

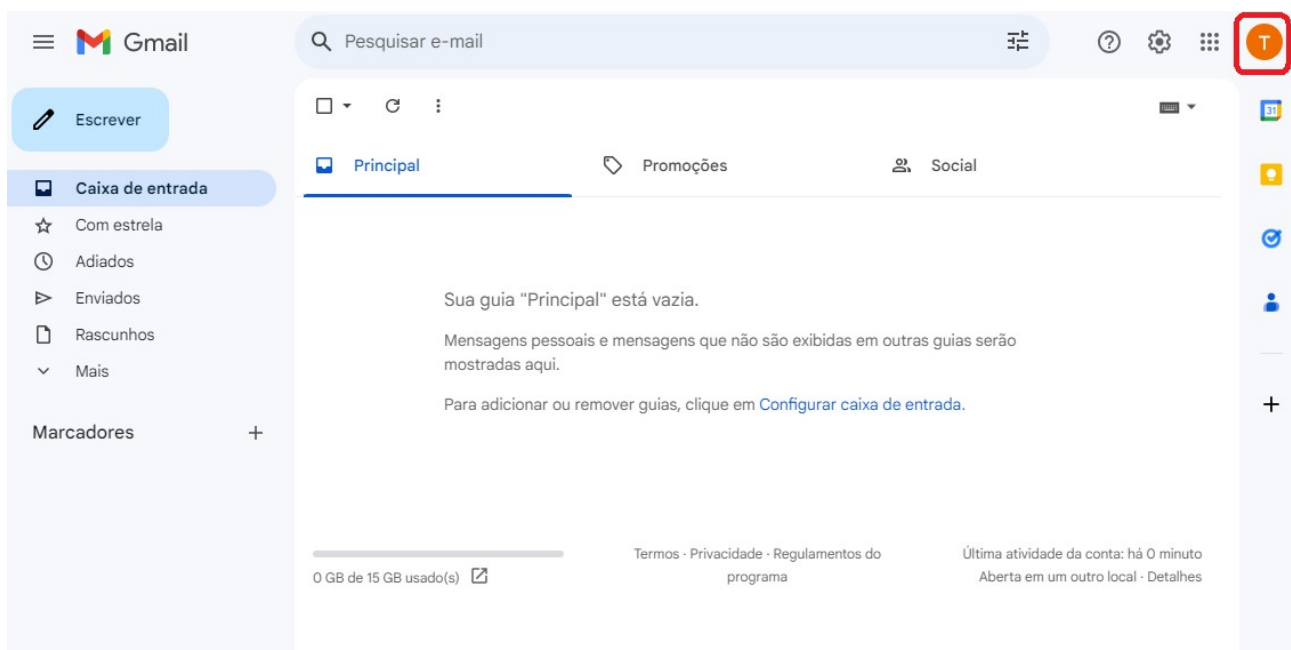
Configurando o envio de e-mails

Inicialmente, no nosso código, precisamos ir até o `application.properties` e modificar as propriedades:

```
#configurações da conta do email
spring.mail.host=host
spring.mail.port=587
spring.mail.username=username
spring.mail.password=password
spring.mail.properties.mail.smtp.auth=true
spring.mail.properties.mail.smtp.starttls.enable=true
```

Modificaremos o nome de usuário para o email (do Gmail) que queremos usar, como `fulano@gmail.com`. Mas também precisaremos modificar a senha para uma senha que iremos obter no Gmail, com a autenticação de 2 fatores.

Para isso, abra o Gmail que você vai utilizar e clique na sua foto de perfil.



Depois selecione “Gerenciar sua conta do Google”. Irá abrir um link em uma nova aba. Nessa página, vá em “Segurança”, no menu à esquerda.

Google Conta

Pesquisar na Conta do Google

?

?

T

Início

Informações pessoais

Dados e privacidade

Segurança

Pessoas e compartilhamento

Pagamentos e assinaturas

Sobre

Bem-vindo, Teste

Gerencie suas informações, privacidade e segurança para que o Google atenda suas necessidades.
[Saiba mais](#)

Privacidade e personalização

Veja os dados na sua Conta do Google e escolha qual atividade será salva para personalizar sua experiência no Google

[Gerenciar seus dados e sua privacidade](#)

Você tem recomendações de segurança

Há ações recomendadas na Verificação de segurança

[Proteger sua conta](#)

Role a página até a parte “Como você faz login no Google”. Selecione “Verificação em duas etapas”. Você será redirecionado para outra tela. Selecione “Começar”.

Início

Informações pessoais

Dados e privacidade

Segurança

Pessoas e compartilhamento

Pagamentos e assinaturas

Sobre

Como você faz login no Google

Mantenha estas informações atualizadas para nunca perder o acesso à sua Conta do Google.

Verificação em duas etapas	A verificação em duas etapas está desativada	>
Senha	Última alteração: 15 de dez. de 2023	>
Telefone de recuperação	Adicione um número de celular	>
E-mail de recuperação	Adicionar um endereço de e-mail	>

Você pode adicionar mais opções de login

[Chaves de acesso e de segurança](#)

Seus dispositivos

Privacidade Termos Ajuda Sobre

Pode ser que apareçam algumas formas de verificação de identidade, como selecionar um dispositivo para verificação, utilizar SMS ou digitar a senha da conta. Proceda de acordo com o que aparecer. Aqui, veremos o passo a passo com a verificação de SMS.

Você precisará digitar seu telefone e avançar. Depois disso, precisará digitar o código enviado para seu SMS. Por fim chegará à tela de confirmação final. Selecione “Ativar”. Feito isso, você terá a verificação por duas etapas ativada.

← Verificação em duas etapas



Deu certo. Concluir a ativação da verificação em duas etapas?

Agora que você viu como a verificação em duas etapas funciona, deseja ativá-la para sua Conta do Google [enviador1985@gmail.com](#)?

Etapa 3 de 3

ATIVAR

Depois, acesse o link: [link da senha](#). Abrirá uma tela, onde você deverá colocar o nome do app que irá conectar ao Gmail, como Adopet Store. Clique em continuar.

← Senhas de app

As senhas de app ajudam a fazer login na sua Conta do Google em apps e serviços mais antigos que não oferecem suporte aos padrões de segurança modernos.

As senhas de app são menos seguras do que usar apps e serviços atualizados com padrões de segurança modernos. Antes de criar uma senha, verifique se o app precisa disso para fazer login.

[Saiba mais](#)

Você não tem nenhuma senha de app.

Para criar uma senha específica para um app, digite o nome dele abaixo...

Nome do app

Adopet store

Criar

Aparecerá uma nova janela, com uma senha de 16 letras . Copie essa senha e guarde em um lugar seguro. Iremos utilizá-la no application.properties, na propriedade de password. Assim, as configurações ficam da seguinte forma:

```
#configurações da conta do email
spring.mail.host=host
spring.mail.port=587
spring.mail.username=[usuário do gmail]
spring.mail.password=[senha de 16 letras]
spring.mail.properties.mail.smtp.auth=true
spring.mail.properties.mail.smtp.starttls.enable=true
```

Feito isso, tente executar a aplicação e veja se o email foi corretamente enviado. A mágica está feita com nossas configurações!