



CREACIÓN FUERZA DE TRABAJO SOBRE IPv6 - ECUADOR

IPv6 TF - ECUADOR

7 DE JUNIO DE 2009



QUIENES PARTICIPAN HOY

- Con presencia física:
 - Gobierno (SENATEL, SUPERTEL, SENACYT)
 - Industria (Proveedores)
 - Universidad
 - Banca
- Remotamente:
 - Cualquier persona a través de <http://www.utpl.edu.ec/eventos>



OBJETIVOS PROPUESTOS

- Ser fuente de información relacionada con el Protocolo de Internet versión 6 (IPv6).
- Coordinar labores de capacitación y difusión sobre IPv6.
- Coordinar los esfuerzos de los diferentes actores del Internet ecuatoriano para una eficaz y pronta adopción del IPv6.
- Fomentar el uso de IPv6.
- Establecer permanente comunicación e identificar oportunidades de colaboración con los Grupos de Trabajo de otros países y regiones.
- Elaborar un plan de acción para la implementación de IPv6 en el país y propiciar su uso.



MIEMBROS

- El grupo de trabajo no sería una persona jurídica sino simplemente un grupo de trabajo abierto a la participación de todo el mundo.
- Para garantizar su legitimidad se procurará que estén representados al menos los siguientes sectores:
 - Industria (proveedores de Internet, desarrolladores de software)
 - Gobierno
 - Sector educativo (universidades e institutos de investigación)
 - Usuarios (sector bancario, usuarios en general)



PARTICIPACIÓN

- Cualquier persona podrá participar en las actividades del grupo de trabajo.
- La participación se realizará mediante la suscripción del interesado en una lista de correo electrónico general (podrán haber una o más de las listas de correo electrónico establecidas para grupos de trabajo específicos, si así fuera el caso).
- Las decisiones (si fuera el caso) se tomarán por consenso.



ACCIONES A CORTO PLAZO

- Etapa inicial:
 - Habilitar a corto plazo un portal (con soporte IPv6) para el grupo de trabajo. Solicitar contribución.
 - Habilitar una lista de correo. Solicitar contribución.
- Etapa estable (propuesta Fabián Mejía):
 - Crear y administrar el portal www.ipv6tf.ec con soporte IPv6 alojado en el Ecuador.
 - Manejar la lista de correo: lista@ipv6tf.ec

¿Preguntas?