

COMO ENVIAR BACKUP PARA E-MAIL USANDO GMAIL

Este tutorial mostra como enviar um backup (cópia de segurança) para um e-mail usando uma conta do **GMAIL**.

Antes de iniciar a configuração no sistema, é importante saber que **para usar o Gmail é necessário ativar a verificação em duas etapas e gerar uma senha para o sistema**. Portanto, a primeira etapa é realizar a configuração do Gmail.

Execute os seguintes procedimentos:

1. Acesse seu e-mail através do navegador, clique em sua foto de perfil e clique na opção **Gerenciar sua Conta do Google**.

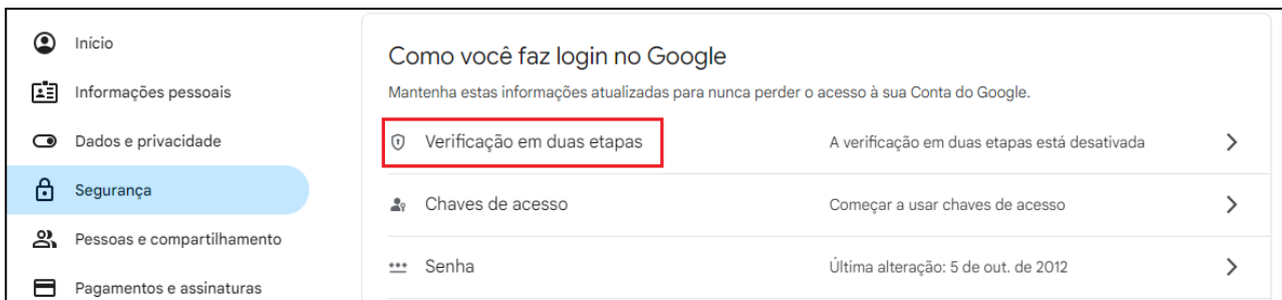


2. Clique em **Segurança**.



3. Procure por **Como você faz login no Google** e clique em **Verificação em duas etapas**.

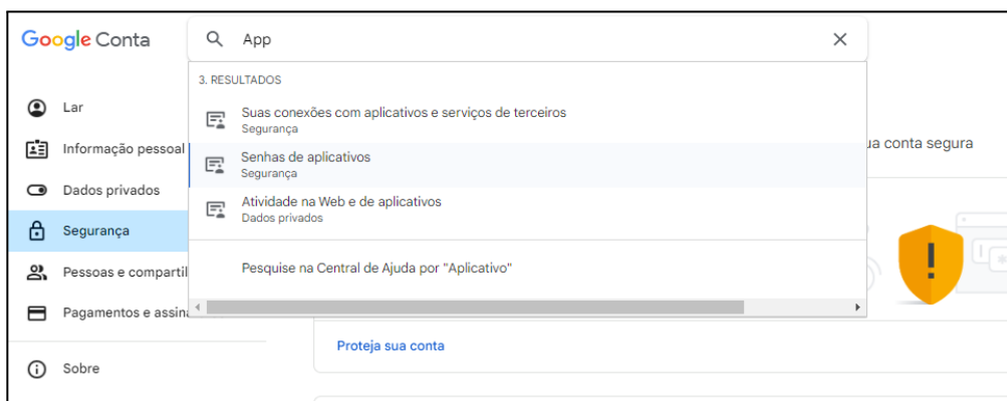
→ Caso a configuração já esteja **ativada**, pule para o passo 4.



3.1. Leia as informações da próxima tela e clique em **Ativar a verificação em duas etapas**.

→ Caso não tenha número de telefone cadastrado no seu e-mail, adicione um número de telefone para verificação em duas etapas > Próximo > digite o código enviado para o telefone > Verificar.

4. Volte para a tela anterior. Na barra de pesquisa da parte superior, pesquise por 'App' e selecione a opção 'Senhas de aplicativos'.



