

O O bet365

</div>

</h2>O O bet365</h2>

</article>

</p>Se você perdeu o acesso ao seu Código Google Authenticator, não se preocupe, pois há uma maneira de recuperá-lo. Neste artigo, você vai aprender como gerar um novo Código Google Authenticator usando o seu celular. Vamos ensinar passo a passo e com imagens ilustrativas.</p>

gt;

</h2>Passo 1: Abra o aplicativo Google AuthenticatorO O bet365O O bet365 se

u dispositivo móvel</h2>

</p><img alt="Imagem do Passo 1" src="image-url-source-1&

quot;/></p>

</p>Se você tem um iPhone ou iPad, acesse a tela inicial e abra a aplicação chamada "Google Authenticator". Caso esteja usando um dispositivo Android, acesse o menu de aplicativos instalados e localize o "

Google Authenticator".</p>

</h2>Passo 2: Escolha "Configuração de conta" ou configurações do aplicativo</h2>

</p><img alt="Imagem do Passo 2" src="image-url-source-2&

quot;/></p>

</p>Todo aplicativo tem uma configuração ou configurações gerais, onde você pode escolher configurações adicionais.</b

r/>Verifique se a opção "Configuração de conta"

ou similares estão disponíveis e acesse-a.</p>

</h2>Passo 3: Selecione "Adicionar conta" ou "Escaneie um c&

#243;digo QR"</h2>

</p><img alt="Imagem do Passo 3" src="image-url-source-3&

quot;/></p>

</p>Na tela seguinte, será possível ver a opção "Adicionar conta" ou "Escaneie um código QR". Escolha uma delas.</p>

s.</p>

</h2>Passo 4: Escaneie o QR code fornecido pelo serviço que necessita

do código Google Authenticator</h2>

</p><img alt="Imagem do Passo 4" src="image-url-source-4&

quot;/></p>

</p>Após escolher "Adicionar conta" ou "Escaneie um código QR", seu aparelho solicitará permissão para acessar a c&

#226;mera.</br/>Conceda a permissão e segure o celular próximo ao

código QR apresentado no computador.</br/>Seu aparelho irá escan

ear o código e adicionará automaticamente uma nova conta.</p>

</h2>Passo 5: Tenha à mão o Código Google Authenticator no s

eu dispositivo móvel</h2>

</p><img alt="Imagem do Passo 5" src="image-url-source-5&