📺 dispositivo conectado à rede Bracell



seu celular

Guia Rápido Configuração e ativação do OTP - ANDROID





Importante:

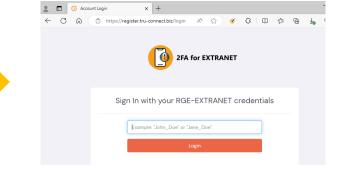
☐ É necessário realizar a instalação e configuração conectado à rede da Bracell.





1.1 Após logar na sua conta (AMCNet/Lwart/Bahiapulp), clique no ícone "Register OTP" no seu desktop. Para usuários da BSC o ícone também pode aparecer nomeado como Self-service Portal. Caso não veja o ícone na sua área de trabalho, você também pode acessar o portal por esse link: https://register.tru-connect.biz





2.1 Insira suas credenciais de acesso à RGE-EXTRANET. Clique em Logar.





- 3.1 Insira a sua senha RGE-EXTRANET.
- 3.2 Clique em 'login'

seu celular

Guia Rápido Configuração e ativação do OTP - ANDROID









4.1 Você irá visualizer a página de download.

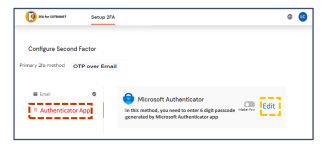
Há 2 formas de gerar o OTP/Token:

- 1. Seu e-mail pessoal
- 2. Microsoft Authenticator instalado no seu celular

Recomendamos que configure os dois métodos.

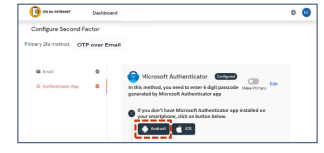
i. Instalação e ativação do Microsoft Authenticator





5.1 Clique em 'Authenticator App'.5.2 Então, clique em 'Edit' para começar.





6.1 Você precisará ter o aplicativo Microsoft Authenticator já baixado no seu celular. Veja o guia para baixar o app no seu celular Android ou iPhone.

Importante:

seu celular

Guia Rápido Configuração e ativação do OTP - ANDROID









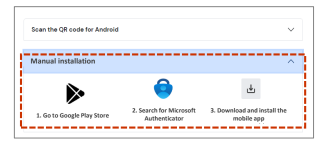
Existem 2 formas de instalar o Microsoft Authenticator no seu celular:

1. Scaneando o QR Code



7.1 Scaneie o QR Code para iniciar a instalação.

2. Instalação manual



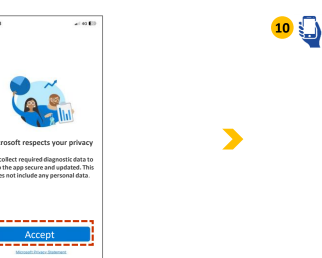
7.2 Vá até a loja Google Play or Apple App Store e faça o download do app.







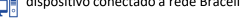






8. No seu celular, inicie o app Microsoft Authenticator após a instalação ser finalizada.

9. Selecione "Aceito" para aceitar a Política de Privacidade da Microsoft.





seu celular

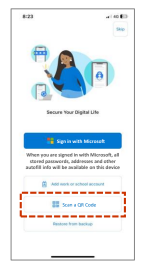
Guia Rápido Configuração e ativação do OTP - ANDROID





i. Instalação e ativação do Microsoft Authenticator (cont.)



