



Sitio web global
www.icann.org



Sitio web regional
www.icannlac.org



Feedback

IN MEMORIAM

En memoria de Tarek Kamel

8 de mayo de 1962 - 10 de octubre de 2019



Un blog sobre la amistad

Los invitamos a leer el [blog](#) de nuestro Presidente y Director Ejecutivo, Göran Marby, sobre su amigo Tarek Kamel y compartir sus recuerdos de Tarek en la sección de comentarios. A continuación, compartimos un fragmento del blog: "En el idioma sueco, tenemos una expresión para cuando fallece un ser querido: 'Siento su ausencia en mí'. Como saben, nuestro querido amigo Tarek ha fallecido y siento su ausencia en mí".



EDITORIAL



Albert Daniels, Gerente Sénior de Participación de Partes Interesadas de la ICANN para el Caribe.

Análisis de la participación de la ICANN en Latinoamérica y el Caribe

Por Albert Daniels, Gerente Sénior de Participación de Partes Interesadas de la ICANN para el Caribe

La Estrategia para Latinoamérica y el Caribe (LAC) de la ICANN fue desarrollada originalmente por las partes interesadas regionales con el objetivo de priorizar áreas y esfuerzos en los que el personal pudiera respaldar el desarrollo de la comunidad de múltiples partes interesadas. Quizás uno de los proyectos más importantes de esta estrategia es el análisis sistemático de las brechas de participación en la región de Latinoamérica y el Caribe.

El objetivo general de este proyecto es facilitar una referencia empírica y objetiva para ayudar a guiar las decisiones sobre dónde deben enfocarse los esfuerzos de participación, y qué áreas geográficas y temáticas deberían priorizarse en términos de asignación de recursos financieros y humanos.

Este proyecto de análisis sistemático continuo comenzó con la documentación de los índices actuales de participación de las partes interesadas de Latinoamérica y el Caribe en las Organizaciones de Apoyo (SO), los Comités Asesores (AC), la Junta Directiva de la ICANN y el Comité de Nominaciones (NomCom). Del mismo modo, mediante el proyecto se realiza un seguimiento de la participación de las partes interesadas regionales en puestos de liderazgo de consejos y grupos de trabajo.

Como próximo paso, se definieron los niveles ideales de participación y compromiso para cada una de estas áreas a fin de generar puntos de referencia que permitan cerrar las brechas de participación mediante las iniciativas de la ICANN. Los resultados de este estudio servirán de base para la toma de decisiones sobre dónde debería reforzarse la participación, como los lugares para iniciativas de difusión y eventos, así como para determinar en qué países hace falta incrementar las solicitudes para el Programa de Becas de la ICANN y el Programa Piloto de Difusión Regional Orientado a la Comunidad (CROPP).

Los miembros del Grupo de Trabajo sobre la Estrategia de LAC y el Consejo de la Estrategia de LAC trabajaron con el personal de la organización de la ICANN para definir parámetros de éxito en forma conjunta. Al actualizar continuamente esta iniciativa, esperamos que nuestros esfuerzos de participación sean más relevantes y específicos, a la vez que optimizamos el uso de los recursos de la organización de la ICANN.



HISTORIA PRINCIPAL

Adiel Akplogan, miembro del personal de la ICANN, se suma al Salón de la Fama de Internet

Adiel Akplogan fue reconocido por su destacada labor en pos del crecimiento, la difusión y la seguridad de Internet en África, sumándose al prestigioso grupo de personalidades destacadas que integran el **Salón de la Fama de Internet**. El Sr. Akplogan es Vicepresidente de Participación Técnica y trabaja en la Oficina del Director de Tecnologías de la ICANN desde 2015. Allí desarrolla y coordina las actividades de relacionamiento técnico de la organización de la ICANN. El Presidente y Director Ejecutivo (CEO) de la ICANN, Göran Marby, indicó: «Adiel es la personificación de la misión de la ICANN: trabajar en pos del interés público. Todos en la ICANN felicitamos a Adiel por este importante logro».



El Sr. Akplogan es un reconocido pionero de Internet en África, donde contribuyó con el desarrollo de capacidades técnicas y la puesta en marcha de algunos de los primeros proveedores de servicios de Internet en el continente. Ayudó a fundar el Centro Africano de Información de Redes (AFRINIC) y fue su primer Director Ejecutivo (CEO). El Sr. Akplogan declaró: «Soñamos con un registro regional de Internet que incentivara el ecosistema de Internet en África y trabajamos incansablemente para concretar ese sueño, enfrentando uno a uno nuestros desafíos con celeridad, disciplina y valentía para generar consenso».

Pueden ver más información sobre Adiel y el Salón de la Fama de Internet [aquí](#).



