

Reporte de APNIC

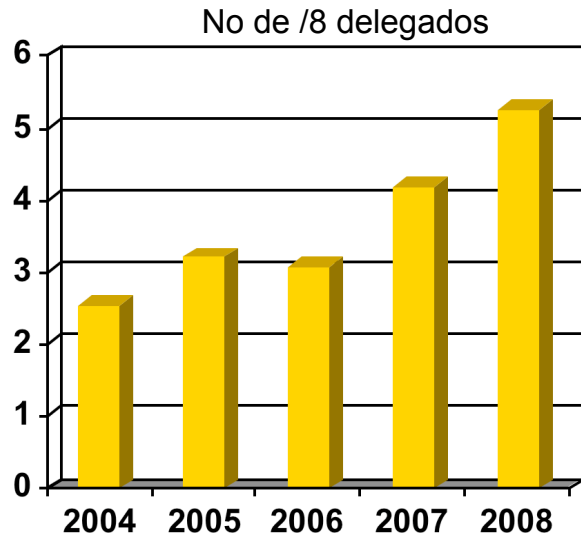
LACNIC XII

May 2009

Resumen

- Resultados de Políticas en APNIC 27
- Encuesta a Miembros y Stakeholders de APNIC
- Programa de IPv6
- Actividades de Investigación y Desarrollo
- Nuevo APNIC website
- Siguiete reunión de APNIC

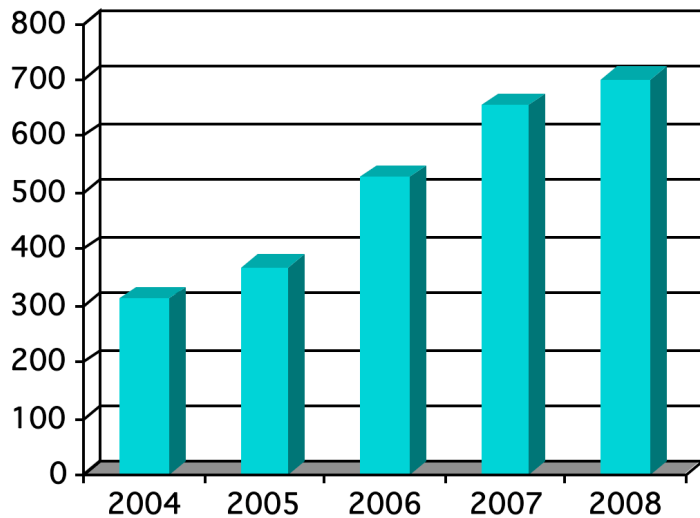
Delegación de Recursos (31 Dec 08)



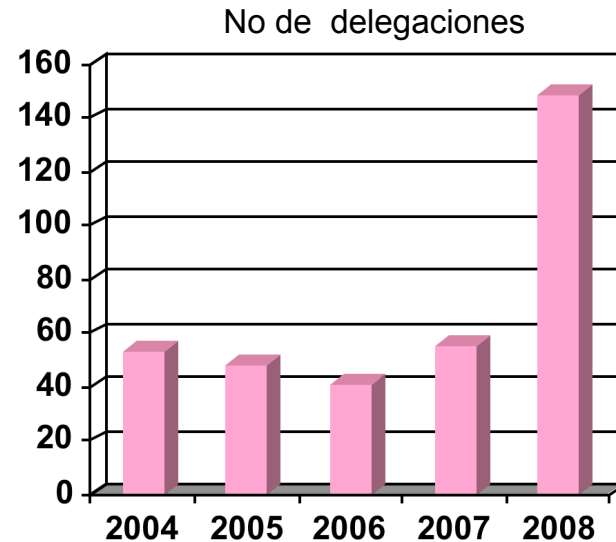
■ IPv4



■ IPv6



■ ASN



■ IPv6

Resultados de Políticas en APNIC 27

Propuesta	Título	Resumen
Prop-050 No conseso durante el periodo de comentarios	Eliminación de restricciones en transferencias de espacio IPv4	Debe ser un rango administrado por APNIC. /24 o mas grande. Sujeto a las políticas de APNIC una vez transferido. Fue modificada durante la reunión.
Prop-069 Alcanzó consenso	Política global para la asignación de bloques IPv4 a RIRs	Provee a los RIR con un mecanismo para regresar espacio de direcciones IPv4 que hayan sido recuperadas a IANA. IANA aprobó la política para asignarlos de regreso a los RIR en base a necesidades demostradas

Para mas información <http://www.apnic.net/policy/proposals>

Encuesta APNIC 2009

Sección 1 – Evaluación de actividades y servicios de APNIC

- Evaluaciones de satisfacción/aprobación mas altas:
 - Servicios de APNIC (resolución inversa DNS, whois)
 - Actividades de cooperación de APNIC con la comunidad técnica, gubernamental, reguladores y otros stakeholders en Asia Pacifico.

