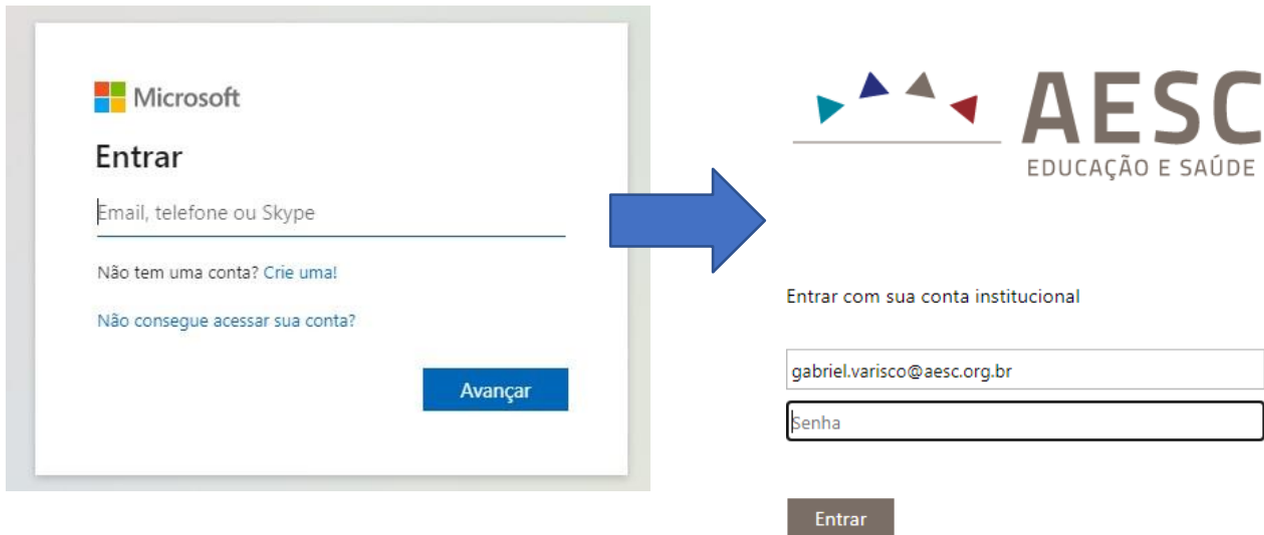


# Passo a passo para configurar o Microsoft Authenticator

Neste documento é apresentado a configuração do duplo fator de autenticação usando o aplicativo “Microsoft Authenticator” no celular. É por meio deste aplicativo que será permitido seu acesso em algumas ferramentas da empresa. Vamos aos passos para configurar.

**Passo 1:** Acesse o site: <https://aka.ms/MFASetup>

**Passo 2:** Coloque seu e-mail, clique em avançar, digite sua senha e clique em entrar.



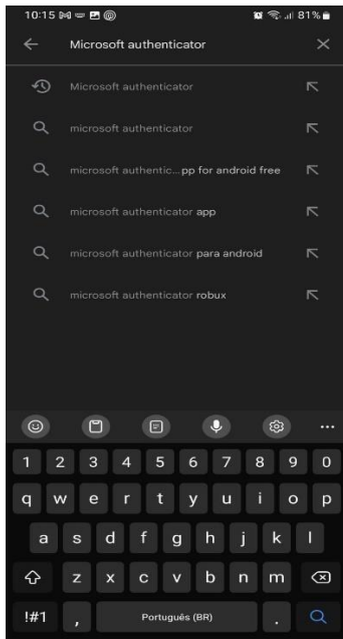
The image shows two screenshots of a login process. The left screenshot is the Microsoft login page, titled "Entrar", with a text input field for "Email, telefone ou Skype", a blue "Avançar" button, and links for "Não tem uma conta? Crie uma!" and "Não consegue acessar sua conta?". A blue arrow points from this page to the right screenshot. The right screenshot is the AESC institutional login page, titled "Entrar com sua conta institucional", with the AESC logo (EDUCAÇÃO E SAÚDE) at the top. It features a text input field containing "gabriel.varisco@aesc.org.br", a password input field labeled "Senha", and a grey "Entrar" button.

