

# Ativando SSL no Cpanel

## Guia de Emissão de Certificado SSL Gratuito pelo cPanel

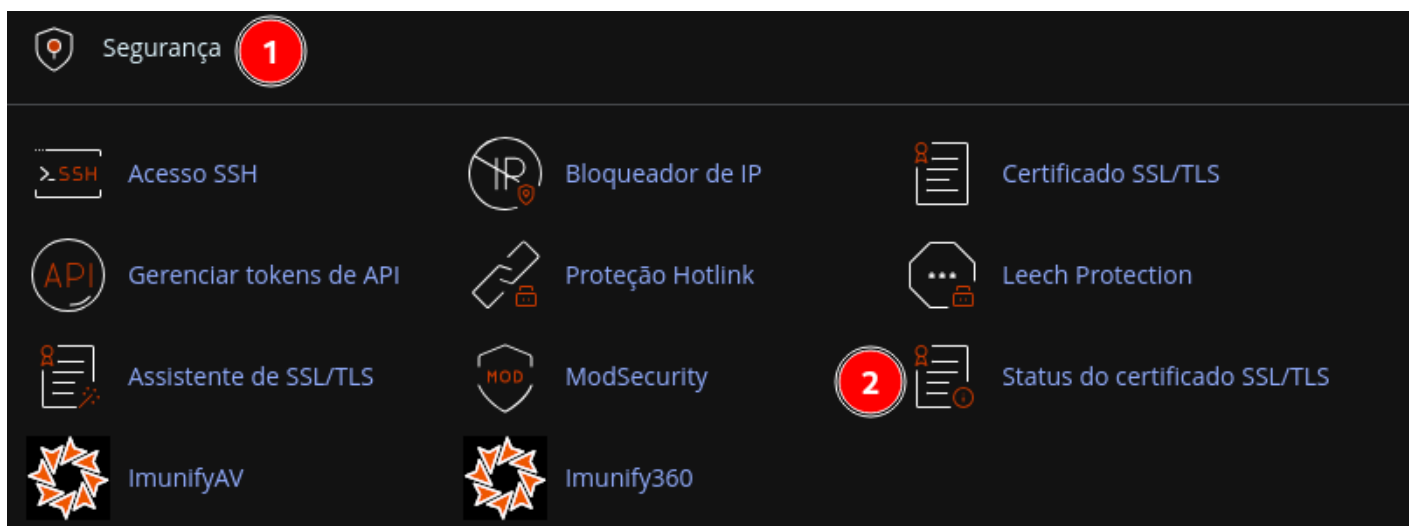
### 1. Acesse o cPanel:

- Abra o navegador e vá para o endereço do cPanel, geralmente `https://seudominio.com:2083`.
- Insira seu nome de usuário e senha para fazer login.

Acesso cPanel

### 2. Localize a seção "Segurança":

- No painel principal do cPanel, procure pela seção chamada "Segurança".
- Clique em "SSL/TLS Status" ou "Certificados SSL/TLS" (o nome pode variar dependendo da versão do cPanel).



### 3. Verifique a elegibilidade para SSL gratuito:

- A maioria dos provedores oferece a opção de emitir certificados SSL gratuitos, como o "AutoSSL", que geralmente usa Let's Encrypt.
- Se você vê uma opção como "AutoSSL", clique nela para iniciar o processo.

### 4. Seleção do domínio:

- Na página "SSL/TLS Status", você verá uma lista de todos os domínios e subdomínios associados à sua conta.
- Marque a caixa ao lado dos domínios e subdomínios para os quais você deseja emitir o certificado SSL.

## 5. Emissão do Certificado SSL:

- Após selecionar os domínios, clique no botão "Executar AutoSSL" ou "Emitir" para gerar os certificados.
- O cPanel agora irá solicitar e instalar automaticamente os certificados SSL para os domínios selecionados. Este processo pode levar alguns minutos.






## Status do certificado SSL/TLS

Aqui você pode verificar o status dos seus certificados SSL instalados no servidor. Em caso de dúvidas, entre em contato com nosso suporte acessando o [link de suporte](#).

🔍
⚙️

Mostrando 13 de 13 domínios

Incluir domínios durante o AutoSSL
Excluir 13 Domains do AutoSSL
Executar AutoSSL
2

<input checked="" type="checkbox"/> 1 Domínio	Status do certificado
<input checked="" type="checkbox"/>  [domínio]	<p>AutoSSL Domain Validated</p> <p>Expires on 4 de novembro de 2024. The certificate will renew via AutoSSL.</p> <p><a href="#">Exibir certificado</a> <a href="#">Upgrade Certificate</a> <a href="#">Excluir pelo AutoSSL</a></p>
<input checked="" type="checkbox"/>  [domínio]	<p>AutoSSL Domain Validated</p> <p>Expires on 4 de novembro de 2024. The certificate will renew via AutoSSL when "homologacao.inhesta.com.br" renews.</p> <p><a href="#">Exibir certificado</a> <a href="#">Upgrade Certificate</a> <a href="#">Excluir pelo AutoSSL</a></p>
<input checked="" type="checkbox"/>  [domínio]	<p>AutoSSL Domain Validated</p> <p>Expires on 19 de setembro de 2024. The certificate will renew via AutoSSL.</p> <p><a href="#">Exibir certificado</a> <a href="#">Upgrade Certificate</a> <a href="#">Excluir pelo AutoSSL</a></p>
<input checked="" type="checkbox"/>  [domínio]	<p>AutoSSL Domain Validated</p> <p>Expires on 19 de setembro de 2024. The certificate will renew via AutoSSL.</p> <p><a href="#">Exibir certificado</a> <a href="#">Upgrade Certificate</a> <a href="#">Excluir pelo AutoSSL</a></p>
<input checked="" type="checkbox"/>  [domínio]	<p>AutoSSL Domain Validated</p> <p>Expires on 19 de setembro de 2024. The certificate will renew via AutoSSL when [domínio] renews.</p> <p><a href="#">Exibir certificado</a> <a href="#">Upgrade Certificate</a> <a href="#">Excluir pelo AutoSSL</a></p>

## 6. Confirmação:

- Após a conclusão, a página exibirá uma mensagem de sucesso indicando que os certificados SSL foram emitidos e instalados corretamente.
- Você pode verificar se o SSL está ativo acessando o seu domínio com `https://` no navegador.

7. Verificação Final:

- Visite seu site usando `https://seudominio.com` para verificar se o certificado SSL foi aplicado corretamente.
- O ícone de cadeado na barra de endereços do navegador deve indicar que a conexão é segura.