Para mas información <http://www.apnic.net/survey>

Encuesta APNIC 2009

Sección 2 – Asignación de recursos.

- Miembros de APNIC quieren ver mas inversión in tres áreas principales:
 - Investigación & Desarrollo
 - Entrenamiento
 - Apoyo para despliegue de IPv6

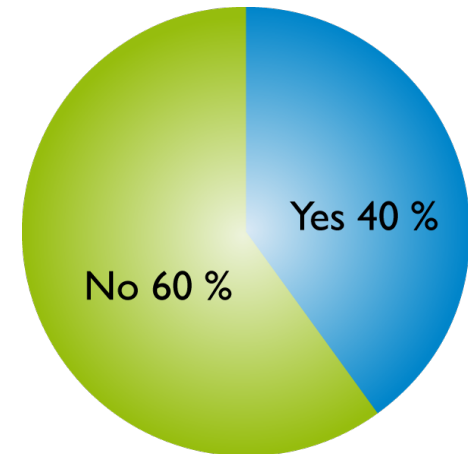
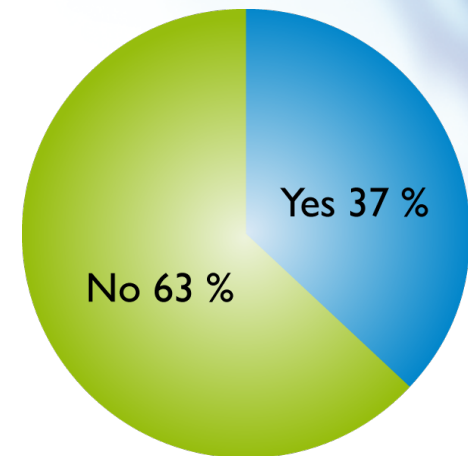
Para mas información <http://www.apnic.net/survey>



APNIC Encuesta 2009

Sección 3 – Preparación para IPv6.

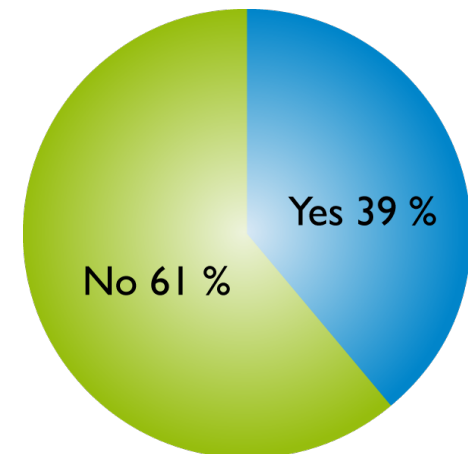
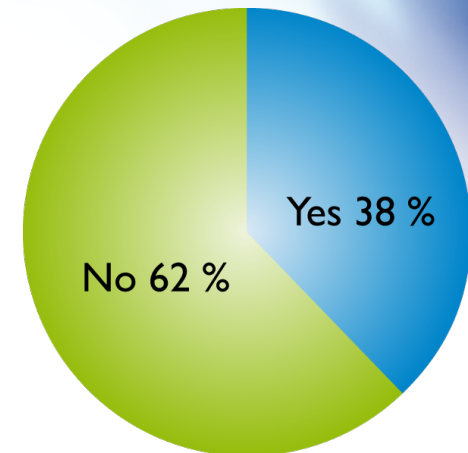
- Ha desplegado o esta prepreparado para un despliegue inmediato de IPv6.?
- Tiene su organización un plan formal para el despliegue de IPv6.?



