

LAC-2012-01v3
Eliminar termo "dial up"

Grupo de Trabalho
Ricardo Patara

História...

- Proposta 2012-01 originalmente apresentada em 2012.
- Objetivo “cosmético” ao remover referência a uma tecnologia de acesso.
- Após comentários na lista e nova versão para Fórum Público.
- Sem consenso e se volta a lista
- Autor opta por “aposentar” proposta.
- “Chairs” recomendam formação de grupo de trabalho para buscar alternativas.

Proposta

- Versão 3 da proposta tinha o seguinte texto:
 - "Devido existir restrições na disponibilidade de endereços IPv4, o uso de designação de endereços IPv4 de forma estática (por exemplo, um endereço por cliente) para usuários de **conexão não permanentes** não será respaldado de jeito nenhum pelo LACNIC."

Propostas

- E também:
 - “O uso de 80% dos endereços IP alocados previamente cobre também aqueles endereços utilizados para uso interno e de clientes de **conexão não permanente.**”

Proposta

- Houveram comentários de que somente “*conexão não permanente*” não passava a ideia completa.
- Conexões de banda larga atualmente são mantidas por muito tempo, *quase* permanentes.

Grupo de trabalho

- Formado em agosto 2013
- Composta por 9 voluntários da comunidade
- Objetivo de propor texto que pudesse substituir o termo “dial up” nas políticas atuais

Grupo de trabalho

- Resultados

- Edmundo Cázarez:

*"Debido a restricciones en la disponibilidad de direcciones IPv4, LACNIC no respalda de ninguna manera la asignación de las mismas de forma estática (por ejemplo, una dirección por cliente) a **usuarios de servicios en los que se espera que la dirección IP no sea la misma continuamente**".*

"1 ...El uso del 80% de las direcciones IP distribuidas previamente cubren también aquellas direcciones utilizadas para uso interno y las utilizadas por clientes de servicios en los que se espera que la dirección IP no sea la misma continuamente."

Grupo de trabalho

- Resultados

- Jorge Villa:

- *"Debido a restricciones en la disponibilidad de direcciones IPv4, LACNIC no realizará asignaciones a solicitudes que contemplen como direcciones estáticas, **a aquellas en las cuales, las direcciones IP son reutilizadas en el tiempo por uno o más usuarios acorde al diseño e implementación del servicio correspondiente.** Entre los posibles escenarios donde se manifiesta este comportamiento se encuentran, el despliegue de servicios conmutados de datos sobre líneas telefónicas a través de módems, despliegue de servicios de Internet sobre tecnologías xDSL o módems de cable empleando NAT y/o CGN , el acceso masivo a servicios y recursos en una red de campus universitario o la creación de quioscos públicos para acceso a Internet en plazas, parques y otros puntos con gran afluencia de personas.*

Comentários?

- Principal diferença entre propostas é texto com exemplos de tecnologias que não requerem alocações estáticas.
- Outros?

Obrigado !

