



INTRAREDE 2022

Live "Como se prevenir e atuar durante um incidente de segurança"

13 de Julho de 2022 - 10h - Horário de Brasília (UTC -3)

Photo by Clint Peterson on Unsplash

Brasil, o País do Ataque Cibernético

**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**





Brasil tem 35,5 milhões de ataques cibernéticos realizados por meio de acesso remoto durante a pandemia



SEGURANÇA
CIBERNÉTICA



Geral

Ação integrada apura ataques contra provedores de acesso à internet

Foram cumpridos cinco mandados de busca e apreensão em SP e Goiás



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**





Foto: Divulgação

Provedor de Internet enfrenta ataques DDoS



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**



DESTAQUE

Ataques hackers a provedor de internet de Presidente Kennedy é investigado pela Polícia Federal e Civil

SEGURANÇA
CIBERNÉTICA



Polícia prende empresário suspeito de ataques cibernéticos a operadoras de internet, em Goiânia

Segundo a investigação, homem causou prejuízo de mais de R\$ 230 mil a empresas. Defesa nega crimes e relata que acusações foram feitas por concorrentes.

Por Vanessa Martins, G1 GO

30/09/2020 10h16 · Atualizado há 9 meses



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**



Hackers exploram vulnerabilidades antigas, diz Trend Micro

Estudo da Trend Micro Research descobriu que 22% das explorações à venda em fóruns clandestinos têm mais de três anos, evidenciando a necessidade de correções



Por Carlos Ossamu em 19 de julho de 2021 - 12:13 pm



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**





MANRS

MANRS descreve quatro ações simples, mas concretas que os operadores de rede devem tomar:

- **Filtragem** - Garanta a exatidão de seus próprios anúncios e dos anúncios de seus clientes para redes adjacentes com prefixo e granularidade AS-path
- **Anti-spoofing** - Habilite a validação de endereço de origem para, pelo menos, redes de clientes stub de hospedagem única, seus próprios usuários finais e infraestrutura
- **Coordenação** - Manter informações de contato atualizadas e acessíveis globalmente
- **Validação global** - publique seus dados, para que outras pessoas possam validar as informações de roteamento em escala global

<https://www.manrs.org/>



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**





TEAM CYMRU

<https://team-cymru.com/community-services/utrs/>

Unwanted Traffic Removal Service 2.0

Mitigate DDoS attacks faster.

O Serviço de Remoção de Tráfego Indesejado da Team Cymru, UTRS 2.0, é um serviço gratuito baseado em BGP que é uma ferramenta eficaz para ajudar a mitigar ataques DDoS grandes e concentrados.

Torne-se um herói da internet

Junte-se à nossa comunidade de mais de 1.300 operadores de rede em todo o mundo para combater ataques DDoS.

Seja um herói e ajude a proteger a Internet.



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**



<https://www.walledgarden.global/>

33 ATAQUES POR SEGUNDO
117.572 POR HORA
84.652.096 POR MÊS

Estes ataques foram registrados na América Latina durante os últimos 6 meses. Proteja sua rede e seus clientes. Cadastre-se.

CONSULTE SEU NÍVEL DE SEGURANÇA

Digite seu ASN

Ok

INSTITUIÇÃO:

NÍVEL DE SEGURANÇA:



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**





<https://bcp.nic.br/>

Este portal reúne um conjunto de boas práticas operacionais para Sistemas Autônomos (ASs) conectados à Internet. Aqui são destacadas algumas práticas que, embora extremamente importantes, **ainda não são adotadas amplamente pelos ASs brasileiros.**



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**

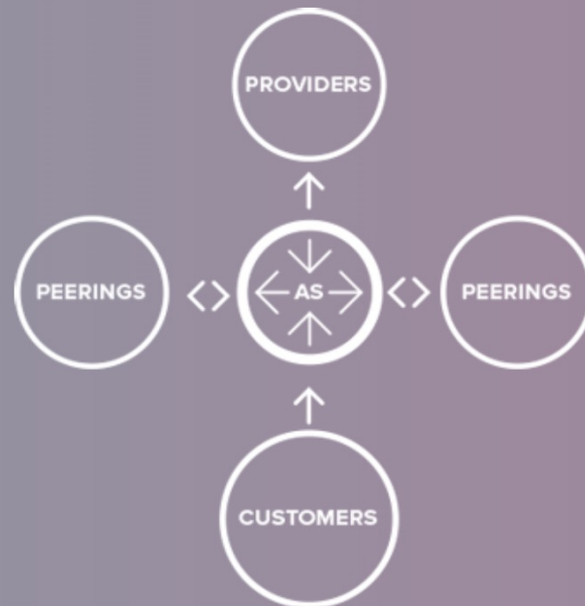


Radar Monitor

Qrator.Radar presents analytical data about autonomous systems (AS). The platform allows the detection of a wide range of network anomalies, which may significantly impact the endpoint network resource availability.

Information Qrator.Radar provides about connectivity for the given AS is based on the proprietary AS Relationship model. Currently our system detects not only different BGP Incidents, but additionally general network anomalies like Routing Loops, DDoS Amplifiers, Vulnerable Ports.

This information is updated daily free of charge.



<https://radar.qrator.net>



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**



Contatos



Prof. Lacier Dias



(43) 99185-5550



<https://www.linkedin.com/in/laciedias>



<https://www.facebook.com/lacierdias>



**SEGURANÇA
CIBERNÉTICA**





SEGURANÇA CIBERNÉTICA

TUDO O QUÊ **VOCÊ PRECISA**
SABER SOBRE **CYBERSEGURANÇA**