

# Como Ativar a Autenticação de Dois Fatores (2FA) no Nextcloud

A autenticação de dois fatores (2FA) adiciona uma camada extra de segurança à sua conta Nextcloud, exigindo uma verificação de identidade para fazer login. Este procedimento guiará você na ativação do 2FA usando um aplicativo autenticador (TOTP).

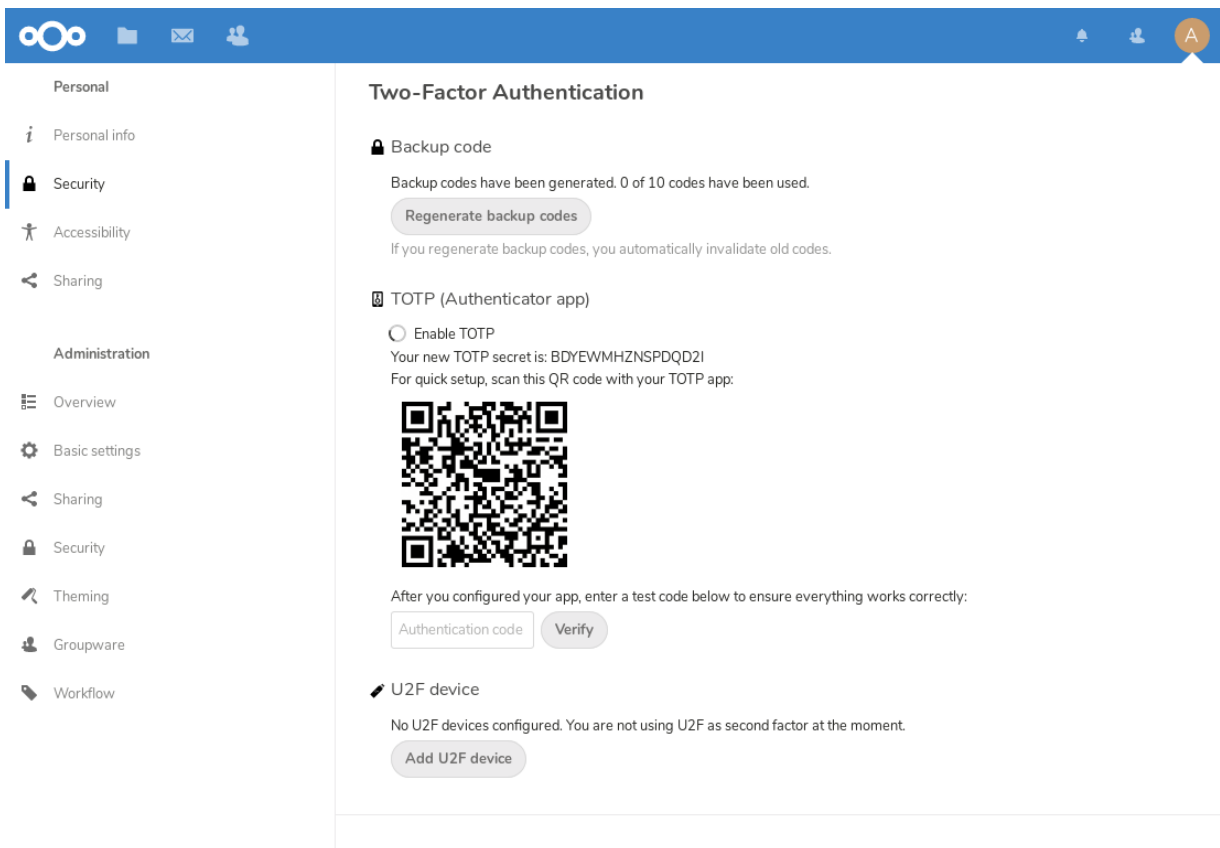
## 1. Entendendo a Autenticação de Dois Fatores

A 2FA funciona combinando algo que você sabe (sua senha) com algo que você possui (um código gerado por um aplicativo ou telefone, por exemplo). Isso protege sua conta mesmo que sua senha seja comprometida.