APNIC Encuesta 2009

Sección 3 – Preparación para IPv6

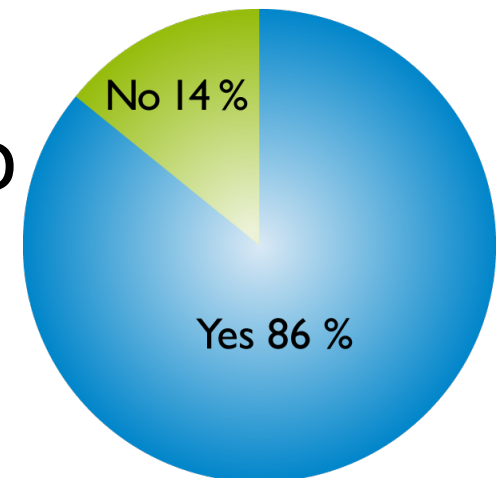
- Su organización ha presupuestado la asignación futura de recursos para el despliegue de IPv6?
- Su organización ha asignado recursos (humanos o financieros) para el despliegue de IPv6?



APNIC Encuesta 2009

Sección 3 – Preparación para IPv6

- Los gobiernos deberían solicitar el uso de IPv6 con las entidades bajo su control.
 - Promedio de la respuesta: 7.32
- Cree que es importante el apoyo gubernamental en el despliegue IPv6?



APNIC Encuesta 2009

Conclusiones – Encuesta de preparación para IPv6

- APNIC debería proveer de entrenamiento, educación e información relacionada a IPv6 para aquellas entidades que actualmente no tienen acceso a esta.
- APNIC debería establecer vínculos con reguladores y organizaciones gubernamentales para construir un mejor entendimiento y apoyar una transición organizada a IPv6.
- APNIC debería proveer de apoyo a la comunidad para que se tomen las acciones iniciales para integrar IPv6 en su planeación de negocios a futuro.



Miwa Fujii, APNIC Gerente del Programa IPv6 <miwa@apnic.net>

- Coordinación y promoción de actividades de IPv6 en toda la región de APNIC

Actuales Actividades

- Lanzamiento de ICONS IPv6 Wiki
- Mensajes y materiales de IPv6
- Participación en el grupo de telecomunicaciones de APEC

Actividades de Investigación y Desarrollo

- Pruebas de Medición de Tráfico (TTM)
 - Colaboración con RIPE NCC
 - Actualmente se están instalando nodos TTM en la región de Asia Pacífico
- Día en la vida de Internet(DITL)
 - Mas de 468 Gigabytes de datos
 - Flujo de Paquetes desde Brisbane, Hong Kong y Tokyo
 - Se almacenó datos por tres (3) días, cubriendo todas las solicitudes entrantes.



<http://www.apnic.net>

- Relanzamiento en Mayo 2009
 - Proyecto de 12-18 meses
- Basado en CMS
 - “My Source Matrix”
 - Mejor administración interna, flujo de trabajo, etc
- Acceso mas fácil a
 - Estadísticas, servicios, noticias y eventos
- Acceso alternativo
 - Versión para ancho de banda limitada

http://www.apnic.net



The screenshot shows the APNIC website homepage with a blue and white color scheme. At the top left is the APNIC logo and the text 'Your IP: 203.119.42.168'. To the right are links for 'Contact us', 'Jobs', and 'Site map', along with a search bar. Below this is a navigation menu with 'Home', 'Services', 'Community', 'Events', 'Publications', 'About us', and 'Login to MyAPNIC'. The main banner features a globe with network lines and the text 'Addressing the challenge of responsible internet resource distribution in the Asia Pacific region'. Below the banner are three columns: 'Internet resources' (with links like 'Apply for resources'), 'Participate' (with links like 'Submit a policy'), and 'Get help' (with links like 'Helpdesk chat'). On the right side, there are sections for 'Whois search', 'Latest News' (with news archives for 2003, 2004, and 2005), 'NRO News', and 'Announcements'. The footer contains copyright information, contact details, and links for 'Privacy', 'RSS', and 'A-Z Glossary'.

Siguientes reuniones de APNIC



- Primera reunión de APNIC en la China continental.
- Participe a distancia via webcast, audio streaming y transcripciones en vivo.

Siguientes reuniones de APNIC

- APNIC 29 y APRICOT 2010
 - Kuala Lumpur, Malasia
 - 1 al 5 Marzo 2010
- APNIC 30
 - Agosto 2010
 - Por definirse
- APNIC 31 y APRICOT 2011
 - Hong Kong
 - 21 al 25 Febrero 2011
 - Reunión conjunta con APAN

Preguntas?

dg@apnic.net