**Passo 3:** Marque a opção para “Não mostrar isso novamente” e clique em “Sim”. Logo depois, clique em “Avançar”.



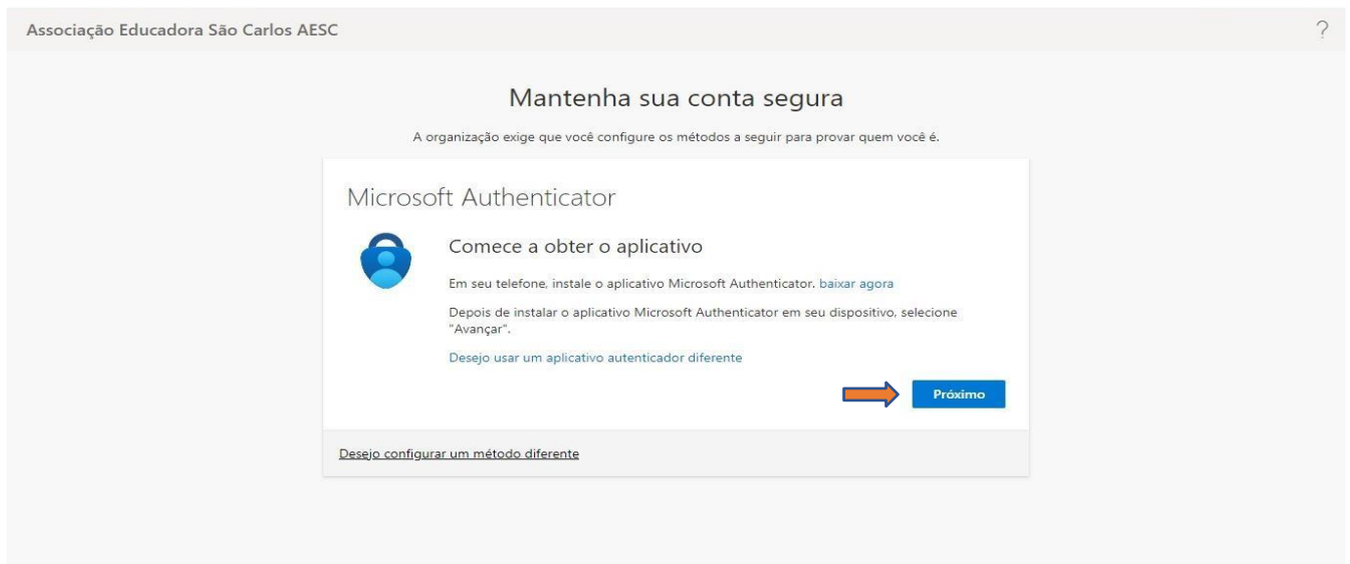
The image shows two screenshots of a Microsoft authentication process. The left screenshot is a dialog box titled "Continuar conectado?" with the user's email "gabriel.varisco@aesc.org.br". It asks the user to "Faça isso para reduzir o número de vezes que será solicitado a entrar." and has a checkbox for "Não mostrar isso novamente" (highlighted with a red box) and two buttons: "Não" and "Sim" (with a red arrow pointing to it). A blue arrow points from this dialog to the right screenshot. The right screenshot is a page titled "Mais informações necessárias" with the user's email "gabriel.varisco@aesc.org.br". It states "Sua organização precisa de mais informações para manter sua conta segura" and has two links: "Usar uma conta diferente" and "Saiba mais". A red arrow points to a blue "Avançar" button at the bottom right.

**Passo 4:** No seu smartphone abra a Play Store/App Store e pesquise por Microsoft Authenticator.  
Em seguida instale esse aplicativo



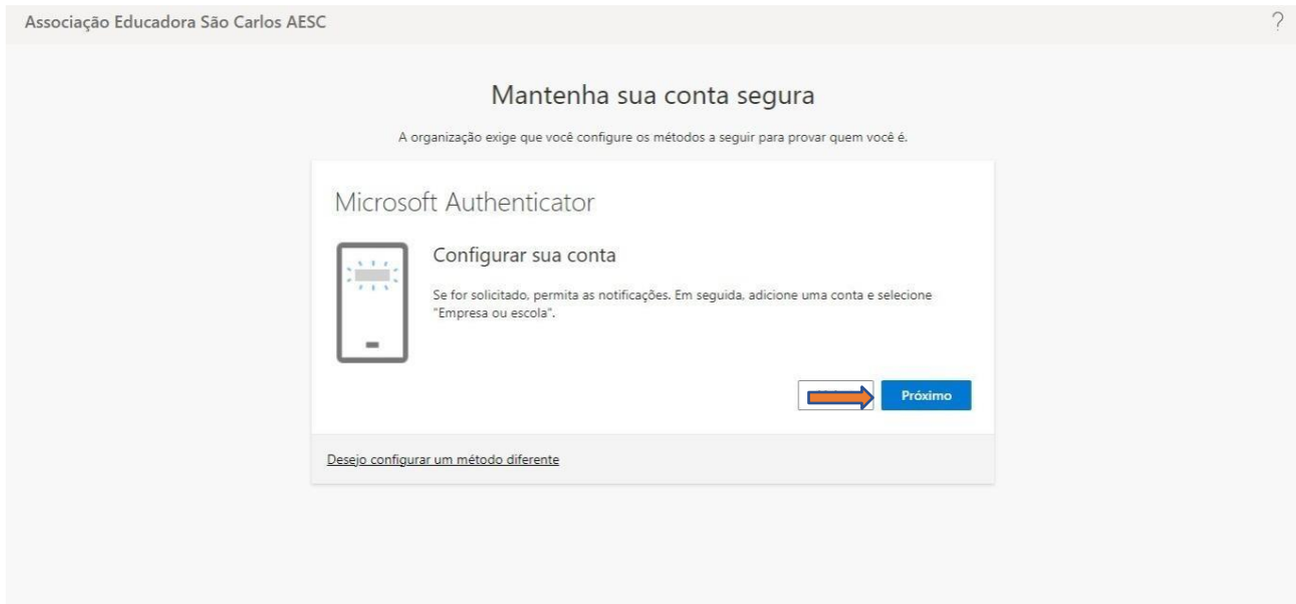
Abra o aplicativo móvel e selecione avançar