4.1. Digite a senha do seu e-mail se for necessário e clique em **Próxima**.

4.2. Em **App Name**, digite **Tecnobyte** e clique em **Criar**.

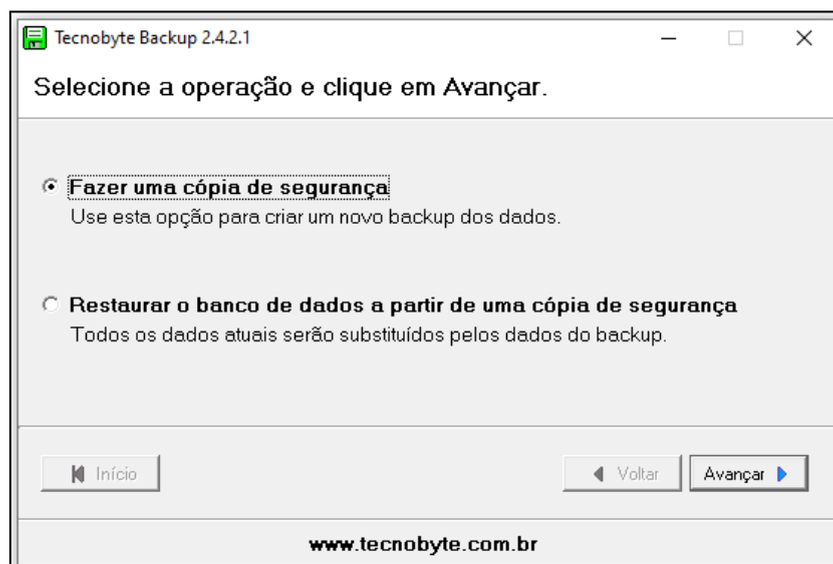
4.3. Uma tela semelhante a esta irá aparecer:



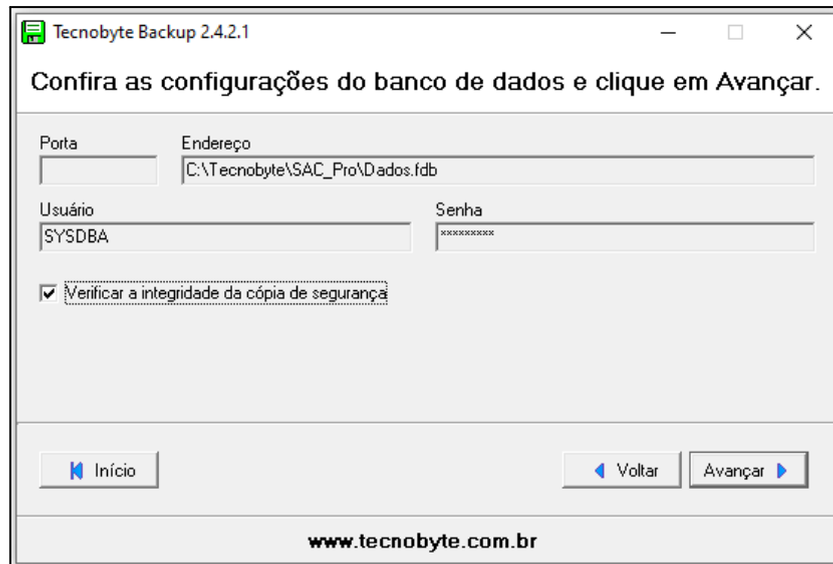
- 4.4. Copie a senha gerada para inserir na configuração do sistema. Lembrando que essa senha é gerada aleatoriamente e uma vez que a tela for fechada, não será possível visualizá-la novamente.

A próxima etapa é configurar o programa de backup. Os passos a seguir devem ser executados a partir do computador **servidor**:

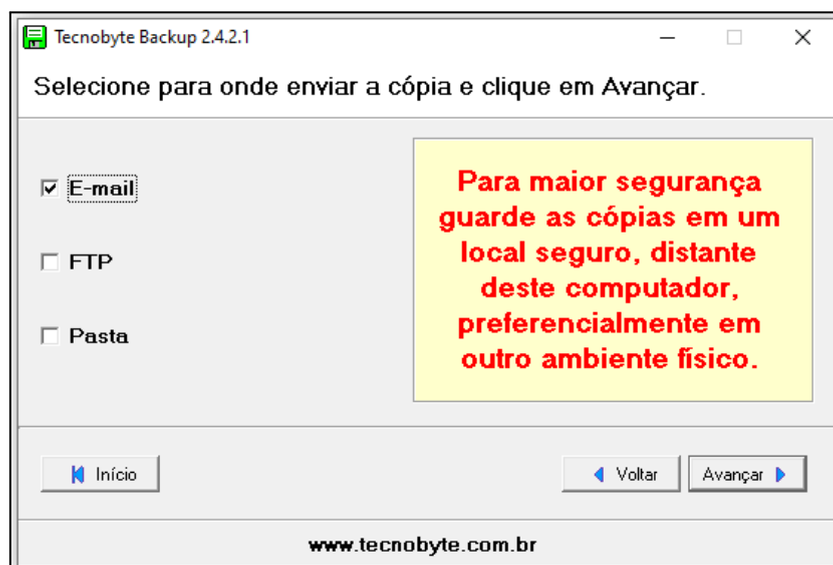
5. Abra o programa **Backup do SAC Free, Lite, Plus ou Pro**.
6. Selecione a opção **Fazer uma cópia de segurança** e clique em **Avançar**.



