



Relatório do site carnaubais.rn.gov.br



Extensão Netcraft

[Casa](#)
[Baixe Agora!](#)
[Denunciar um Phish](#)
[Relatório do site](#)
[Repórteres principais](#)
[Incentivos para repórteres](#)
[TLDs Phishiest](#)
[Países Phishiest](#)
[Hospitais Phishiest](#)
[Autoridades de certificação phishiest](#)
[Mapa de phishing](#)
[Mapa de Takedown](#)
[Sites mais populares](#)
[Extensões de marca](#)
[Diga à um amigo](#)

Phishing e fraude

[Feed de site de phishing](#)
[Hospedagem de alertas de phishing](#)
[Alertas de Phishing SSL da CA](#)
[Proteção para TLDs contra phishing e malware](#)
[Pontuação enganosa de domínio](#)
[Detecção de fraude bancária](#)
[Contramedidas do site de phishing](#)

Suporte de Extensão

[Perguntas frequentes](#)
[Glossário](#)
[Contate-Nos](#)
[Reportar um erro](#)

Tutoriais

[Instalando a extensão](#)
[Usando a extensão](#)
[Obtendo o máximo](#)
[Relatando um Phish](#)

Sobre o Netcraft

Compartilhar:

Pesquise outro URL:

fundo

| | | | |
|---|----------------|-------------------------------------|----------------|
| Título do site | Não aceitável! | Data vista pela primeira vez | Agosto de 2009 |
| Classificação do site | | Idioma principal | Inglês |
| Descrição | Não presente | | |
| Palavras-chave | Não presente | | |
| Classificação de risco de Netcraft | 0/10 | <div></div> | |
| [FAQ] | | | |

Rede

| | | | |
|----------------------------------|---|---|---------------------------|
| Local | http://carnaubais.rn.gov.br | Proprietário do Netblock | WEBSITEWELCOME.COM |
| Domínio | rn.gov.br | Nome do servidor | ns1.rn.gov.br |
| endereço de IP | 108.179.192.217 (VirusTotal) | Administrador de DNS | suporte@rn.gov.br |
| Endereço IPv6 | Não presente | DNS reverso | srv176-ip03.prodns.com.br |
| Registro de domínios | nic.br | Organização de servidores de nomes | whois.nic.br |
| Organização | Governo do Estado do Rio Grande do Norte, Brasil | Empresa de hospedagem | desconhecido |
| Domínio de nível superior | Brasil (.gov.br) | Extensões de segurança de DNS | desconhecido |
| País anfitrião | NOS | | |

Histórico de Hospedagem

- Casa de Netcraft
- Sobre o Netcraft
- Termos de uso do site
- Feed de site de phishing
- Serviços de segurança
- Contate-Nos



| Proprietário do Netblock | endereço de IP | OS | servidor web | Última visualização |
|--|-----------------|-------|----------------|---------------------|
| WEBSITEWELCOME.COM 5005 Mitchelldale Suíte 100 Houston TX US 77092 | 108.179.192.217 | Linux | Apache | 10 de julho de 2019 |
| WEBSITEWELCOME.COM 5005 Mitchelldale Suíte 100 Houston TX US 77092 | 108.179.192.217 | Linux | nginx / 1.14.1 | 17 de abril de 2019 |

Estrutura de Políticas do Remetente

O Sender Policy Framework (SPF) de um host descreve quem pode enviar e-mails em seu nome. Isso é feito publicando um registro SPF contendo uma série de [regras](#). Cada regra consiste em um qualificador seguido por uma especificação de quais domínios aplicar esse qualificador. Para mais informações, consulte o site [openspf.org](#).

| Qualificador | Mecanismo | Argumento |
|--------------|-----------|------------------------------------|
| + (Passar) | uma | |
| + (Passar) | mx | |
| + (Passar) | incluir | websitewelcome.com |
| ~ (SoftFail) | todos | |

Modificadores estendem a funcionalidade dos registros SPF. O mais comum é o redirecionamento que indica que outro host contém o registro SPF que está sendo pesquisado.

| Modificador | Argumento |
|-------------|-----------|
|-------------|-----------|

DMARC

O DMARC (Autenticação, Relato e Conformidade de Mensagens Baseadas em Domínio) é um mecanismo para que os proprietários de domínios indiquem como o correio que se pretende originar do seu domínio deve ser autenticado. Baseia-se no SPF e no DKIM, fornecendo um método para definir políticas e fornecer relatórios de falhas. Para mais informações, consulte [dmarc.org](#).

Este host não possui um registro DMARC.

Rastreadores da Web

Rastreadores da Web são recursos de terceiros carregados em uma página da Web. Recursos rastreáveis incluem widgets de compartilhamento social, arquivos javascript e imagens. Esses rastreadores podem ser usados para monitorar o comportamento de usuários individuais na Web. Os dados derivados desses rastreadores são usados principalmente para fins de publicidade ou análise.

Nenhum rastreador conhecido foi identificado.