E em seguida vá para a tela do computador



**Passo 5:** Assim que aberto, se for solicitado permita as notificações;

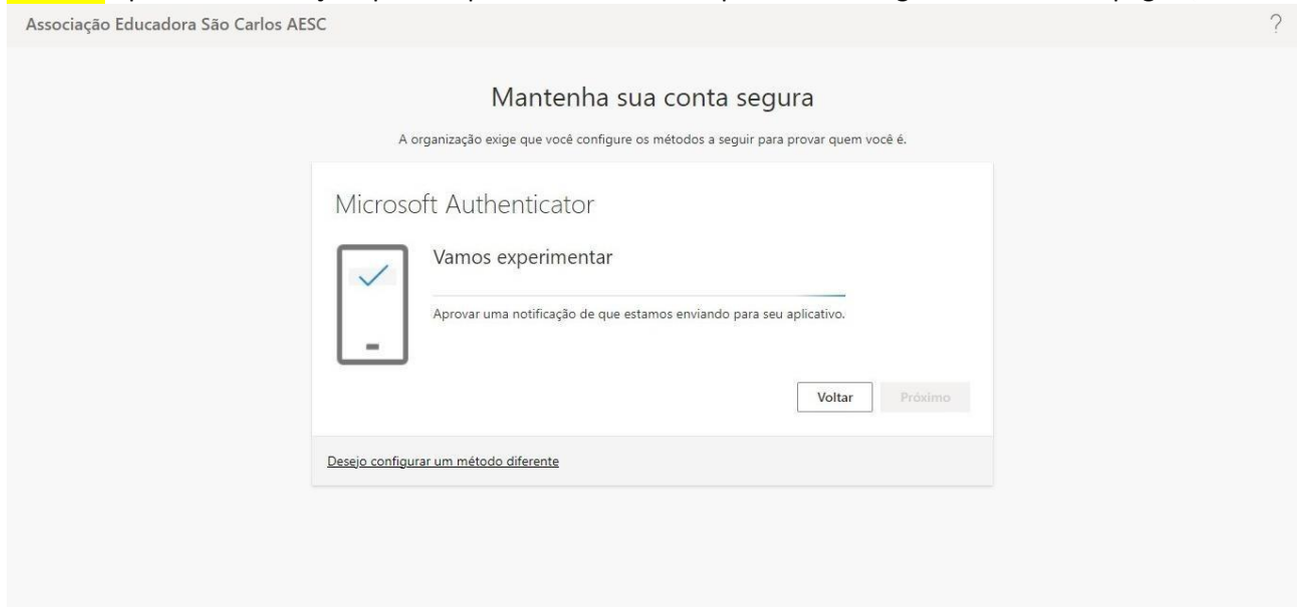
Em seguida no aplicativo, adicione sua conta corporativa e clique em próximo



