



segunda-feira, 31 de julho de 2023

Passo a passo:

O Departamento de Informática da Egas Moniz implementou para a segurança de todos o método de autenticação **2FA (TWO FACTOR AUTHENTICATION)**

Tal autenticação, é um **método de segurança** utilizado para proteger contas online, que adiciona mais uma camada de segurança, além da tradicional combinação de nome de utilizador e palavra-passe.

**Apenas poderá fazer os passos de 1 a 5, se estiver ligado(a) à rede da Egas Moniz, se não terá de enviar um pedido para o suporte no seguinte link ([EgasMoniz suporte](#)) a pedir o código QR para autenticação OTP.**

**Vídeo tutorial: [Código OTP](#)**

**1º passo:**

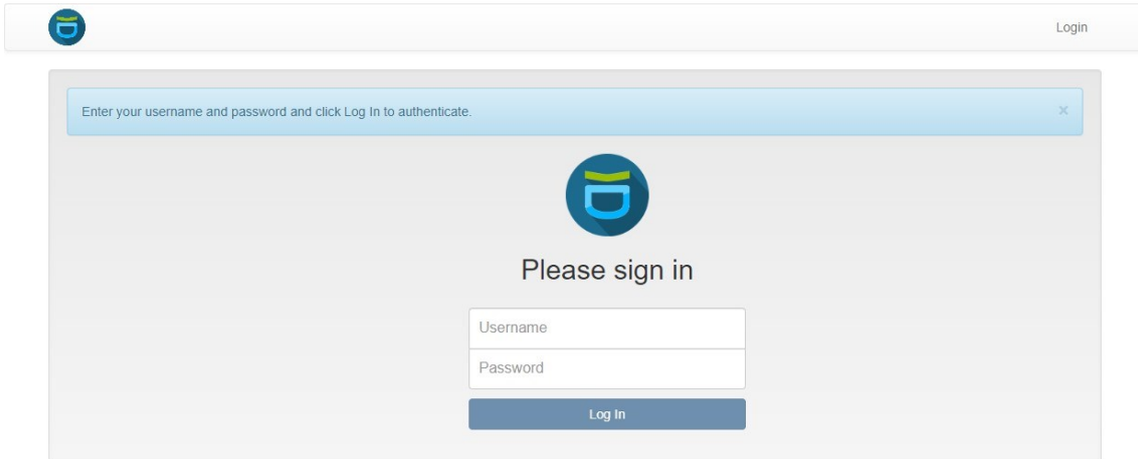
- Instalar um autenticador com suporte HOTP ou TOTP no smartphone •  
Sugerimos a aplicação: Google Authenticator



## 2º passo:

- Entrar no link. <https://mfa.egasmoniz.edu.pt/>
- Aceda com as suas credenciais da universidade para proceder ao próximo passo:

(USERNAME e PASSWORD utilizadas para entrar nas plataformas da Egas)



Enter your username and password and click Log In to authenticate.

Please sign in

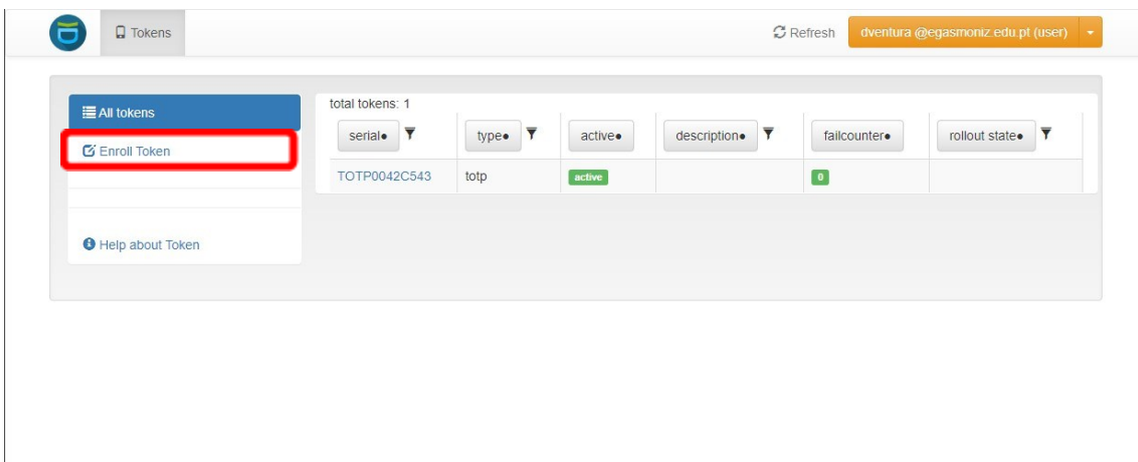
Username

Password

Log In

## 3º Passo

- Após o login, irá aparecer-lhe esta página. Na barra lateral esquerda terá de escolher a opção de “Enroll Token”.



