



DIA MUNDIAL DE IPv6



08 de Junio 2011

Lugar:

SHOWROOM:

Primer Piso – CECOI – INICTEL-UNI
Av. San Luis 1771 – San Borja

CONFERENCIAS:

Sala 2 – CECOI - INICTEL-UNI
Av. San Luis 1771 – San Borja

Hora:

17:00 horas

18:30 – 20:30 horas

Con el fin de impulsar el uso y difusión del IPv6, el Internet Society, ha programado el 8 de junio el día mundial del IPv6; en el que instituciones académicas, proveedores de comunicaciones, organismos de la Sociedad de la información, así como portales de búsquedas y redes sociales desplegarán todos sus servicios utilizando el nuevo protocolo de comunicaciones versión 6.

En el Perú, la primera y única red que ofrece esta plataforma es la Red Académica Peruana, en tal sentido conjuntamente con el INICTEL-UNI y el apoyo de Cisco, nos aunamos al llamado para celebrar el día Mundial del IPv6, presentándole a la sociedad peruana unas precisas charlas informativas y una sala de exposiciones donde se puede constatar el uso del nuevo protocolo, así como acceder y navegar por los portales y paginas que varias instituciones lo vienen utilizando.

!!!LOS ESPERAMOS!!!!

EVENTO POR EL DIA MUNDIAL DE IPv6

Lugar:

- Sala 2 del INICTEL - CECOI

Objetivos:

- Promover y fomentar la adopción del Protocolo IPv6 en las instituciones públicas y privadas
- Intercambiar las experiencias obtenidas en la implementación de servicios y aplicaciones basadas en IPv6 en otras instituciones de Latinoamérica y Europa. Uso de las aplicaciones en software libre
- Comprometer a las instituciones en la necesidad de la transición al Protocolo IPv6.

Fecha :

- Miércoles, 08 de junio de 2011.

Programa:

Hora	Descripcion
17h00	<i>“Show Room de Aplicaciones en IPv6”</i> CECOI.
18h30 18h45	<i>“Bienvenida e Inauguración del evento”</i> Ing. Modesto Tomás Palma García.* Director Ejecutivo, INICTEL-UN
18h45 19:00	<i>“La Red Académica Peruana e IPv6”</i> Dr. Juvenal Castromonte Vicepresidente RAAP
19h00 19h30	<i>“Impacto de las Redes IPv6”</i> Ing. José Luis Quiroz Jefe del Área de Conmutación y Transmisión, INICTEL-UNI
19h30 19h50	<i>“Planeamiento de la Implementación IPv6”</i> Ing. Raúl Villafani Castro Área de Conmutación y Transmisión, INICTEL-UNI
19h50 20h10	<i>“IPv6 y Gobierno Electrónico”</i> Ing. César Vélchez Inga Área de Proyectos de Gobierno Electrónico, ONGEL.
20h10 20h30	<i>“Despliegue de Soluciones IPv6 para Clientes”</i> Ing. Rolando Ricapa Cisco - Perú

• Por Confirmar

Área de Conmutación y Transmisión
Dirección de Investigación y Desarrollo Tecnológico
INICTEL - UNI