



**Editorial Bolina Brasil Ltda.**  
Alameda Pucuruí, 51-59, Bloco B, 1º andar,  
Conj. 1030, Tamboré, 06460-100  
Barueri, São Paulo  
Tel.: +55 (11) 4195-0363, fax: ramal 234

**Publicidade**  
Luciano Itamar  
E-mail: luciano.itamar@editorialbolina.com  
Celular: (11) 9322-8503  
Tel.: +55 (11) 4195-0363, ramal 243

**Redação**  
Editor: Leandro Tavares  
leandro.tavares@editorialbolina.com  
Tel.: +55 (11) 4195-0363, ramal 245

- **geração eólica** • **térmica** • **hídrica** • **nuclear** • **solar**
- **biomassa** • **distribuição** • **automação** • **transporte** •
- smart-grid** • **integração de redes** • **tarifário** • **eficiência energética** • **consumo** • **micro-geração** • **cogeração** • **controle**



**Revistas editadas pelo Grupo Editorial Bolina:**

- Portugal:** Produção Profissional • Produção Audio  
• Produção Audio&Música • IP Instalação Profissional  
• Channel Partner • Elektor • Mega Guia • Dentistry  
Aesthetic&Implant • Mundo da Óptica
- Brasil:** Produção Profissional • Frame • Elektor  
• IP Integração Profissional • Dentistry • Mundo da Óptica  
• Nursing • Emergência Clínica • RI-Revista Intensiva  
Saúde Coletiva • Produção Áudio • Smart Energy  
• Gestão e Tecnologia Hospitalar • Enfermagem Prática
- Espanha:** Producción Profesional • Producción Audio • Cine  
• IP Instalación Profesional • Mundo de la Óptica
- América Latina Hispânica:** Producción Profesional  
• America Proaudio • Cine America



**Publicação online**

Uma oportunidade de comunicação à sua medida

- Publicidade e Banners
- \* Vários formatos, frequência e localizações especiais
- Patrocínios
- Ações promocionais
- Marketing estruturado para eventos (promoção online + mailshots + registro de presenças + call center)
- Boletins/Newsletters semanais ou à medida (patrocinadas)

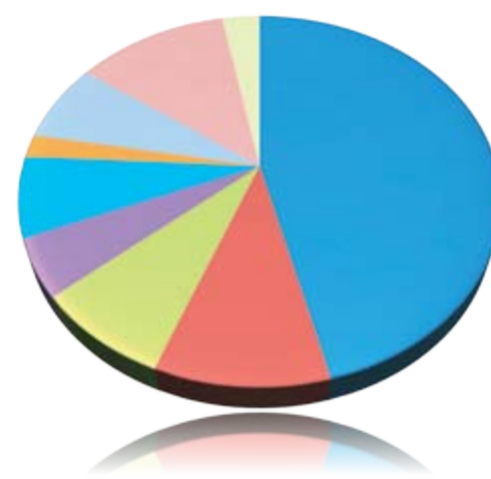
## • Por quê?

- A evolução tecnológica na geração de energia elétrica, com novas soluções, redes de distribuição mais complexas e automatizadas (Smart Grids), grandes consumidores focados em eficiência energética e micro-geração própria, além de legisladores mais sensíveis às questões de sustentabilidade, criou uma comunidade com necessidades de informação própria;
- A Smart E-energy dedica-se aos assuntos que mais interessam aos altos executivos e decisores públicos, descobrindo e apresentando soluções que irão melhorar a sua gestão. Traz as tendências, desafios e eventos que determinam o futuro da indústria de energia e as estratégias, práticas e tecnologias que os gestores devem conhecer no século XXI;
- Esta filosofia editorial resulta em uma audiência de elite e, mais importante, uma audiência envolvida. Para os executivos não basta ler Smart E-energy - eles vão responder a isso, falar sobre isso e contribuir para isso. A Smart E-energy conta com artigos sobre cada questão do setor, assinados pelos mais respeitados líderes empresariais e públicos;
- Com a Smart E-energy a informação chega aos leitores de forma clara, ajudando-os nas decisões sobre planos de Geração, Transmissão, Distribuição e Consumo numa perspectiva de Energia Inteligente e Eficiente.