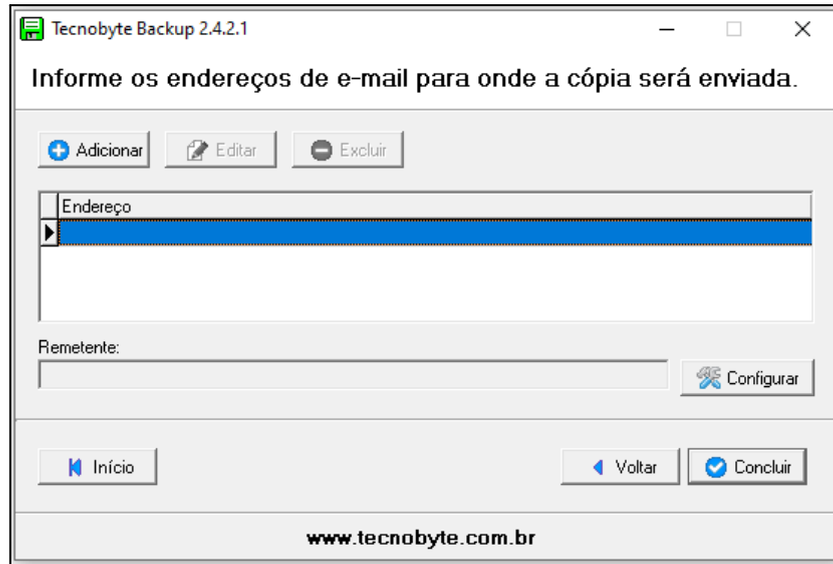
7. Confira o campo **Endereço** para ter certeza que está fazendo backup do banco de dados correto e em seguida clique em **Avançar**.



8. Marque a opção **E-mail** e clique em **Avançar** novamente.



9. Aparecerá a seguinte tela:



10. Clique em **Adicionar**.

→ Digite o endereço de e-mail para onde deseja enviar o backup e clique em **OK**.



→ Caso precise enviar o backup para mais de um e-mail, repita o passo 10.

11. Clique em **Configurar** para informar os dados da conta Gmail.

→ No campo **Servidor** digite: **smtp.gmail.com**

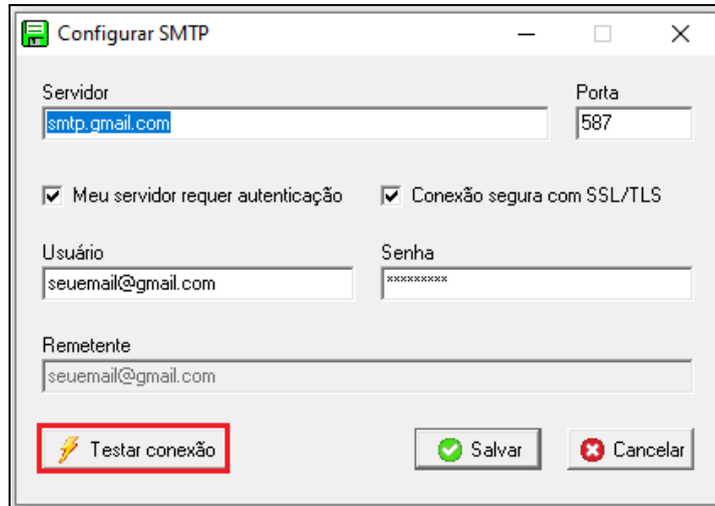
→ No campo **Porta** digite: **587**

→ Deixe marcadas as opções **Meu servidor requer autenticação** e **Conexão segura com SSL/TLS**.

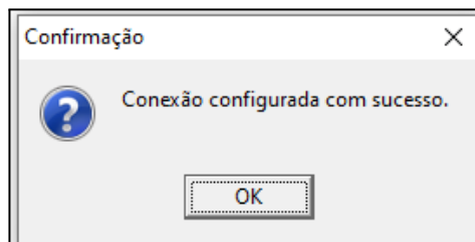
→ No campo **Usuário** informe seu e-mail (exemplo: **seuemail@gmail.com**)

→ No campo **Senha** informe a senha gerada pelo Gmail (passo 4).