## 2. Configurando a Autenticação de Dois Fatores

Para ativar o 2FA, siga os passos abaixo:

1. Faça login na sua instância do Nextcloud.
2. No canto superior direito, clique na sua foto de perfil (ou no ícone do usuário) e selecione "**Configurações**" ou "**Pessoais**".
3. No menu lateral esquerdo, procure e clique em "**Segurança**" ou "**Autenticação de dois fatores**".
4. Na seção de Autenticação de Dois Fatores, você verá as opções disponíveis. Para este procedimento, selecione "**TOTP (Aplicativo autenticador)**".
5. Clique em "**Ativar TOTP**" ou "**Habilitar TOTP**".
6. Você verá um código secreto e um código QR.  
. Este código QR deve ser escaneado pelo seu aplicativo autenticador (como Google Authenticator, Authy, FreeOTP, etc.) no seu smartphone.



### 3. Usando o Aplicativo Autenticador

1. Abra o aplicativo autenticador no seu smartphone.
  2. Selecione a opção para adicionar uma nova conta (geralmente um ícone de "+" ou "Adicionar c
  3. Escolha a opção para "**Escanear um código QR**".
  4. Aponte a câmera do seu smartphone para o código QR exibido na tela do Nextcloud.
  5. Após escanear, o aplicativo autenticador adicionará uma nova entrada para o seu Nextcloud e c
- de 6 dígitos que mudam a cada 30 segundos.

### 4. Verificando a Configuração

1. No Nextcloud, na mesma tela onde você escaneou o código QR, haverá um campo para "**Código de autenticação**".
2. Digite o código de 6 dígitos que está sendo exibido no seu aplicativo autenticador no campo co
3. Clique em "**Verificar**".
4. Se o código estiver correto, o 2FA será ativado com sucesso para sua conta.

### 5. Gerando Códigos de Recuperação

É **extremamente importante**

gerar códigos de recuperação caso você perca seu dispositivo autenticador ou ele não funcione.

Esses códigos permitem que você acesse sua conta sem o segundo fator.

1. Na mesma seção de Autenticação de Dois Fatores nas configurações do Nextcloud, procure por "**Códigos de recuperação**" ou "**Gerar códigos alternativos**".
2. Clique no botão para gerar os códigos.
3. Uma lista de códigos de uso único será exibida.

**Anote esses códigos e guarde-os em um local seguro e offline**, longe do seu dispositivo autenticador (ex: impresso e guardado em um cofre).

---

## Two-Factor Authentication

### Backup code

These are your backup codes. Please save and/or print them as you will not be able to read the codes again later

YQTF3MKJTP6UT571

1JF2NFPVHXVJ5934

G3DZ28HXC5YKS6MK

UC20TNSQ00SN35JE

NYU84I4X8JFA2TCZ

SJKVNULTU7733W2Y

TFBF7FDN3VWVD5ZH

20JV65T5EQAN7G12

6B02WNAVIN3KPYNW

R9TYF8NMNSZGLZ3E

Save backup codes

Print backup codes

Regenerate backup codes

If you regenerate backup codes, you automatically invalidate old codes.

### TOTP (Authenticator app)

☒ Enable TOTP

### U2F device

No U2F devices configured. You are not using U2F as second factor at the moment.

Add U2F device

## 6. Fazendo Login com 2FA

Após ativar o 2FA, ao fazer login no Nextcloud:

1. Insira seu nome de usuário e senha como de costume.
2. Você será solicitado a inserir o código de 6 dígitos do seu aplicativo autenticador.
3. Abra seu aplicativo autenticador, copie o código atual e insira-o no campo do Nextcloud.
4. Clique em "**Entrar**".



### TOTP (Authenticator app)



Get the authentication code from the two-factor authentication app on your device.

Submit

[Use backup code](#)

[Cancel log in](#)

Nextcloud – a safe home for all your data

Revisão #2

Criado 18 junho 2025 10:06:40 por suporte

Atualizado 18 junho 2025 10:19:29 por suporte