### Em cada edição:

- Análises setoriais e relatórios da situação nacional
- Estudos de caso nacionais e internacionais
- Tecnologias emergentes
- Artigos de renomados especialistas da indústria de Energia

## Segmentos de circulação



46%	Grandes consumidores / Municípios / Indústrias de Grande Porte
12%	Grandes escritórios de Engenharia Elétrica, Consultores e Construtores
10%	Distribuidores, Transmissores e Comercializadores
8%	Geradores tradicionais / Geração independente e Auto-produtores/ Novas renováveis
7%	Fabricantes de Geração, Distribuição, Micro-geração, Automação e TIC
7%	Universidades e Pesquisa
5%	Reguladores /Agências Federais e Estaduais / Legisladores
3%	Associações profissionais e outros
2%	Bancos de investimento e outras financeiras, grandes auditores

## • Como?

A Smart E-energy é uma publicação periódica especializada e distribuída da seguinte forma:

- Gratuitamente a uma base de dados certificada de empresas e decisores, através de circulação controlada;
- Em pontos de venda selecionados com tiragem suplementar.
- Por assinatura, a particulares e residentes no exterior.

## Tabela 2012

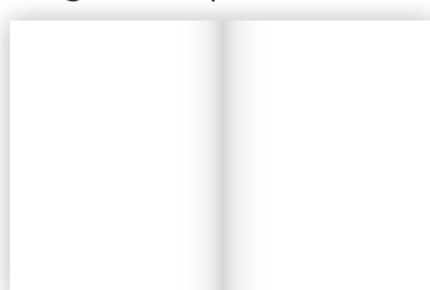
### 4ª capa



**R\$ 12.400**

Formato:  
24,0 x 32,0 cm

### Página dupla



**R\$ 13.000**

Formato:  
48,0 x 32,0 cm

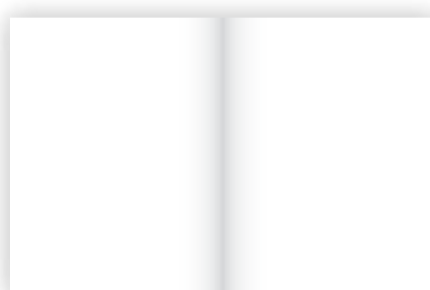
### 1 página



**R\$ 9.500**

Formato:  
24,0 x 32,0 cm

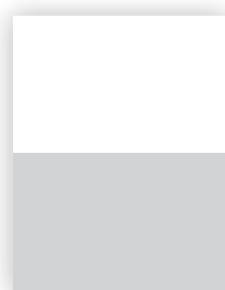
### 2a e 3a capas



**R\$ 10.900**

Formato:  
24,0 x 32,0 cm

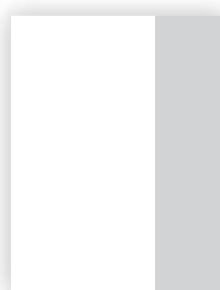
### 1/2 página



**R\$ 6.000**

Formato:  
24,0 x 16,0 cm

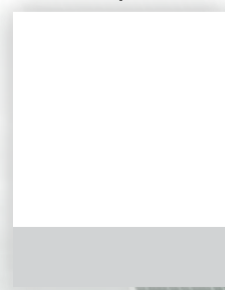
### 1/3 página



**R\$ 4.750**

Formato:  
8,0 x 32,0 cm

### Rodapé



**R\$ 4.350**

Formato:  
24,0 x 8,0 cm

Todas as dimensões são largura X altura.  
Localização garantida: +20%  
Encartes disponíveis com orçamento.  
Descontos de quantidade possíveis.  
para campanhas combinadas com outras publicações.  
Qualquer questão consulte-nos.

Periodicidade \_\_\_\_\_ bimestral  
Tiragem média \_\_\_\_\_ 10.000  
Distribuição dirigida (base de dados) \_\_\_\_\_ 9.550  
Nº de páginas \_\_\_\_\_ >64  
Formato \_\_\_\_\_ 24,0 x 32,0 cm



### Edição

Smart Energy 11  
Smart Energy 12  
Smart Energy 13  
Smart Energy 14  
Smart Energy 15  
Smart Energy 16

### Entrega de material para publicidade

24 de Fevereiro  
27 de Abril  
27 de Junho  
07 de Setembro  
21 de Outubro  
16 de Dezembro

### Entrega do Material

Envio em CD ou DVD, ou através de FTP.

**Formatos:** PDF, TIF, JPEG ou EPS,  
com 5mm de sangria

**Resolução:** 300 dpi (Se a resolução for inferior, o editor não se responsabiliza pela qualidade da imagem).