

CUIDADO! Alteração em boletos bancários

Foi detectado um Malware (vírus), que se aloja em computadores que estejam vulneráveis (antivírus desatualizados, falta de atualização do sistema operacional, etc.); este Malware possui a finalidade de monitorar boletos bancários gerados no computador infectado e alterar a sequência numérica do código de barras, fazendo com que o pagamento efetuado seja redirecionado para uma conta fraudulenta.

Além da alteração na sequência numérica, o vírus insere espaços em branco no código de barras fazendo com que o mesmo se torne ilegível pelo leitor óptico, forçando assim a digitação da sequência numérica editada anteriormente.

Alertamos para que verifiquem alguns itens importantes que podem auxiliar para que este problema seja identificado:

Banco Itaú S.A.		341-7		341-73400 14762.702935 80548.280009 9 61200000022100	
Local de Pagamento			Vencimento		
Até o vencimento preferencialmente			10/07/2014		
Após o vencimento, somente no Itaú.			Agência / Código do Cedente		
Cedente			2938 / 05482-8		
Data do Documento	Número do Documento	Espécie Doc	Acerto	Data do Processamento	Código Número
28/11/2014	Parc 5/6		N	28/11/2014	173/40147627-0
Uso do Banco	Cedente	Espécie	Quantidade	Valor	(x) Valor do Documento
	175	R\$			221,00
Instruções				(i) Desconto / Abatimento	
Todas as informações deste bloquete são de exclusiva responsabilidade do cedente				(j) Outras Deduções	
Se pago até dia 01 cobrar 198,90				(k) Nota / Multa	
Se pago até dia 05 cobrar 205,53				(l) Outros Acréscimos	
Se pago até dia 10 cobrar 209,95				(m) Valor Cobrado	
Após o 10/07/2014 cobrar Multa.				221,00	
Sacado					
Sacado / Avalista					

Autenticação mecânica

Os três primeiros números da sequência numérica do código de barras devem ser os mesmos que identificam o banco.



Na maioria dos casos, o vírus insere espaços em branco diretamente no código de barras, forçando assim a digitação do código alterado.

Lembrando que, além destas medidas, é importante manter o antivírus e o Sistema operacional do computador sempre atualizados, além de realizar varreduras periódicas na busca de vírus.