total tokens: 1

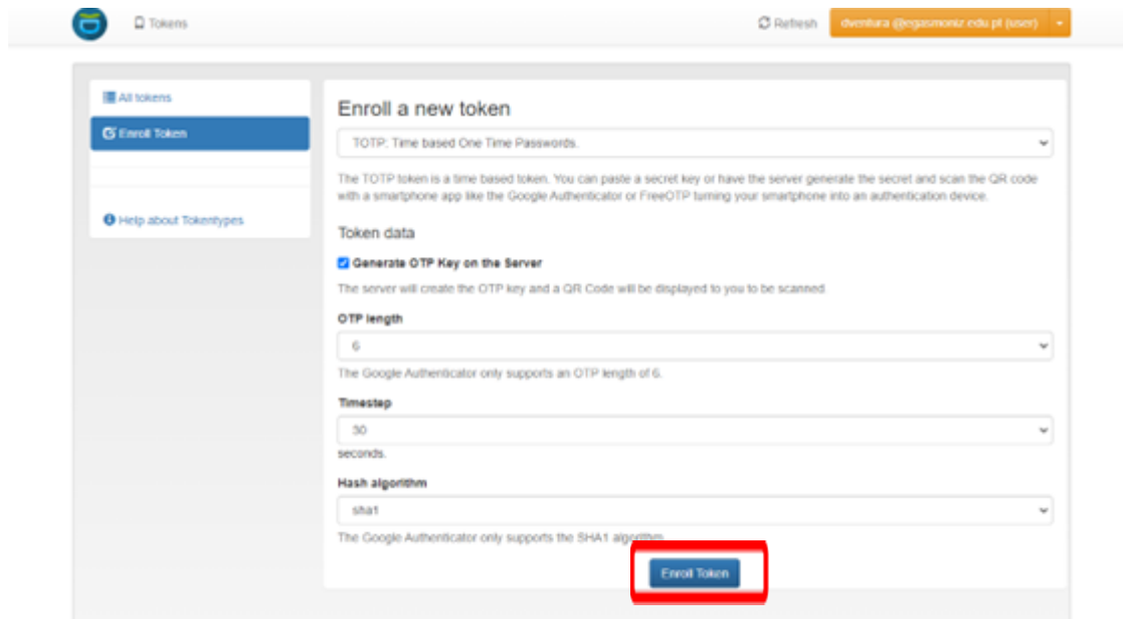
serial	type	active	description	failcounter	rollout state
TOTP0042C543	totp	active		0	

Enroll Token

Help about Token

#### 4º Passo:

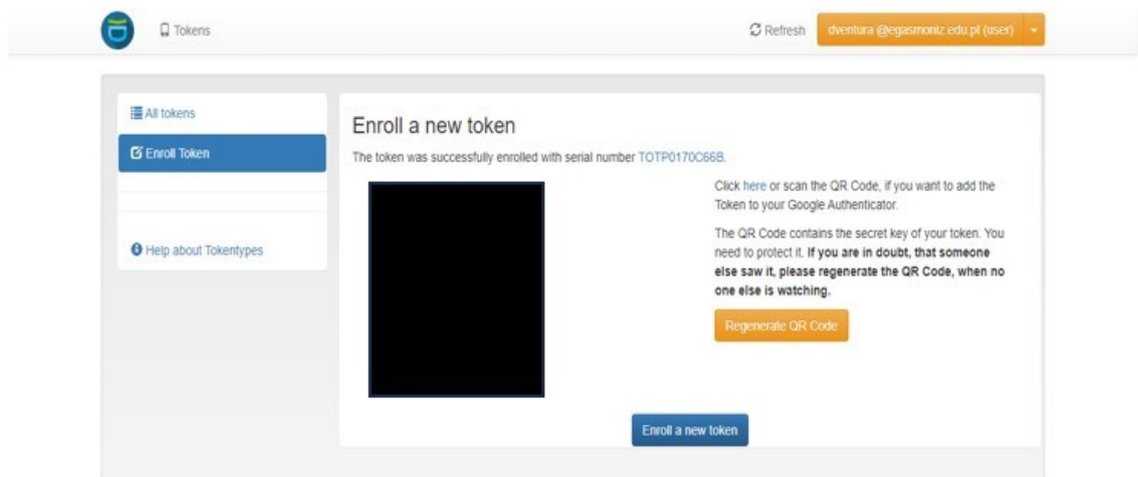
- Nesta janela apenas terá de clicar no botão que diz “Enroll Token”.



The screenshot shows a web interface for enrolling a new token. The page title is "Enroll a new token". Below the title, there is a dropdown menu set to "TOTP: Time based One Time Passwords". A paragraph explains that a TOTP token is time-based and can be generated by a server or a smartphone app. Under "Token data", there is a checked checkbox for "Generate OTP Key on the Server". Below this, there are three dropdown menus: "OTP length" set to "6", "Timestep" set to "30 seconds", and "Hash algorithm" set to "sha1". A red rectangle highlights the "Enroll Token" button at the bottom of the form.

#### 5º Passo:

- Após clicar no botão, irá aparecer uma janela com um código QR no espaço que está em preto na seguinte imagem



The screenshot shows the same web interface after the token has been successfully enrolled. The page title is "Enroll a new token". A message states: "The token was successfully enrolled with serial number TOTP0170C65B." Below this message, the area where the QR code was previously shown is now a solid black rectangle. To the right of the black area, there is a "Regenerate QR Code" button. At the bottom of the form, there is an "Enroll a new token" button.

Após fazer o download da aplicação Google Authenticator a partir da respetiva loja de aplicações do seu telemóvel, terá de a abrir, e irá aparecer a seguinte tela.

