



Connect with:

[Registrar](#) [Perdeu a senha?](#)[▶ Home](#)[▶ Introdução](#)[▶ Antispoofing](#)[▶ Licença](#)[▶ Política de Privacidade](#)Você está em: [BCP.nic.br](#)

Em Destaque

Seu provedor tem filtro antispoofing? Teste!

O NIC.br criou um sistema simples, que ainda está em estágio experimental, para ajudá-lo a testar se seu provedor está aplicando corretamente os filtros antispoofing. Passo 1: você precisa do hping3. Você pode fazer o teste à partir de qualquer computador, desde que este tenha o software hping3 instalado. O hping é um programa para [...]

Novidades do blog

- [Filtro antispoofing – exemplo para MikroTik](#)
- [Filtro antispoofing – exemplo para Juniper](#)
- [Filtro antispoofing – exemplo para Cisco](#)
- [Entenda a necessidade do Antispoofing!](#)

Novas RFCs na IETF - acompanhe a evolução dos padrões para a Internet

- [7464: JavaScript Object Notation \(JSON\) Text Sequences](#)
- [7453: MPLS Transport Profile \(MPLS-TP\) Traffic Engineering \(TE\) Management Information Base \(MIB\)](#)
- [7465: Prohibiting RC4 Cipher Suites](#)
- [7454: BGP Operations and Security](#)
- [7450: Automatic Multicast Tunneling](#)
- [7444: Security Labels in Internet Email](#)
- [7432: BGP MPLS-Based Ethernet VPN](#)
- [7398: A Reference Path and Measurement Points for Large-Scale Measurement of Broadband Performance](#)
- [7448: MIB Transfer from the IETF to the IEEE 802.3 WG](#)
- [7446: Routing and Wavelength Assignment Information Model for Wavelength Switched Optical Networks](#)

[Veja mais RFCs](#)