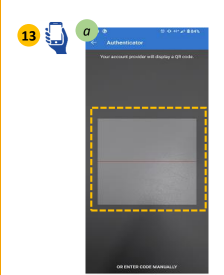


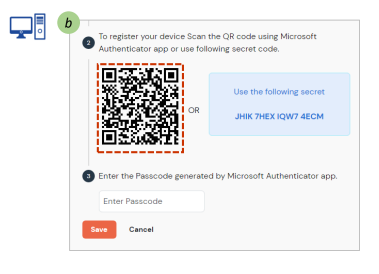


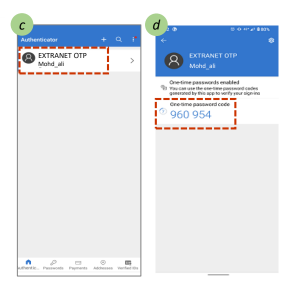


11. Selecione 'Scanear um QR Code'.

12. Selecione 'Somente essa vez' para autorizar o app a capturar fotos e graver video.







13. Usando o seu celular (a), scaneie o QR que aparece em seu computador (b).

Você verá 'EXTRANET OTP'(c). Selecione 'EXTRANET OTP' Um token/OTP será gerado (d).

Legenda: dispositivo conectado à rede Bracell

seu celular

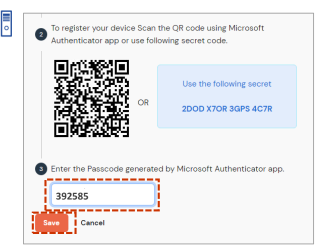




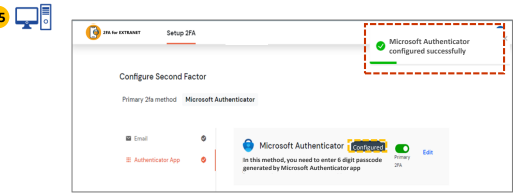




i. Instalação e ativação do Microsoft Authenticator (cont.)

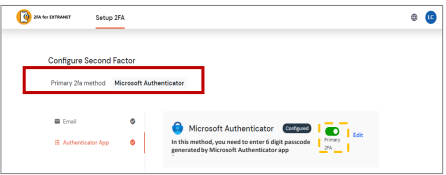


- 14. 1 Insira o código OTP gerado pelo seu celular no computador
- 14.2 Então, clique em 'Salvar'.



15.Uma mensagem pop-up aparecerá informando que o app foi configurado com sucesso. Você poderá ver que o aplicativo Microsoft Authenticator mostrará a informação configurado com sucesso.





16. Se você quiser configurar a geração do OTP com o Microsoft Authenticator (Método Primário), você deve marcar a opção do botão 'Make Primary'. Isso irá mostrar que seu método 2FA primário é o Microsoft Authenticator.

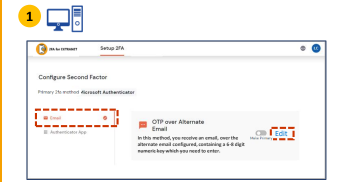
Guia Rápido Configuração e ativação do OTP - ANDROID





i. Instalação e ativação do E-mail Pessoal

seu celular



- 1.1 Clique em 'Email'
- 1.2 Então clique em 'Editar' para começar.



2. Selecione 'Clique aqui para atualizar meu e-mail'.



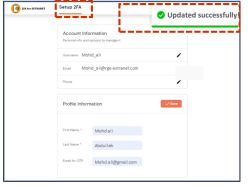
3. Seus dados pessoas virão preenchidos por padrão . Informe o endereço de e-mail que deseja usar para receber o OTP (conta pessoal)





- 4.1 Informe o endereço de e-mail que deseja usar para receber o OTP (conta pessoal
- 4.2 Clique em Salvar após informar o e-mail.





- 5.1 Uma mensagem de pop-up irá aparecer informando que seu e-mail foi atualizado com sucesso.
- 5.2 Então clique em 'Setup 2FA' para retornar a página de abertura.

Guia Rápido Configuração e ativação do OTP - ANDROID





i. Instalação e ativação do E-mail Pessoal (cont.)

seu celular





6.1 Você verá que seu OTP via e-mail pessoal foi atualizado como configurado com sucesso.



7.1 Se você deseja receber seu OTP via e-mail pessoal, você deve marcar essa opção como seu método primário. Isso irá mostrar que seu atual método primário de 2FA é OTP através de e-mail alternativo.



Parabéns!
Você configurou os dois métodos de geração de OTP/Token com sucesso!