

LAC-2017-4: Modificação no tamanho mínimo de alocação inicial de prefixos aplicado a ISPs.

LAC-2017-4: Modify the minimum size of initial allocations to ISPs.

LAC-2017-4: Modificación del tamaño mínimo de distribución inicial de prefijos aplicado a los ISP.



Mudanças

Changes

Cambios

2.3.3.1- Alocação inicial a ISPs
O tamanho mínimo de alocação inicial aplicado a Provedores de Serviços de Internet estabelecidos na região de LACNIC é de um /22.

2.3.3.1.1- Requisitos para um prefixo /22 (bloco de 4 /24)

Para qualificar para a alocação de um prefixo /22, o ISP solicitante deverá cumprir com os seguintes requisitos:

1. Demonstrar o uso ou a necessidade imediata de um /24.
2. Entregar um plano detalhado de uso de um /23 a um ano.
3. Concordar em renumerar o bloco previamente designado e retornar esses endereços IPv4 no prazo máximo de 12 meses a partir da data de alocação do /22.
4. Caso o solicitante ainda não conte com um bloco IPv6 designado pelo LACNIC, solicitar ao mesmo tempo um bloco IPv6 cumprindo a política aplicável.

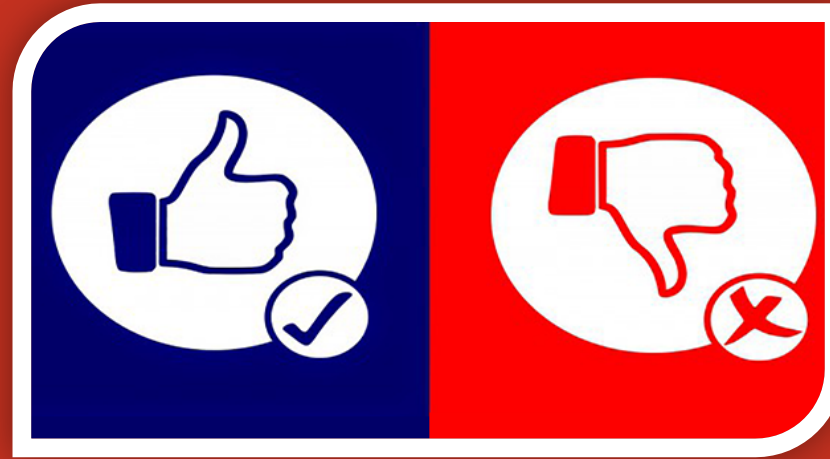
2.3.3.1- Alocação inicial a ISPs
O tamanho mínimo de alocação inicial aplicado a Provedores de Serviços de Internet estabelecidos na região de LACNIC é de um /24.

2.3.3.1.1- Requisitos para um prefixo /24 a /22

Para qualificar para a alocação de um prefixo /24 a /22, o ISP solicitante deverá cumprir com os seguintes requisitos:

1. Demonstrar o uso ou a necessidade imediata de **pelo menos 25% do prefixo solicitado.**
2. Entregar um plano detalhado de **pelo menos 50% de uso do prefixo solicitado para um ano.**
3. Concordar em renumerar o bloco previamente designado e retornar esses endereços IPv4 no prazo máximo de 12 meses a partir da data de alocação **do bloco solicitado.**
4. Caso o solicitante ainda não conte com um bloco IPv6 designado pelo LACNIC, solicitar ao mesmo tempo um bloco IPv6 cumprindo a política aplicável.

Quando?
When?
¿Coando?



Referências

References

Referencias

ARIN NUMBER RESOURCE POLICY MANUAL

4.2.1.5. Minimum allocation

In general, ARIN allocates /24 and larger IP address prefixes to ISPs. If allocations smaller than /24 are needed, ISPs should request address space from their upstream provider.





Evandro Varonil

Obrigado
Thank You
Gracias