NOVEDADES DE LA ICANN



La ICANN celebra los cincuenta años del nacimiento de Internet

Hace cincuenta años, se envió un mensaje desde un laboratorio de computación de la Universidad de California en Los Ángeles (UCLA) a otra máquina del Instituto de Investigación de Stanford. El mensaje, enviado el 29 de octubre de 1969, consistía de las letras "LO". La intención era deletrear la palabra "LOGIN", pero el sistema colapsó después de transmitir las dos

primeras letras. Ese primer mensaje se considera el hito que marcó el nacimiento de Internet.

El equipo de la UCLA estuvo dirigido por el Profesor Leonard Kleinrock. El mensaje fue transmitido a través de la Red de la Agencia de Proyectos de Investigación Avanzada, o ARPANET, la precursora de Internet. En esta [página](#) pueden ver un registro del mensaje enviado.

¿Listos para celebrar este importante evento en la historia de Internet? Asegúrense de seguir a #ICANN en [Facebook](#), [Twitter](#) e [Instagram](#). Realizaremos actividades para reflexionar acerca de cuánto creció Internet en los últimos 50 años, y escucharemos a algunos de los pioneros que construyeron la Internet que usamos hoy en día.

Visualización del desarrollo de asesoramiento de múltiples partes interesadas de la ICANN

Un nuevo video animado ilustra el desarrollo del asesoramiento de múltiples partes interesadas de la ICANN. El video identifica los pasos clave dentro de cada uno de los cuatro comités asesores y presenta una explicación general de lo que ocurre en cada etapa, desde la identificación de la cuestión a tratar hasta la finalización del asesoramiento. Pueden consultar más información y ver el video [aquí](#).



NOVEDADES DE LA REGIÓN



Información actualizada sobre la evolución de la Estrategia para Latinoamérica y el Caribe

El jueves 26 de septiembre, el equipo de la ICANN para la región de Latinoamérica y el Caribe llevó a cabo un seminario web en el cual brindó información actualizada a la comunidad de la región sobre los avances en la Estrategia para Latinoamérica y el Caribe. En esta oportunidad, Rodrigo Saucedo, Gerente Sénior de la ICANN para Iniciativas Estratégicas en Latinoamérica y el

Caribe, presentó información actualizada sobre determinados proyectos de la estrategia regional. 28 miembros de la comunidad participaron en el seminario web. Si no pudieron participar, pueden acceder a las grabaciones [aquí](#).

CARIBNOG18: fortalecimiento de la resiliencia de Internet

Albert Daniels, Gerente Sénior de Participación de Partes Interesadas de la ICANN para el Caribe, acompañó a los miembros de la comunidad del Grupo de Operadores de Redes del Caribe durante el evento CARIBNOG18. El foro tuvo lugar en Antigua y Barbuda del 25 al 27 de septiembre de 2019. Durante el evento, las partes interesadas del Caribe debatieron sobre la mejora de la participación regional en grupos y eventos que contribuyen a la flexibilidad de Internet. El Sr. Daniels compartió su perspectiva sobre el Sistema de Nombres de Dominio (DNS) y las tendencias en materia de nuevos dominios genéricos de alto nivel. Junto a sus socios, la ICANN también asesoró a los jóvenes sobre cómo hacer oír su voz en el ecosistema de Internet y resaltar la importancia de sus contribuciones en pos de la flexibilidad de Internet.

En la [agenda](#) del evento se puede consultar más información.



La ICANN participa en el Foro de Gobernanza de Internet en El Salvador

El Vicepresidente Regional de la ICANN para la Participación de



Rodrigo de la Parra, Vicepresidente Regional de la ICANN para la Participación de Partes Interesadas en Latinoamérica y el Caribe (LAC), en el IGF en El Salvador.

Partes Interesadas en Latinoamérica y el Caribe (LAC), Rodrigo de la Parra, acompañó a los miembros de la comunidad de Internet en El Salvador en ocasión del Foro de Gobernanza de Internet (IGF). El foro se extendió a lo largo de una jornada y se llevó a cabo el 11 de septiembre. Durante el evento, Rodrigo de la Parra habló sobre la importancia de la comunidad técnica y el modelo de múltiples partes interesadas para garantizar la flexibilidad, seguridad y estabilidad de Internet. ¿Se perdieron el evento? Pueden ver más información acerca de los panelistas y la agenda [aquí](#).

La ICANN acompañó a la comunidad de Latinoamérica y el Caribe en Ciudad de Panamá para el evento LACNIC/LACNOG 2019

El equipo de la ICANN para Latinoamérica y el Caribe acompañó a la comunidad regional de Internet en Ciudad de Panamá, Panamá, del 7 al 11 de octubre para la reunión LACNIC32-LACNOG2019. Cada año, el Registro de Direcciones de Internet para América Latina y el Caribe (LACNIC) y el Foro de Operadores de Redes de América Latina y el Caribe (LACNOG) trabajan en conjunto en la organización de esta reunión, cuyo objetivo es debatir cuestiones importantes y encontrar soluciones a desafíos comunes relacionados con la infraestructura crítica de Internet. El equipo regional de la ICANN habló sobre la privacidad en el DNS y las iniciativas de colaboración con los organismos de cumplimiento de la ley. También mantuvo una interacción más significativa con algunos de estos organismos gracias a la nueva iniciativa del puesto informativo de la ICANN. Ver más información [aquí](#).



