



Reporte de LACTLD sobre ICANN67

Reunión Virtual

7-12 de marzo de 2020



lactld

Rambla República de México 6125
Montevideo, Uruguay
+598 2 604 22 22

Contenidos

Introducción	3
Sesiones de interés para la comunidad de los ccTLD	3
Primer Foro Público de ICANN67	3
UA: Grupos de Trabajo para la internacionalización de la tecnología y el correo electrónico	4
LAC Space	4
Sesión de políticas de At-Large: DoH y DoT	5
Conociendo el ecosistema de Internet mexicano	6
Reunión pública del SSAC	7
Segundo Foro Público de ICANN67	7

Introducción

El Reporte de LACTLD sobre ICANN67 examina las sesiones de interés para la comunidad de los ccTLD que tuvieron lugar durante el primera Reunión Pública Virtual de la ICANN, llevada a cabo del 7 al 12 de marzo de 2020.

El 19 de febrero de 2020, la ICANN anunció que su Reunión Pública ICANN67, la cual iba a llevarse a cabo en Cancún, México, se realizaría únicamente mediante la modalidad de participación remota. Esta decisión se tomó como consecuencia del brote de COVID-19 (ver el [anuncio oficial](#)).

A raíz de la decisión de la ICANN, el Consejo de la ccNSO decidió reducir el programa de reuniones de la ccNSO para ICANN67 a un mínimo estricto. El Tech Day y la Reunión de Miembros de la ccNSO fueron cancelados y las sesiones o presentaciones se aplazaron –en la medida de lo posible– a la Reunión Pública ICANN68.

El Reporte de LACTLD repasa las principales sesiones que tuvieron lugar en la reunión virtual ICANN67 en torno a DoT y DoH, la aceptación universal y las novedades regionales. También, revisa algunas discusiones y temas tratados en los Foros Públicos.

Sesiones de interés para la comunidad de los ccTLD

Primer Foro Público de ICANN67: Diálogo de la comunidad sobre la propuesta de transferencia de propiedad del Public Interest Registry

El Presidente de la Junta, Maarten Botterman, destacó que el Primer Foro Público se centraría en la propuesta de venta del Public Interest Registry (PIR) de la Internet Society (ISOC) a Ethos Capital. Botterman explicó que la Junta y la ICANN no abordarían cuestiones específicas sobre la transacción propuesta del PIR durante el Foro Público, sino que actualizarían a la comunidad en el futuro.

El Consejero General y Secretario John Jeffrey explicó el proceso de aprobación general que la Junta y la organización de la ICANN están siguiendo en relación con la propuesta de adquisición del PIR. También, ofreció una revisión histórica de la propuesta de adquisición de PIR y brindó una explicación del papel de la ICANN en la evaluación del Cambio de Control y Conversión de Entidades para la propuesta de transferencia de propiedad de PIR entre ISOC y Ethos Capital.

Varios participantes de la comunidad expresaron sus comentarios y plantearon sus preguntas. El 11 de marzo de 2020, la ICANN publicó en su sitio web las [respuestas](#) a las preguntas formuladas durante el Primer Foro Público.

[Transcripción del Primer Foro Público](#)

[Grabación del Primer Foro Público](#)

UA: Grupos de Trabajo para la internacionalización de la tecnología y el correo electrónico

El Grupo de Trabajo sobre Tecnología de Aceptación Universal (UA) dedicó esta sesión a ofrecer un resumen de su trabajo en curso y de la preparación interna de la ICANN en materia de UA. El GT sobre la internacionalización de las direcciones de correo electrónico (EAI) de la UA se centró en los proyectos actuales y las mejores prácticas para los nombres de las cuentas de correo electrónico.

En la sesión, el GT sobre Tecnología abordó la finalización de su declaración de trabajo para examinar los lenguajes de programación y sus pautas. Este GT también compartió una revisión de su informe sobre la preparación de la UA, que proporcionará un marco para verificar la preparación de las aplicaciones de software para la UA. Se espera que el informe se publique después de ICANN67.

La ICANN presentó una actualización de su trabajo para asegurar que sus sistemas personalizados estén listos para la UA, incluyendo la preparación de la UA en las directrices internas de diseño de TI y en las adquisiciones. La ICANN informó que su estudio de caso sobre la UA será publicado en las próximas semanas.

[Presentación](#)

[Transcripción de la sesión](#)

[Grabación de la sesión](#)

LAC Space

Esta sesión se centró en los esfuerzos de participación conjunta con la comunidad de Internet de América Latina y el Caribe en torno a cuestiones relativas a la ICANN.

La sesión comenzó con las palabras de apertura de Sally Costerton, Asesora Principal del Presidente y del Vicepresidente de Participación Global de las Partes Interesadas de la ICANN, quien anunció que una nueva contratación para el equipo de participación técnica de la ICANN tendrá su sede en la Oficina Regional de Montevideo. El objetivo de esta contratación será apoyar los esfuerzos de creación de capacidades en la región. A continuación, los miembros de la Junta Directiva de la ICANN actualizaron a la comunidad sobre sus actividades y

prioridades operativas, el proceso de revisión del plan estratégico y otras cuestiones relevantes.

En cuanto a las actualizaciones regionales, LACNIC invitó a los participantes a conocer su libro [El Desarrollo de la Comunidad de LACNIC](#) y a participar en sus diversas [iniciativas](#). Los miembros de LACRALO comentaron los objetivos de su [Grupo de Trabajo](#) sobre la Aceptación Universal (UA) y sus iniciativas en materia de nombres de dominio internacionalizados (IDN) en la región, incluyendo su manual sobre la adopción de UA e IDN desde la perspectiva del usuario final.

