



Organiza



La UCV Universidad Central de Venezuela en Caracas y la UCLA Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado" en Barquisimeto, junto con Internet Society Latinoamérica –Caribe, LACNIC y Anilla Cultural Latinoamérica-Europa en Uruguay tienen el agrado de invitar a todo el público interesado en participar de forma online del **“Conversatorio – Previa IETF”**, el día **30 de Marzo 2016, a las 13:30 (hora Venezuela) y 10:30 (hora Uruguay)**. Convertor horario: <http://goo.gl/78Wb0C>

Panelistas invitados:

- **Prof. Miguel Angel Astor (UCV, en Venezuela)**
- **Ing. Carlos Martínez (LACNIC, en Uruguay)**

Ingresar a la sesión web de videoconferencia 10 a 15 minutos previos del inicio del Conversatorio. Instalar zoom.us (con el plugin o complemento para cada navegador).

Contacto: Raitme Citterio rcitterio@gmail.com

El Conversatorio tiene por objetivo la difusión para todo público sobre los encuentros anuales del IETF y motivar a los participantes online a integrarse a sus grupos de acción. Los destacados panelistas comentarán cómo trabajan y colaboran en la creación de estándares y protocolos que rigen Internet. Además explicarán cómo las personas interesadas de cualquier lugar del mundo se pueden integrar a esta comunidad global para la mejora de Internet. También se hablará sobre cómo participar online en el evento IETF 95 del 3 al 8 de Abril 2016, el cual por primera vez se desarrollará en América Latina, en la ciudad de Buenos Aires. Ver <https://www.ietf.org/>

Se invita especialmente a conectarse online al conversatorio a docentes, estudiantes, investigadores vinculados a las áreas tecnológicas y a todos aquellos interesados.

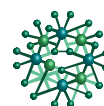
¿Qué es el IETF?

Para Antonio M. Moreiras de Nic Brasil: “Los estándares que usamos en Internet son creados por un grupo llamado IETF o Internet Engineering Task Force. En español podríamos traducirlo como Grupo de Trabajo en Ingeniería de Internet. El IETF está formado por gente que viene de proveedores de servicio, fabricantes de equipamiento, investigadores, profesores, estudiantes y otros. Básicamente, cualquier interesado puede participar.” Ver www.internetsociety.org

Para Wikipedia el IETF es una institución sin fines de lucro y abierta a la participación de cualquier persona, cuyo objetivo es velar para que la arquitectura de Internet y los protocolos que la conforman funcionen correctamente. Se la considera como la organización con más autoridad para establecer modificaciones de los parámetros técnicos bajo los que funciona la red.



Apoyan



Anilla Cultural
LATINOAMERICA - EUROPA
Nodo Uruguay