



Banco de Mexico lança nova cédula de polímero de 50 pesos

Em 21 de novembro de 2006, o Banco de Mexico (BdM) lançou a nova cédula de polímero de 50 pesos, a segunda denominação fabricada com o substrato de polímero Guardian®, depois da cédula de polímero de 20 pesos, lançada em 2002.

A cédula de polímero de 50 pesos faz parte da nova série que será introduzida ao longo dos próximos três anos. O retrato de José María Morelos no anverso foi mantido e o reverso apresenta um desenho completamente diferente, acompanhado por borboletas monarcas no lugar da paisagem com pescadores no Lago Pátzcuaro.

Segundo Manuel Galán (Diretor de Programação e Distribuição do Meio Circulante do BdM), a adoção da cédula de polímero de 50 pesos teve a intenção de reduzir a incidência de falsificações, já que

51.000 cédulas de papel desta denominação foram falsificadas em 2005 e 20.000 cédulas no primeiro trimestre de 2006.

O Sr. Galán explicou que o substrato de polímero vem sendo uma barreira eficaz contra a atuação dos falsificadores, visto que o processo de impressão em polímero requer uma técnica diferente. A cédula de polímero de 20 pesos introduzida no México em 2002 mostrou-se eficaz contra a ação dos falsificadores, sendo encontradas “apenas três ou quatro cédulas falsificadas e todas de qualidade muito precária”. Além disso, com base em seus estudos da cédula de 20 pesos, o Banco prevê maiores economias de custos e uma cédula mais durável. A iniciativa faz parte de uma nova série de cédulas bancárias para o México (inclusive de 20, 50, 100, 200, 500 e 1000 pesos), sendo ambas cédulas de 20 e 50 pesos de polímero.

Entre os elementos de segurança incorporados à cédula de polímero de 50 pesos estão:

- Imagem G-switch® de uma larva na janela da cédula, com um elemento de cor variável, oscilando de ouro a rosa, e uma imagem G-switch® de uma borboleta do lado esquerdo do anverso da cédula, com dois elementos de cor nas asas da borboleta; oscilando de ouro a rosa em uma asa, e de azul a rosa na outra asa. Quando vista de um determinado ângulo, a cor das duas asas fica rosa.
- WinTHRU® (janela complexa/transparente)
- WinBoss™ (imagem transitória) na janela, gravada com o numeral “50”
- Retrato em SHAD H₂O Switch® (imagem sombreada) de José María Morelos
- Fio com imagem sombreada de “50 pesos”
- Micro-texto
- Registro transparente.



Nova cédula de polímero de 50 pesos do México

Banco Central do Vietnã tem série completa de polímero



As novas cédulas de polímero de 10.000 e 200.000 Dong do Vietnã

Em 30 de agosto de 2006, o Banco Central do Vietnã lançou as cédulas de polímero de VND10.000 e VND200.000 fabricadas com o substrato Guardian®, completando assim a conversão de seis cédulas de papel para polímero. As cédulas de polímero circularão simultaneamente com as atuais de papel que serão gradualmente retiradas de circulação, enquanto que a cédula de VND200.000 é uma nova denominação.

O Banco Central do Vietnã declarou que a emissão das duas novas denominações pretende reduzir o número de falsificações, tornando o meio circulante mais higiênico e mais durável, atendendo melhor às necessidades do sistema bancário e, ao mesmo tempo, contribuindo de forma considerável para a redução dos custos de emissão.

A cédula de polímero de VND200.000 mede 136mm x 65mm, e a sua cor predominante é o marrom avermelhado, enquanto que a cédula de VND10.000 mede 132mm x 60mm e apresenta a cor marrom escuro sobre uma base verde-amarela. As duas denominações apresentam um retrato do Presidente Ho Chi

Minh, o emblema nacional e a denominação em palavras e números.

Entre os elementos de segurança incorporados à cédula de polímero de VND200.000 estão WinTHRU® (janela complexa / transparente), WinBoss™ (imagem transitória) na janela, gravada com o numeral "200.000", o retrato em SHAD H₂O Switch® (imagem sombreada) do Presidente Ho Chi Minh, um fio com imagem sombreada de "200.000 NHNNVN", IRIsSwitch™ (faixa iridescente) com o numeral 200.000 e uma estrela no meio do numeral, além de um Elemento Óptico Difrativo WinDOE®, apresentando a imagem estilizada de uma flor típica do Vietnã.

Entre os elementos de segurança incorporados à cédula de polímero de VND10.000 estão WinTHRU® (janela complexa / transparente), WinBoss™ (imagem transitória) na janela, gravada com o numeral "10.000", o retrato em SHAD H₂O Switch® (imagem sombreada) de um templo e um fio com imagem sombreada de VND10.000, além do elemento IRIsSwitch™ (faixa iridescente) com o numeral 10.000, repetindo a estrela no meio.

