

IPv6.br

Nossos Artigos

Curso Básico

Fundamentos

Programando

Configurando

Estudos de caso

Notícias

FAQ

Links

Contato

Colabore Conosco

APNIC muda sua política de alocação para IPv4, agora o tamanho mínimo de um bloco é /22.

Escrito por Antonio M. Moreiras

O APNIC (Registro Internet para Ásia e Pacífico) mudou sua política de alocação mínima para o IPv4. À partir de 4 de Agosto de 2008, o tamanho mínimo de um bloco é /22.

Para informações sobre essa mudança veja:

<http://www.apnic.net/policy/proposals/prop-053-v003.html>

Para informações sobre os tamanhos mínimos de alocação para os endereços administrados pelo APNIC, e informações sobre quais recursos são administrados pela entidade, visite, respectivamente:

<http://www.apnic.net/db/min-alloc.html>

<http://www.apnic.net/db/ranges.html>

Última atualização 03/09/2008 15h23

Comentários +



Este sítio web funciona com IPv6. Se o globo estiver girando, você também já usa IPv6!

usa IPv6!

Últimas Notícias...

04 Aug 2009 - 19:25:
[Restam apenas 10% do total de blocos IPv4.](#)

23 Jul 2009 - 11:53:
[Google ativa IPv6 no PTT Metro de São Paulo.](#)

22 Jul 2009 - 20:49:
[CEPTRO.br oferece cursos de introdução ao IPv6.](#)

30 Jun 2009 - 23:15:
[Participação do CEPTRO \(NIC.br\) no FISL 2009.](#)

25 May 2009 - 16:49:
[RIPE NCC lança sítio Web sobre IPv6.](#)

[Mais...](#)

Últimas Atualizações...

09 Jun 2009 - 18:59:
[Curso de Introdução ao IPv6](#)

30 Apr 2009 - 17:58:
[Construindo um firewall Linux com suporte a IPv6](#)

29 Apr 2009 - 15:05:
[Curso sobre IPv6 do projeto 6DEPLOY](#)

29 Apr 2009 - 13:18:
[IPv6 - Um breve histórico](#)

29 Apr 2009 - 13:18:
[A exaustão de endereços IPv4 na Internet e a solução IPv6](#)

Busca

ok

[Entenda o esgotamento do IPv4 \(349 Hits\)](#)

[IPv6: A Nova Geração de Comunicação - O Protocolo TCP/IP \(301 Hits\)](#)

[Estatísticas sobre IPv6 \(252 Hits\)](#)
