

## LAC-2007-05 Modificação política de Re-atribuição de múltiplos /48.

Jordi Palet.

<http://mail.lacnic.net/pipermail/politicas/2007-April/006979.html>

Nome da proposta de política: Eliminação de requisitos para atribuições de múltiplos /48 na política de atribuição e adjudicação de endereços IPv6

Autor: Jordi Palet Martínez

Consulintel

Versão: 1.0

Data de envio: 12/04/2007

Estado: Fase de Discussão

Grupo de trabalho sugerido para discussão e publicação: Grupo de Políticas

Tipo de proposta: Modificação

Termino da política: Permanente

Documento de políticas afetado: O equivalente atual

Sumário da Proposta:

A modificação da política atual proposta está desenhada para eliminar um requisito de justificativa prévia ao LACNIC caso um ISP tenha que atribuir múltiplos prefixos /48 para um site só.

Rascunho do Texto da Política:

Texto a ser eliminado da política atual:

### 5.4.2. Atribuição de múltiplos /48s para um site só

Quando apenas um site final requeira um bloco de endereços de /48 adicional, deve pedir a atribuição com documentação ou material que justifiquem o pedido. Os pedidos de blocos múltiplos ou adicionais de /48s vão ser processados e revistados (por exemplo: avaliação da justificativa) ao nível dos RIR/NIR.

Nota: Ainda não existe experiência com a atribuição de múltiplos /48s para um mesmo site final. Está se prevendo que a necessidade de que o RIR reviste todas essas atribuições seja uma medida temporal entanto não se adquira alguma experiência e sejam desenvolvidas algumas políticas comuns. Além disso, o trabalho adicional de definir políticas neste espaço provavelmente vai ser feito em pouco tempo.

Justificativa:

#### a. Argumentos a favor da proposta

Não tem lógica nenhuma de que não se confie no critério do ISP para esse tipo de adjudicações, discriminando a situação respeito de outras políticas. Evidentemente o ISP já tem que justificar o uso de sua adjudicação ao LACNIC, e portanto não vai atribuir espaço que não estiver devidamente justificado já que isso poderia impedir a solicitação de novos blocos no caso de ser necessário.

Também não dá para dizer que não existe experiência, já que o uso de múltiplos prefixos para um mesmo site final não significa diferença alguma entre IPv4 e IPv6.

#### b. Argumentos contra a proposta

No há nenhum previsto.