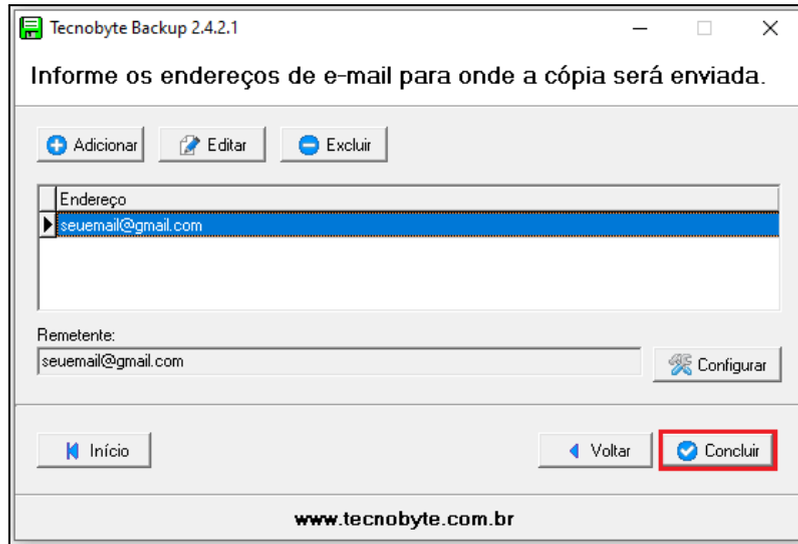
12. Depois que informar os dados, clique em **Testar conexão**, digite seu e-mail e clique em **OK**.



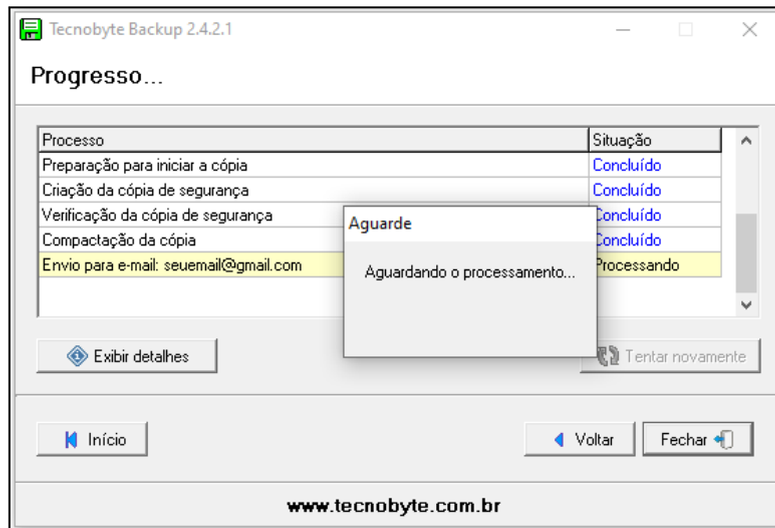
13. Caso apareça a mensagem **Conexão configurada com sucesso**, clique em **OK** e depois em **Salvar**. Caso dê algum erro, clique em **OK** e verifique se a configuração está correta.



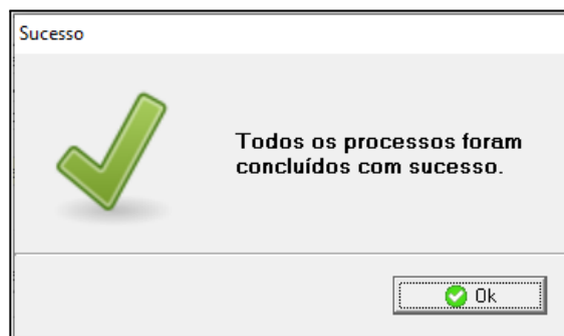
14. Depois clique em **Concluir**.



→ O processamento pode ser demorado, dependendo do tamanho do banco de dados e da velocidade da conexão de Internet.



15. Se tudo ocorrer conforme esperado, será exibida esta mensagem.



→ Se ocorrer algum erro, marque a opção **Não quero tentar novamente** e clique em **Cancelar**. Selecione a linha que apresenta o erro e clique em **Exibir detalhes**. Leia a mensagem de erro atentamente e se necessário, volte na etapa de configuração.

16. Quando terminar, clique em **Fechar** para sair do programa de backup.

17. Confira se a mensagem com backup anexo chegou em seu e-mail.

Se o banco de dados for muito grande, talvez não seja possível enviar o backup por e-mail devido as limitações do Gmail. Lembre-se que você também pode enviar backup para outros computadores, pen drive, HD externo, servidor FTP, etc.

Caso tenha alguma dúvida ou problema, contate nosso suporte técnico.

Equipe Tecnobyte

tecnobyte.com.br
suporte@tecnobyte.com.br