## O que é e como configurar o registro DMARC

DMARC (Domain-based Message Authentication, Reporting, and Conformance), é um padrão técnico criado com a missão de reduzir as fraudes e os abusos via e-mail, validando as mensagens enviadas e padronizando o modo com que os provedores fazem a leitura e a autenticação dos e-mails recebidos. O DMARC já está sendo difundido e muito utilizado, até mesmo por grandes nomes do mercado, como o Google e a Microsoft.

Para configurar o registro DMARC, é necessário que os registros DKIM e SPF estejam ativos no domínio. Caso não estejam configurados, verifique este link.

O registro DMARC é constituído de diversas tags com funções específicas. No quadro abaixo, você terá uma visão geral das principais tags usadas:

Nome da <u>tag</u>	Objetivo	Exemplo
v	Versão do protocolo	v= <u>DMARC1</u>
Р	Política para o domínio	p= <u>quarantine</u>
pct	Percentual de mensagens sujeitas a filtragem	pct=20
rua	URI de relatórios agregados	rua= <u>mailto:dmarc</u> @exemplo.com
sp	Política para os subdomínios do domínio	sp=reject
aspf	Modo de alinhamento do SPF	aspf=r

Somente as tags v (versão) e p (política) são obrigatórias. Estão disponíveis três possíveis configurações de política para as mensagens:

- none: nada é feito. As mensagens afetadas são apenas registradas no relatório diário.
- quarentine: as mensagens afetadas são marcadas como spam.
- reject: a mensagem é cancelada na camada SMTP.

Exemplos de registros DMARC

3

(i)

Segue abaixo um exemplo de como seria o registro do DMARC na prática:

"v=DMARC1; p=none; rua=mailto:dmarc@exemplo.com"

Seguem abaixo outros exemplos, com políticas reject e quarantine:

- v=DMARC1; p=reject; pct=100; rua=mailto:dmarc@exemplo.com
- v=DMARC1; p=quarantine; sp=none; pct=100; rua=mailto:dmarc@exemplo.com

No início, recomendamos utilizar o parâmetro "**p=none**". Dessa forma, você irá apenas monitorar os e-mails para descobrir qualquer erro no registro ou nas validações e evitar falsos-positivos. Quando tudo estiver ok, poderá mudar esse valor para "**p=quarantine**" ou "**p=reject**".

Agora que entendemos o que é o DMARC, vamos configurar o mesmo!



Faça a adição do registro:

- Clique em Adicionar registro
  - Insira os valores:
  - Nome: \_dmarc.seudominio.com.br.
  - TTL: 14400
  - Tipo: TXT

• Registro: "v=DMARC1; p=none; rua=mailto:dmarc@exemplo.com"

1. Clique em Adicionar registro para completar o procedimento.

Se desejar e tiver o acesso, você também pode fazer a adição desse registro de outras formas:



⁄!∖

Pelo WHM => Edite a zona DNS do domínio através da opção Home » DNS Functions » Edit DNS Zone

Por SSH (acesso shell) => Edite o arquivo /var/named/seudominio.com.db com o editor de texto de sua preferência, depois execute o comando: rndc reload

Qualquer dúvida adicional abra um ticket de suporte através de sua área de cliente Core!