O Vietnã segue a Austrália, a Nova Zelândia e a Romênia, que já têm séries completas de cédulas de polímero Guardian®.

Bancos Comerciais querem mais cédulas de polímero no Chile

O meio circulante deve adaptar-se à diversidade cada vez mais desafiante de condições climáticas e de circulação, que pode variar bastante de um país para outro. Os bancos comerciais são instituições essenciais para facilitar o fluxo de dinheiro.

Para relatar a experiência dos bancos comerciais do Chile com as cédulas de polímero, a IPCA conversou com o Diretor da Associação de Bancos Comerciais do Chile, o Sr. Roberto H. Jimenez Figueroa. Ele está no cargo há cerca de 14 anos.

IPCA: Qual foi a reação à introdução das cédulas de polímero de 2000 Pesos?

Sr. Jimenez: O Banco Central do Chile lançou a primeira cédula produzida com o substrato Guardian[®], de 2000 pesos, em setembro de 2004. Esta cédula agradou tanto ao público em geral como aos profissionais que manuseiam dinheiro, e também aos bancos comerciais. A economia chilena está florescendo e a demanda pela cédula de polímero é grande. Aliás, uma das razões para a introdução da cédula de papel de 2000 pesos foi reduzir a demanda pela cédula de papel de 1000 pesos. Quando a cédula de polímero de 2000 pesos foi lançada, a denominação se popularizou.

Além disso, ficamos muito felizes com a forma como o Banco Central do Chile introduziu a nova tecnologia. Eles nos ofereceram informações de qualidade e treinamento, e mantiveram-nos atualizados sobre a introdução das cédulas.

IPCA: Qual a opinião dos profissionais que manuseiam dinheiro e dos bancos comerciais sobre a cédula?

Sr. Jimenez: Uma das razões principais da sua popularidade é a qualidade da cédula em circulação. A cédula é muito resistente e excelente para a utilização em caixas automáticos – todos os caixas automáticos a estão utilizando. E com as grandes variações climáticas, ela também é resistente à umidade e ao acúmulo de sujeira, além de ser fácil de manipular.

Isso é especialmente importante porque as diferentes regiões do Chile apresentam diferentes perfis industriais. O norte é mais seco, com uma forte indústria de mineração.

O sul apresenta um clima mais úmido, com atuação importante nos segmentos de pesca e silvicultura.

IPCA: Houve algum problema no processamento das cédulas de polímero?

Sr. Jimenez: As máquinas já foram adaptadas ao polímero e processam bem as cédulas. As melhorias qualitativas superam em muito o trabalho necessário para calibrar os equipamentos.

No Chile, há cerca de 4000 caixas automáticos e o polímero é utilizado em todos, sem problemas. As respostas às pesquisas realizadas entre os bancos comerciais indicam que as cédulas de polímero processam melhor e que a indústria

está muito satisfeita com os elementos de segurança oferecidos por elas. Elas continuam em ótimo estado por muito mais tempo e o público está feliz por receber cédulas de boa qualidade nos caixas automáticos e máquinas dispensadoras. Aliás, acredito que as cédulas de polímero mudaram a percepção do meio circulante pelo público – as pessoas agora gostam de cuidar de suas cédulas e mantê-las em bom estado de conservação. Elas consideram a cédula de polímero mais atraente.

IPCA: Qual o futuro do polímero?

Sr. Jimenez: Sem dúvida gostaríamos de ter mais denominações em polímero. Pela nossa experiência, acreditamos que o público também acolheria a idéia.



Sr. Roberto H. Jimenez Figueroa, Diretor da Associação de Bancos Comerciais do Chile

Banco Central do Vietnã tem série completa de polímero

As outras 4 cédulas de polímero da série do Vietnã:



As cédulas de polímero de VND20.000, VND50.000, VND100.000 e VND500.000 do Vietnã

Eventos internacionais

Conferência	Local	Data	Endereço na Internet
2007			
Congresso Pyrabelisk de Impressões de Segurança	Varsóvia, Polónia	31 de janeiro – 1º de fevereiro	www.pyrabelisk.com
4º Congresso Pan-Europeu sobre Impressões de Alta Segurança	Budapeste, Hungria	28-29 de março	www.cross-conferences.com
Congresso 2007 sobre Meio Circulante	Bangkok, Tailândia	6-9 de maio	www.currencyconference.com
5º Congresso Anual da ATMIA no Canadá	Toronto, Canadá	19-21 de junho	www.atmiaconferences.com
Congresso Internacional de Impressores de Segurança Intergraf	Nice, França	10-12 de outubro	www.intergraf.org



Para mais notícias, fatos sobre o polímero e meio circulante, aguardem o lançamento da próxima edição.

Perguntas www.ipca.au.com

Edições anteriores do IPCA podem ser encontradas na página da internet: www.ipca.au.com

© Direitos Autorais 2006 International Polymer Currency Association.
Nenhum trecho deste informativo deve ser reproduzido sem autorização prévia do IPCA.