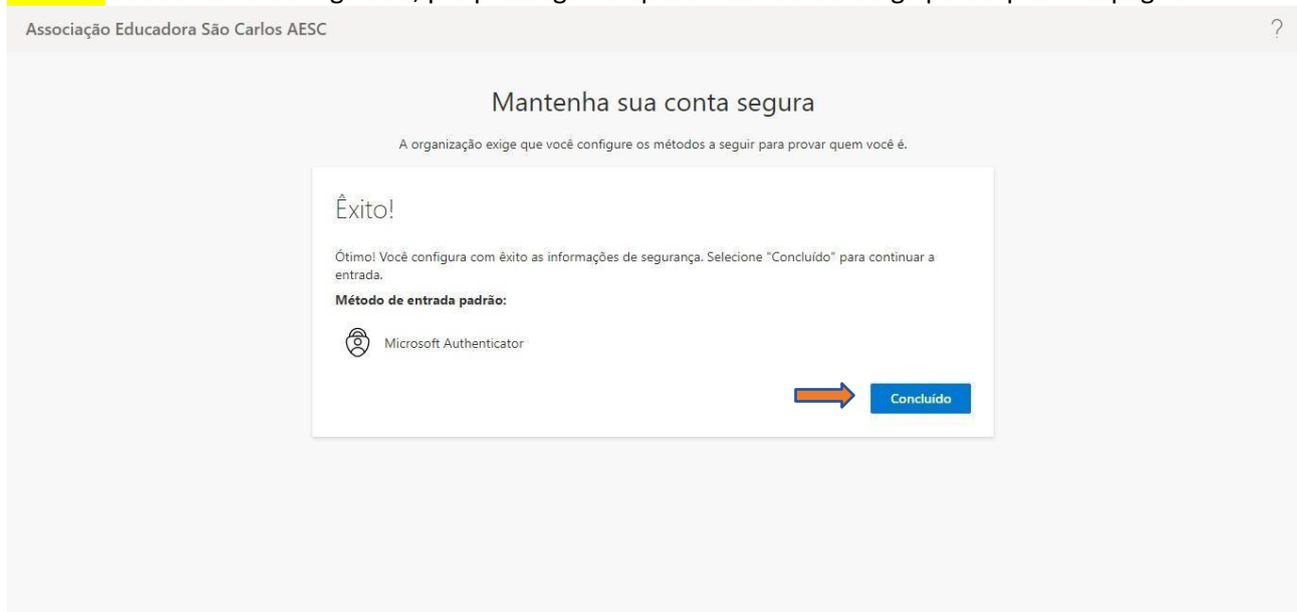
**Passo 6:** Com o aplicativo aberto, leia o código QR com o aplicativo, após ler o código QR clique em Próximo.



**Passo 7:** Aprove a notificação que irá aparecer em seu smartphone e em seguida atualizará a página;



**Passo 8:** Sua conta foi configurada, pra prosseguir clique em concluído e siga para a próxima página



**Passo 9:** Na próxima página clique em “mudar” para mudar o método de entrada:



Selecione a opção de Autenticação baseada em aplicativo ou token de hardware



**Passo 10:** Abra a aplicativo Microsoft Authenticator, selecione a conta “Associação Educadora São Carlos” e copie o **Código de Senha de uso único** (conforme imagem).



**Passo 11:** Insira o **Código de Senha de uso único**

Verificação adicional de segurança

Proteja a sua conta adicionando a verificação pelo telefone à sua palavra-passe. Veja o vídeo para saber como proteger a sua conta

**Passo 2: Introduza o código de verificação a partir da aplicação móvel**

Introduza o código de verificação apresentado na aplicação

Cancelar Verificar

**Passo 12:** Siga os passos conforme a imagem abaixo para adicionar um telefone:

1. Selecione o método de entrada;
2. Selecione: Brasil (+55)
3. Digite o número do seu celular com o DDD

## Informações de segurança

Estes são os métodos que você usa para entrar em sua conta ou redefinir sua senha.

**Método de entrada padrão:** Aplicativo Authenticator ou token de hardware – código [Alterar](#)

+ Adicionar método de entrada 		
 Telefone	<a href="#">Alterar</a>	<a href="#">Excluir</a>
 Microsoft Authenticator Autenticação multifator (MFA) por push	SM-M135M	<a href="#">Excluir</a>

[Perdeu seu dispositivo?](#) [Sair de todos os locais](#)

### Adicionar um método

Qual método gostaria de adicionar?

Escolher um método

- Aplicativo Authenticator
- Telefone**
- Telefone alternativo
- Telefone comercial

### Telefone

Você pode provar quem é atendendo uma chamada no seu telefone ou enviando uma mensagem de texto com um código para o seu telefone.

Qual número de telefone gostaria de usar?

**Brasil (+55)** 

Enviar-me um código por mensagem de texto

Telefonar para mim

Podem ser aplicadas taxas de dados e de mensagem. Ao escolher Avançar, você concorda com [os Termos de serviço](#) e a [Política de privacidade e de cookies](#).

**Telefone** ✕

Acabamos de enviar um código de 6 dígitos para +55 11 9999-9999.  
Insira o código abaixo.

[Reenviar código](#)

**Telefone** ✕

 SMS verificado. Seu telefone foi registrado com êxito.

4. Clique em concluir. Na tela irá aparecer o telefone cadastrado.

**Informações de segurança**

Estes são os métodos que você usa para entrar em sua conta ou redefinir sua senha.

**Método de entrada padrão:** Aplicativo Authenticator ou token de hardware – código [Alterar](#)

+ Adicionar método de entrada

 Telefone	+55 11 9999-9999	<a href="#">Alterar</a>	<a href="#">Excluir</a>
 Microsoft Authenticator Autenticação multifator (MFA) por push	SM-G9		<a href="#">Excluir</a>

Sempre quando for fazer um acesso vai aparecer a tela para inserir o **Código desenha de uso único** (conforme passo 10 e 11).