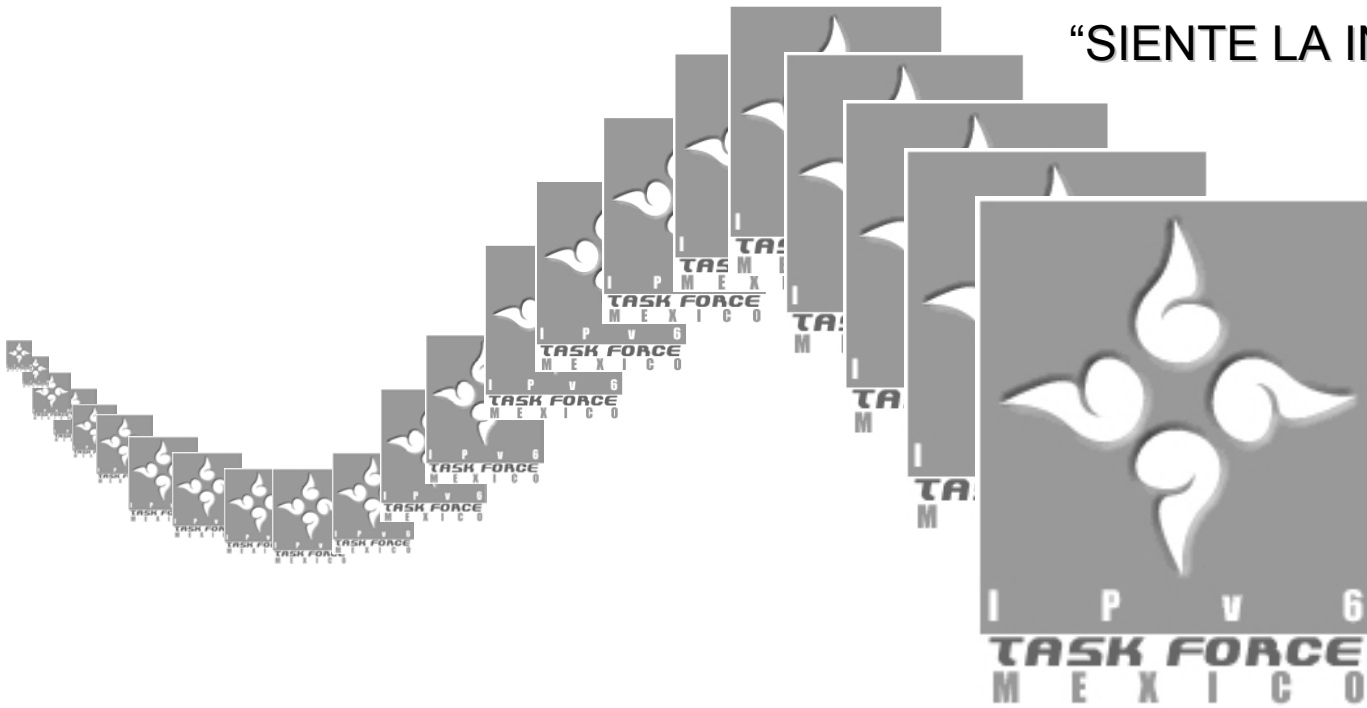


“SIENTE LA INTEROPERABILIDAD”



Despliegue de IPv6 en América Latina y el Caribe. “IPv6 en México”

IPv6 Tour  2005

6 y 7 DE OCTUBRE DE 2005, *HABANA, CUBA.*



Actividades Task Force IPv6 México.

- Propuesta activación IPv6 ISPs en México.
 - Jordi Palet Mtz. (consulintel)
 - Harold de Dios Tovar (UdeG)
- Plan de comunicación Task Force IPv6 México 2005-2006
 - Carlos Silva Ponce de León (Investigador Asociado del programa de Telecomunicaciones del Centro de Investigación y Docencia Económica, CIDE)



Propuesta de activación IPv6 ISPs México.

- Campaña para ayudar a los operadores e ISPs a poner en marcha pilotos de IPv6.
 - Estudio básico de la red.
 - Apoyo en la solicitud de prefijo IPv6 (según el caso).
 - Contacto con sus upstream providers (si fuese requerido)
 - Recomendación de las mejores configuraciones en routers para activar IPv6.
 - Pruebas con otros ISPs, instituciones académicas y de investigación y de desarrollo.



