

Ativando SSL no Cpanel

Guia de Emissão de Certificado SSL Gratuito pelo cPanel

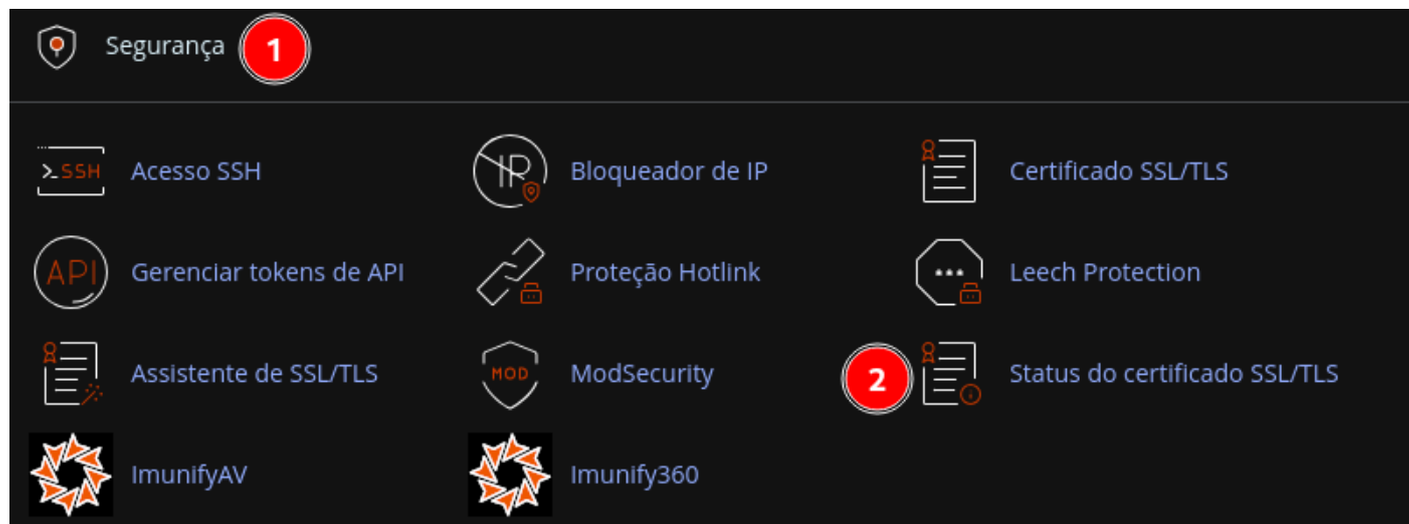
1. Acesse o cPanel:

- 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.

Pesquisar 🔍 ⚙️

Mostrando 13 de 13 domínios

[Incluir domínios durante o AutoSSL](#) [Excluir 13 Domains do AutoSSL](#) [Executar AutoSSL](#) 2

