos sin estresar las redes de distribución.
- 136 Medida de la resistencia de la toma de tierra. Parte I.
- 154 Inspección de motores eléctricos.
- 166 Por qué es necesario medir la resistencia de puesta a tierra.

notas empresarias

- 184 Cirlatina Argentina S.A.: de cómo mantenerse a la vanguardia de los requerimientos del mercado.

cursos

- 190 Cursos SICA 2007.
- 192 Cursos de capacitación para profesionales electricistas.

nota de portada

- 206 Kioshi S.A. visión y misión de una empresa.

fe de erratas

- 220 Se ruega tomar nota.

librería

- 218 Libros técnicos.