Plan de comunicación Task Force IPv6 México 2005-2006

OBJETIVO:

Alineado con el objetivo general del Task Force de facilitar la adopción y difundir el conocimiento de la versión 6 del protocolo de Internet, el presente plan constituye una serie de actividades concretas que buscarán:

- Difundir el conocimiento del estado de desarrollo de la versión 6 del protocolo IP en la prensa especializada en tecnología.
- Dar a conocer los resultados de pruebas concretas de funcionalidades técnicas a través de medios especializados.
- Concienciar a los responsables de las áreas de Tecnologías del Sector Público y Privado, para que consideren el soporte a IPv6 en la definición futura de sus arquitecturas de sistemas.



Plan de comunicación Task Force IPv6 México 2005-2006

Consejo Editorial :

1.- Definición del consejo editorial del Plan de Comunicación Task Force IPv6 México.

Carlos Casasús Director General Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet A.C. Internet 2 – México CUDI.

Ernesto Piedras F. Director de la consultoría de negocios “The competitive inteligente Unit”. Coordinador de Investigación y análisis del programa de Investigación en CIDE.

Enrique Melrose, Miembro del consejo editorial de Revista Red. Entre su trayectoria podemos mencionar que fue Director General de administración del espectro de la secretaria de Comunicaciones y transportes.

Germán Valdez, Actual Director de políticas en LACNIC.

Jordi Palet Mtz., CEO Consulintel.



Plan de comunicación Task Force IPv6 México 2005-2006

Temática de los Textos:

Se aceptara de manera general cualquier texto que exponga los beneficios prácticos de la adopción de IPv6.

- Beneficios prácticos para operadores de redes de telecomunicaciones / ISPs.
- Beneficios en aplicaciones para movilidad.
- Beneficios de seguridad en aplicaciones para el sector privado.
- Tendencias en la adopción de IPv6 en el sector publico y privado en México y otros países
- Experiencias multicast y sus beneficios.
- Experiencias de convivencia IPv4-IPv6
- Perspectivas en el agotamiento de direcciones IPv4
- Necesidad de IPv6 en la currícula de las carreras relacionadas a la Informática y telecomunicaciones.



Plan de comunicación Task Force IPv6 México 2005-2006

Despertemos ! El trabajo no termina aquí. Ya casi podemos asegurar que la conectividad al menos en redes core esta casi conseguida, en general, en LAC. Sin embargo, donde estan los desarrolladores de aplicaciones y servicios? Aquí es donde tenemos que incidir. Lo que hemos hecho hasta ahora ha sido casi lo mas facil, solo el primer "pasito". Este grupo tiene que buscar la forma de involucrar a inform'áticos, emprendedores, desarrolladores, PYMES.

JORDI PALET



Plan de comunicación Task Force IPv6 México 2005-2006

Actividades:

1.- Definición de un consejo editorial del task-force e invitación a consejeros.

Responsable: Harold de Dios T.

2.- Definición de la lista definitiva de temáticas a difundir y de los criterios para seleccionar los artículos.

Responsable: Consejo editorial del Task Force

3.- Selección de medios para difusión de artículos y gestión para asegurar espacios editoriales.

Responsable: Carlos Silva

4.- Obtención de patrocinios para publicar los artículos en un compendio.

Responsable: Por definir

5.- Comunicación de temáticas y llamados al envío de artículos.

Responsable: consejo Editorial Task Force

6.- Entrega de artículos. Responsable: Miembros del Task Force, invitados especiales, entre otros.

7.- Selección de artículos. Responsable: Consejo Editorial Task Force

8.- Difusión de artículos. Responsable: Carlos Silva

9.- Publicación de compendio y eventos de presentación.

Responsable: Por definir



Plan de comunicación Task Force IPv6 México 2005-2006

Lista de contacto miembros@mx.tfipv6.org
Sitio oficial <http://www.mx.ipv6tf.org/>.

Información, dudas y/o comentarios:
harold@noc.udg.mx Harold de Dios Tovar

Envío de artículos debe ser enviados por correo electrónico a la dirección:
consejo.editorial@mx.ipv6tf.org



Gracias ☺

?