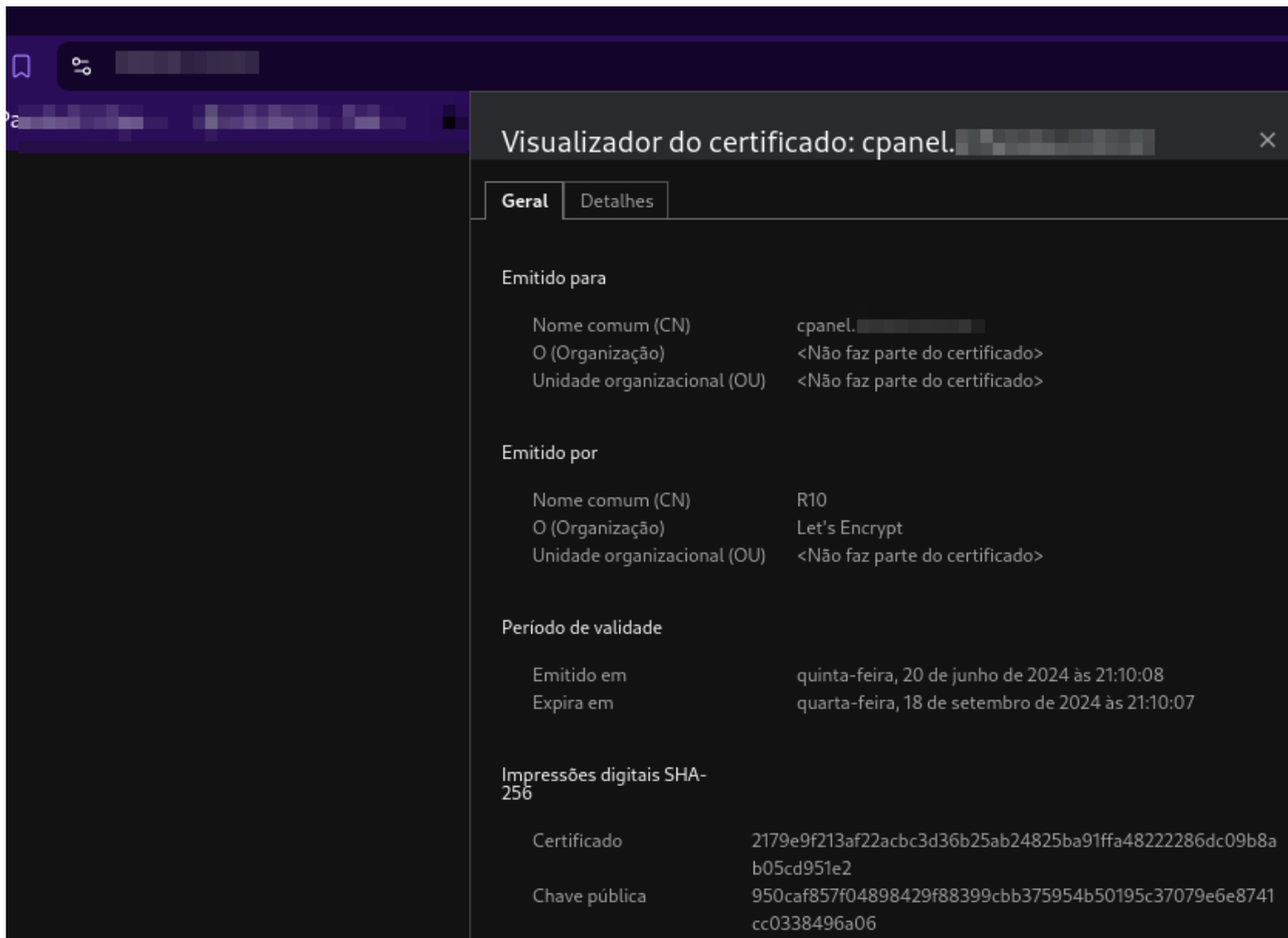
<input checked="" type="checkbox"/> 1 Domínio	Status do certificado
<input checked="" type="checkbox"/> [domínio]	<p>🔒 AutoSSL Domain Validated</p> <p>Expires on 4 de novembro de 2024. The certificate will renew via AutoSSL.</p> <p>Exibir certificado Upgrade Certificate Excluir pelo AutoSSL</p>
<input 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>Exibir certificado Upgrade Certificate Excluir pelo AutoSSL</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>Exibir certificado Upgrade Certificate Excluir pelo AutoSSL</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>Exibir certificado Upgrade Certificate Excluir pelo AutoSSL</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>Exibir certificado Upgrade Certificate Excluir pelo AutoSSL</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.



The screenshot shows a browser window with a dark theme. A modal window titled "Visualizador do certificado: cpanel.seudominio.com" is open. It has two tabs: "Geral" (selected) and "Detalhes". The content is organized into sections: "Emitido para", "Emitido por", "Período de validade", and "Impressões digitais SHA-256".

Emitido para	
Nome comum (CN)	cpanel.seudominio.com
O (Organização)	<Não faz parte do certificado>
Unidade organizacional (OU)	<Não faz parte do certificado>

Emitido por	
Nome comum (CN)	R10
O (Organização)	Let's Encrypt
Unidade organizacional (OU)	<Não faz parte do certificado>

Período de validade	
Emitido em	quinta-feira, 20 de junho de 2024 às 21:10:08
Expira em	quarta-feira, 18 de setembro de 2024 às 21:10:07

Impressões digitais SHA-256	
Certificado	2179e9f213af22acbc3d36b25ab24825ba91ffa48222286dc09b8ab05cd951e2
Chave pública	950caf857f04898429f88399cbb375954b50195c37079e6e8741cc0338496a06

Revision #3

Created 7 December 2022 11:35:15

Updated 8 August 2024 16:24:31 by Ewerton Henrique