Exemplos de E-mails Fraudulentos

De: Profissional - Victor Vasconcelos [mailto:botelhovasconcelos@hotmail.co.uk]

Enviada: segunda-feira, 30 de dezembro de 2019 08:56

Para: BFA <bfa@bfa.ao>; Banco de Fomento Angola <grupobfanet@bfa.ao>

Assunto: FW: Notificação de atualização da conta

Notificação de atualização da conta

22222

Estimado cliente,

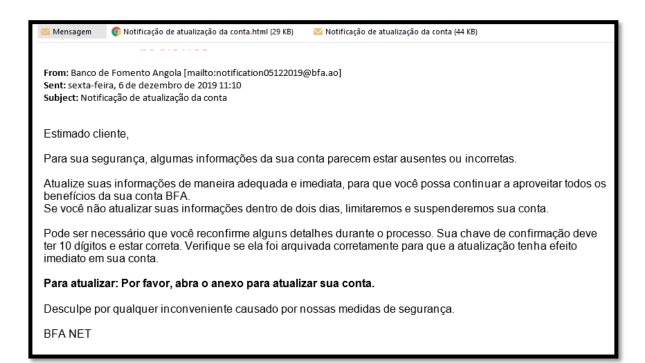
Para sua segurança, algumas informações da sua conta parecem estar ausentes ou incorretas.

Atualize suas informações de forma adequada e imediata para poder continuar a aproveitar todos os benefícios da sua conta BFA. Se você não atualizar suas informações dentro de cinco dias úteis, limitaremos e suspenderemos sua conta.

Pode ser necessário reconfirmar alguns detalhes durante o processo.

Sua chave de confirmação deve ter 10 dígitos e estar correta.

Verifique se ele foi arquivado corretamente para que a atualização tenha efeito imediato em sua



Mensagem O Declaração_Eletrônica_(1 de Janeiro de 2019 - 9 de dezembro de 2019).html (27 KB)

Lobito-Luau/Angola

De: Banco de Fomento Angola [mailto:bfanet.notificacao-online@yahoo.com]

Enviada: 9 de dezembro de 2019 11:37

Assunto: Seu comentário e-Declaração já está pron ta

Estimado cliente,

Encontre em anexo, a revisão Declaração Eletrônica em sua conta para o período de 01 de jan de 2019 to 09 de dezembro de 2019.

Por favor, estamos rigorosamente o conselho que você verifique o e- declaração anexa imediatamente e confirmou que é até à data .

Você pode ser obrigado a reconfirmar alguns detalhes durante o processo .

Nós garantimos que suas queixas sejam resolvidos o mais rápido e mais eficiente possível.

Nota: A chave de confirmação deve ser de 10 dígitos e correta.

Obrigado pela sua preferência

Banco de Fomento Angola.

Mensagem Mensagem

BFA_SMS_ACCESS_2019).html (27 KB)

De: Banco de Fomento Angola [mailto:bfa-net@salezstorm.com]

Enviada: quinta-feira, 12 de dezembro de 2019 13:07

Assunto: BEM-VINDO À ATIVAÇÃO DE AUTENTICAÇÃO DE ACESSO AO SMS DA BFANET

Nós, no Banco de Fomento, sempre nos esforçamos para oferecer o melhor dos serviços bancários aos nossos clientes. Nossa mais recente iniciativa é o BFA SMS, que é um sistema de autenticação de dois fatores para fornecer segurança adicional às suas transações bancárias on-line e isso torna suas transferências de fundos absolutamente seguras e protegidas

O BFA SMS é um sistema seguro em que dois parâmetros diferentes (um que você já conhece, como seu Nº de adesão e Código Secreto e o segundo, um Código Secreto de uso único que você gera ou recebe) são usados juntos para verificar sua identidade na Internet. O uso de dois fatores em oposição a um fator (apenas o Nº de adesão e o Código Secreto) garante maior segurança para suas transações online.

Introduzimos três tipos de SMS BFA para sua conveniência.

Faça o download do formulário de autenticação de SMS anexado a este e-mail para ativar seu BFA SMS ACCESS.

Obrigado.

Gerenciamento de contas Conforme descrito em nosso Contrato do usuário, o BFA ® NET enviará periodicamente informações sobre alterações e aprimoramentos do site. Visite nossa Política de Privacidade e Contrato do Usuário se tiver alguma dúvida.

From: Banco de Fomento Angola <info@ctypingservices.co.zw>

Sent: Thursday, December 19, 2019 2:36 PM Subject: Notificação de atualização da conta!

Estimado cliente,

Para sua segurança, algumas informações da sua conta parecem estar ausentes ou incorretas.

Atualize suas informações de maneira adequada e imediata, para que você possa continuar a aproveitar todos os benefícios da sua conta BFA.

Se você não atualizar suas informações dentro de dois dias, limitaremos e suspenderemos sua conta.

Pode ser necessário que você reconfirme alguns detalhes durante o processo. Sua chave de confirmação deve ter 10 dígitos e estar correta. Verifique se ela foi arquivada corretamente para que a atualização tenha efeito imediato em sua conta.

Para atualizar: Por favor, abra o anexo para atualizar sua conta.

Desculpe por qualquer inconveniente causado por nossas medidas de segurança.

BFA NET