

DADOS DO AUTOR:

Nome: Ricardo Patara

eMail: patara@registro.br

Telefone: +55 11 55093525

Organização: NIC.BR

DADOS da PROPOSTA:

Título da Proposta: Eliminar uso do termo "dial-up"

Tipo de proposta: LACNIC

Id: LAC-2012-01

Versão: 2

RESUMO DA PROPOSTA:

Proposta visa eliminar o uso do termo "dial-up" e "discado" em trechos do texto das políticas para distribuição de blocos Ipv4.

Em substituição, constaria "conexão com atribuição dinâmica de endereço IP".

JUSTIFICAÇÃO:

O texto que se refere a política para distribuição de blocos IPv4 faz referência a acesso "dial-up" ou "discado" no sentido de classificar os acessos dinâmicos realizados por usuários ou funcionários de uma organização.

Atualmente o acesso dinâmico deixou de ser exclusivamente através de redes telefônicas com uso de "modem", também classificados como "dial-up" ou acesso discado.

Embora tal tipo de acesso ainda seja utilizado, é minoria quando comparado a outros tipos de acesso dinâmico, tais como: DSL, "cable-modem", "wifi", celular/3G, etc.

Seria, portanto, importante atualizar o documento das políticas para o que mesmo não faça referência a uma tecnologia ou método de acesso específico, senão que de forma genérica identifique o acesso como "dinâmico".

TEXTO DA PROPOSTA:

Substituir o texto do parágrafo 2.3.2.7. Endereçamento estático:

"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 discados não será respaldado de jeito nenhum pelo LACNIC."

Por:

"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 que permita atribuição dinâmica de endereço IP não será respaldado de jeito nenhum pelo LACNIC."

Substituir o texto do parágrafo 2.3.4. Políticas para a alocação de espaço adicional de endereços Ipv4:

"1 ...O uso de 80% dos endereços IP alocados previamente cobre também aqueles endereços utilizados para uso interno e de clientes dial-up da companhia."

Por:

"1 ...O uso de 80% dos endereços IP alocados previamente cobre também aqueles endereços utilizados para uso interno e de clientes de conexão com atribuição dinâmica de endereço IP."

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Tempo de implementação: Imediato

Changelog: Substituído "acesso dinâmico" por "conexão com atribuição dinâmica de endereço IP"