Miguel Ignacio Estrada presentó los resultados del reciente [Taller de Contenido legal](#) de LACTLD, que fue llevado a cabo en Cancún y estuvo dirigido a los jueces, fiscales y agencias de cumplimiento de la ley de la región. También, informó que tres nuevos miembros del Caribe se han unido a la Asociación: .TT, .GP y .GD.

El equipo LAC de la ICANN anunció que próximamente se abrirá un período de comentarios públicos para recoger la opinión de la comunidad sobre la estrategia regional de la ICANN.

[Transcripción de la sesión](#)

[Grabación de la sesión](#)

Sesión de políticas de At-Large: amenazas y desafíos de DoH y DoT

La sesión examinó las tecnologías DNS-over-TLS (DoT) y DNS-over-HTTPS (DoH) para el DNS encriptado.

El Director de Tecnología de la ICANN org, Paul Hoffman, presentó el documento '[Local and Internet Policy Implications of Encrypted DNS](#)'. Este artículo fue publicado por la Oficina del Director de Tecnología de la ICANN (OCTO) en febrero de 2020.

En la sesión, Hoffman examinó las principales secciones del documento y ofreció una breve descripción de las diferencias técnicas entre los dos protocolos: DNS-over-TLS (DoT) y DNS-over-HTTPS (DoH). La presentación de Hoffman también se centró en las consecuencias que el DNS encriptado plantea en materia de políticas. Dichas consecuencias o implicancias están contempladas en el documento publicado por la OCTO.

Hoffman explicó que el documento establece siete consecuencias importantes en materia de políticas relativas al DNS encriptado:

- Mayor privacidad para el tráfico DNS de los usuarios
- Mayor garantía para el tráfico DNS de los usuarios
- Elusión del filtrado del DNS por seguridad
- Elusión del filtrado del DNS según las políticas locales
- Elusión del filtrado del DNS exigido por los gobiernos

- La centralización no deseada de la resolución DNS no puede ser detectada
- Velocidad en las respuestas del DNS

Cada una de estas implicancias de política fue analizada y discutida durante la sesión. Posteriormente, Hoffman compartió algunas de las posiciones de la ICANN en relación con las consecuencias del DNS encriptado. En términos generales, la ICANN sostiene que la privacidad es positiva, que los datos del DNS deben protegerse para beneficio de los usuarios y que el filtrado del DNS *puede ser* beneficioso. Además, según la postura de la ICANN, actualmente las aplicaciones y los sistemas operativos no cuentan con suficiente información para tomar decisiones de control de la red, aplicación de obligaciones legales, etc.

Finalmente, Hoffman comentó algunas actualizaciones recientes en el despliegue del DoH y DoT, y los participantes de la sesión compartieron sus preguntas y comentarios sobre el tema.

[Transcripción de la sesión](#)

[Grabación de la sesión](#)

Conociendo el ecosistema de Internet mexicano

El objetivo de esta sesión fue presentar a los actores relevantes del ecosistema mexicano de Internet y datos interesantes sobre el estado actual de la Internet en México. Los miembros del Comité Anfitrión Local para ICANN67 ofrecieron presentaciones sobre diversos temas a cargo de expositores de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes de México, NEUBOX, Punto2012, NIC México y el Capítulo mexicano de la Internet Society.

Jorge Azzario, CEO de NIC México, compartió algunas reflexiones sobre la importancia de la arquitectura abierta de Internet y sus principios de diseño. Azzario también comentó cómo NIC México está llevando a cabo sus funciones (la administración de los nombres de dominio .mx y la gestión del espacio de direcciones IP para las entidades mexicanas) al tiempo que aborda diferentes desafíos, como garantizar una red neutral y segura, y reducir la brecha digital en un contexto de continua expansión de Internet. La presentación de Azzario subrayó la importancia de la colaboración entre los diferentes actores que conforman el ecosistema de Internet en México a fin de desempeñar eficazmente sus funciones y hacer frente a los desafíos que plantea el crecimiento actual de Internet.

[Transcripción de la sesión](#)

[Grabación de la sesión](#)

Reunión pública del SSAC

El Comité Asesor de Seguridad y Estabilidad (SSAC) repasó sus informes, recomendaciones y comentarios publicados desde ICANN66. El SSAC también presentó actualizaciones de sus grupos de trabajo actuales.

Barry Leiba ofreció una revisión del [informe](#) recientemente publicado por el SSAC sobre las implicancias del DNS-over-TLS (DoT) y el DNS-over-HTTPS (DoH). Leiba señaló que los lectores encontrarán en el documento un análisis de los efectos de estas tecnologías en los distintos grupos de partes interesadas.

El SSAC continuará elaborando informes, recomendaciones y comentarios sobre una serie de temas y preparará una presentación pública de sus actividades recientes para ICANN68.

[Presentación](#)

[Transcripción de la reunión](#)

[Grabación de la reunión](#)

Segundo Foro Público de ICANN67

El Segundo Foro Público presentó dos bloques de preguntas y respuestas de 35 minutos. Sarah Deutsch y Lito Ibarra, miembros de la Junta Directiva de la ICANN, moderaron el Foro. Ambos bloques estuvieron abiertos a preguntas sobre cualquier tema de interés comunitario.

Algunos de los comentarios y discusiones más frecuentes se centraron en la Aceptación Universal, el abuso en el DNS y cuestiones de cumplimiento. Hubo varios comentarios positivos y de felicitación sobre la experiencia virtual de la reunión ICANN67. Numerosos participantes de la comunidad formularon comentarios y plantearon preguntas sobre una amplia gama de cuestiones, que fueron publicados en el registro público.

[Transcripción del Segundo Foro Público](#)

[Grabación del Segundo Foro Público](#)