

Gráficas de nove estados conquistam o Prêmio Fernando Pini

O calendário da indústria gráfica em 2012 foi mais uma vez encerrado com a festa de entrega do Prêmio Brasileiro de Excelência Gráfica Fernando Pini.

O evento aconteceu no dia 27 de novembro no Espaço das Américas, em São Paulo, que recebeu para a 22ª edição do concurso cerca de 2.000 pessoas. Além das 42 gráficas vencedoras, que

levaram 68 troféus, 14 fornecedores foram premiados em 16 categorias. Entre as gráficas vitoriosas, 25 estão localizadas em São Paulo, sete no Rio Grande do Sul, três no Paraná, duas em Minas Gerais e as demais nos estados do Espírito Santo, Goiás, Pernambuco, Rio de Janeiro e Santa Catarina.

Nove gráficas conquistaram o conta-fios dourado pela primeira

vez. Entre as mais premiadas não houve surpresas. Há três anos a paulista Ipsis e a pernambucana Facform se revezam na liderança. Desta vez a Ipsis recebeu cinco troféus e a Facform quatro, mesmo número alcançado pela Log&Print (SP), que desde 2010 vem obtendo tal resultado. A GSA (ES) e a UVPack (SP) completam o quadro das mais pre-

miadas, cada uma deixando sua marca em três categorias.

A cerimônia encerrou-se com a apresentação do cantor Jorge Aragão. O evento foi patrocinado pelo Sebrae, International Paper, Agfa, Epson, HP, Kodak, Newmuse/Xerox, Grupo Bignardi, Colacril, Goss International, Heidelberg, Henkel, Ibema, Muller Martini, Prolam e Real Graphics.

ABTG Certificadora é aprovada pelo Inmetro em mais uma norma

ABTG Certificadora acaba de ser acreditada pelo Inmetro para certificar empresas que trabalhem em conformidade com norma específica para o processo gráfico. Com isso, a ABTG Certificadora tornou-se o único organismo certificador no País habilitado a auditar as empresas seguindo os parâmetros da norma ABNT NBR 15936 – *Tecnologia gráfica – Qualidade no processo de reprodução*.

Como explica Bruno Mortara, diretor da ABTG Certificadora, diferentemente da ISO 9001, que atesta a gestão da qualidade das empresas de forma geral,

a norma NBR 15936 está focada na indústria gráfica, estabelecendo parâmetros para requisitos produtivos como recepção de arquivos, sistemas de provas físicas e virtuais, confecção de chapas e impressão, comprovando a capacidade da empresa de produzir com qualidade e consistência todas as etapas do processo gráfico. “No trabalho de preparação para essa certificação, as empresas acabam percebendo que possuíam controles inadequados ou mesmo a inexistência deles, sendo obrigadas a se ajustarem, o que traz maior confiabilidade e previsibilidade

ao processo gráfico”, diz Bruno. As gráficas Premier e da Editora Abril foram as primeiras a ser auditadas e receber a certificação. Segundo o diretor, esta certificação agrega valor internamente, que é rapidamente percebida pelos clientes e pelo mercado, criando um importante diferencial competitivo às indústrias do setor.

Outra novidade é a certificação através da norma para processos de provas de validação, que entrou em vigor em dezembro do ano passado. Trata-se da norma ABNT NBR ISO 12647-8 – *Tecnologia gráfica – Controle do processo de separações de cores em meios tons, prova e impressão – Parte 8: Processos de provas de validação a partir de dados digitais*. Mais flexível que a Parte 7 (provas contratuais), a nova versão traz alvos e tolerâncias para a produção de provas de verificação em impressoras à base de toner com controlador (máquinas eletrofotográficas com RIP), geralmente equipamentos de produção, e não máquinas específicas para a geração de provas. “O mercado brasileiro é extenso e um

grande número de gráficas não possui sistemas sofisticados para a produção de provas de contrato. Essa norma vem atender a esse público, possibilitando a existência de uma referência visual padronizada que pode servir como um documento mínimo para os acordos comerciais com seus clientes, assim como uma orientação básica para os impressores do provedor gráfico”, comenta o diretor da ABTG Certificadora. Ele afirma que, a partir do momento que os clientes começam a perceber o valor dessa prova, ela se torna um produto, alavancando seu valor unitário.

Também ganhou nova versão a norma ABNT NBR 15540 – *Tecnologia gráfica – Análise de sistema de segurança – Requisitos*, a qual a ABTG Certificadora já certificava. A norma especifica os requisitos para a gestão de segurança dentro de gráficas que produzam documentos de segurança. Agora mais robusta, a norma é utilizada por seis empresas e o mercado já conseguiu que o requisito de conformidade faça parte dos principais editais públicos do setor.



46
anos

Revestindo cilindros com arte.

RC
RUBBERCITY
Revestimentos para Cilindros

Nitrílica, Neoprene, Natural, Silicone, Hypalon, EPDM, Poliuretano (poliester e polieter), Ebonite e compostos especiais para sistema U.V / Híbrido.

(11) 3388.4444
rubbercity.com.br
vendas@rubbercity.com.br