

Gerenciamento de Zonas DNS no cPanel

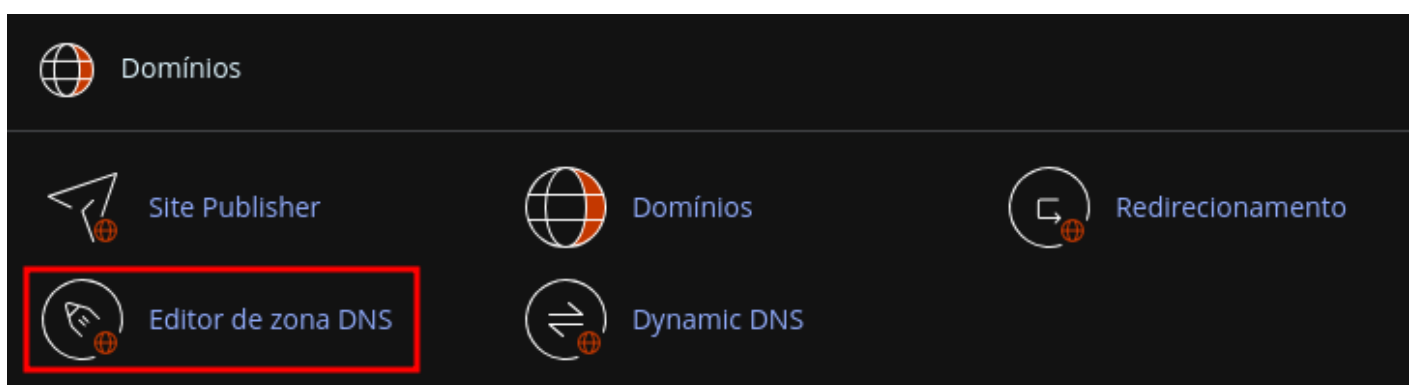
Guia de Gerenciamento de Zonas DNS no cPanel

O gerenciamento de zonas DNS no cPanel é uma tarefa essencial para configurar domínios, subdomínios, registros MX, entre outros. A seguir, apresento um passo a passo de como realizar esse gerenciamento.

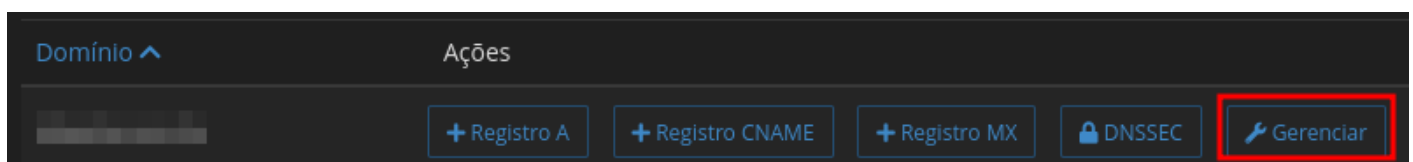
1. Acesso ao cPanel

Acesso cPanel

- Faça login na sua conta cPanel através do link `cpanel."seudominio"` ou endereço de servidor fornecido pelo provedor de hospedagem.
- Navegue até a seção **Domínios** e clique em **Zone Editor**.



2. Gerenciamento de Registros DNS



No **Zone Editor**, você poderá gerenciar os principais registros DNS:

Zonas DNS do domínio "inhesta.com.br"

Filtrar por nome

Filtro: **Todos** A CNAME MX Exibindo 1 a 19 de 19 itens

Nome	TTL	Tipo	Registro	Ações
██████████	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>
██████████.br.	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>
██████████	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>
██████████.r.	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>
██████████	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>
██████████	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>
██████████	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>
██████████	14400	A	177.11.55.65	<input type="button" value="✎ Editar"/> <input type="button" value="🗑 Excluir"/>

- **A Record (Address Record):** Aponta um domínio ou subdomínio para um endereço IP específico.
 - Clique em **+ Add Record**.
 - No campo **Name**, insira o nome do subdomínio ou deixe em branco para o domínio principal.
 - Em **Address**, insira o endereço IP do servidor.
 - Clique em **Add an A Record**.
- **CNAME Record (Canonical Name Record):** Aponta um subdomínio para outro domínio.
 - Clique em **+ Add CNAME Record**.
 - No campo **Name**, insira o subdomínio.
 - No campo **CNAME**, insira o domínio para o qual deseja apontar.
 - Clique em **Add CNAME Record**.
- **MX Record (Mail Exchange Record):** Define os servidores de e-mail para o domínio.
 - Clique em **+ Add MX Record**.
 - No campo **Priority**, insira a prioridade do servidor de e-mail (quanto menor o número, maior a prioridade).
 - No campo **Destination**, insira o servidor de e-mail (exemplo: mail.seudominio.com).
 - Clique em **Add an MX Record**.
- **TXT Record:** Utilizado para diversas finalidades, como verificação de domínio e SPF.
 - Clique em **+ Add TXT Record**.
 - No campo **Name**, insira o domínio ou subdomínio.
 - No campo **TXT Data**, insira o valor desejado (como o SPF ou chave de verificação).
 - Clique em **Add TXT Record**.
- **SRV Record:** Utilizado para definir o serviço oferecido por um servidor específico.
 - Clique em **+ Add SRV Record**.
 - No campo **Name**, insira o serviço e o domínio (exemplo: _sip._tcp.seudominio.com).
 - Preencha os campos **Priority**, **Weight**, **Port**, e **Target**.
 - Clique em **Add SRV Record**.

3. Modificação de Registros DNS

- Para **editar** um registro, clique no botão **Edit** correspondente e faça as alterações desejadas. Em seguida, clique em **Save Record**.

Nome	TTL	Tipo	Registro	Ações
<input type="text"/>	<input type="text" value="14400"/>	<div><div>A</div></div>	<input type="text" value="177.11.55.65"/>	<div>Salvar Alteração</div> <div>Cancelar</div>

4. Exclusão de Registros DNS

- Para **excluir** um registro, selecione o registro a ser excluído e clique em **excluir**

www.123.com.br	14400	CNAME	www.123.com.br	<div>Editar</div> <div>Excluir</div>
123.com.br	14400	MX	123.com.br	<div>Editar</div> <div>Excluir</div>
123.com.br	14400	TXT	123.com.br	<div>Editar</div> <div>Excluir</div>

5. Verificação das Configurações DNS

- Após realizar as alterações, pode levar algum tempo para que as mudanças se propaguem globalmente. Utilize ferramentas como o [WhatsMyDNS](#) ou [DNS Checker](#) para verificar a propagação dos registros DNS.

Revision #7

Created 8 August 2024 13:47:49 by Ewerton Henrique

Updated 5 December 2024 11:02:56 by Ewerton Henrique