¿De dónde vienes? Una participante identifica a su país en el puesto informativo de la ICANN.



POLÍTICAS



¡Hoy comienza la semana de preparación para la reunión ICANN66!

¡Marquen sus calendarios! La semana de preparación para la reunión ICANN66 comprende siete seminarios web que se ofrecerán del 14 al 17 de octubre para ayudar a la comunidad de la ICANN a prepararse para la Reunión General Anual. En la [página de la semana de preparación para la reunión ICANN66](#) pueden ver la lista completa de seminarios web, temas y materiales de las presentaciones, y detalles para conectarse a cada sesión.

Desde ahora, todas las teleconferencias del Consejo de Direcciones de la Organización de Apoyo para Direcciones (ASO

AC) estarán abiertas a los observadores en consonancia con la **recomendación 15** de la revisión organizacional de la ASO llevada a cabo en 2017. Las teleconferencias del ASO AC tienen lugar a las 12:00 UTC el primer miércoles de cada mes. Para obtener más información, incluido el calendario de las teleconferencias, los privilegios de los observadores y los detalles sobre la participación remota, pueden consultar [este espacio](#).

Nuevo taller sobre continuidad de operaciones para pequeños operadores de ccTLD

En la reunión ICANN66, el **Comité Permanente de Operaciones de Dominios de Alto Nivel (TLD-OPS)** de la

Organización de Apoyo para Nombres de Dominio con Código de País (ccNSO) llevará a cabo un taller para poner a prueba su versión preliminar del manual de recuperación ante desastres y continuidad de operaciones. El documento es una guía básica para la implementación de la continuidad de operaciones para pequeños operadores de dominios de alto nivel con código de país (ccTLD). El taller se impartirá el domingo 3 de noviembre de 2019 y está abierto a los miembros de la comunidad de TLD-OPS. Se espera que quienes asistan al taller participen activamente. Se requiere inscripción previa y la asistencia está limitada a un máximo de tres personas por ccTLD. Para más información, contactar a la **Secretaría de la ccNSO**.

Novedades del EPDP

A mediados de septiembre de 2019, el equipo responsable del Proceso Expositivo de Desarrollo de Políticas (EPDP) sobre la Especificación Temporal para los Datos de Registración de los gTLD se reunió durante tres días en la sede de la ICANN en Los Ángeles. El equipo responsable del EPDP avanzó en el marco general de un Sistema Estandarizado de Acceso/Divulgación (SSAD) para los datos de registración de gTLD sin carácter público, lo cual es central para la segunda etapa de trabajo del equipo. El equipo responsable del EPDP también se reunió con el Presidente y Director Ejecutivo de la ICANN, Göran Marby, y con el personal de la organización de la ICANN a cargo de consultar al Comité Europeo de Protección de Datos. [Más información](#).



Novedades del Consejo de la GNSO

El Consejo de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos (GNSO) participó en el procedimiento de comentario público sobre los **próximos pasos para mejorar la eficacia del modelo de múltiples partes interesadas de la ICANN**.

- El Consejo de la GNSO presentó una descripción general del estado de implementación de una iniciativa para mejorar la eficiencia y eficacia de su Proceso de Desarrollo de Políticas (PDP), un proyecto conocido como "PDP 3.0". El Consejo de la GNSO determinó qué mejoras están relacionadas con los temas identificados en el informe publicado para comentario público. Actualmente, el Consejo de la GNSO está revisando los documentos finales para la implementación de 8 de las 14 mejoras surgidas del proyecto PDP 3.0.
- Además de gestionar los PDP de la GNSO, el Consejo de la GNSO estuvo trabajando, entre otros, en los siguientes proyectos:
 - Definir el alcance del trabajo en materia de políticas sobre la gestión de dominios de alto nivel (TLD) con variantes de nombres de dominio internacionalizados (IDN).
 - Revisar las recomendaciones del Equipo de Revisión de Competencia, Confianza y Elección de los Consumidores y la Política de Transferencia.
 - Brindar aportes para la implementación del Proceso de Revisión Independiente actualizado para los mecanismos de responsabilidad de la ICANN.
 - Para obtener más información sobre todas las acciones a concretar en las cuales está trabajando el Consejo de la GNSO, [consulten este espacio](#).

Taller del RSSAC sobre métricas del Sistema de Servidores Raíz

ICANN | RSSAC

El Comité Asesor del Sistema de Servidores Raíz (RSSAC) celebró recientemente un taller en Reston, Virginia, Estados Unidos. El objetivo principal de este taller, llevado a cabo a lo largo de tres días, fue avanzar en la labor del Grupo de Trabajo sobre Métricas del Sistema de Servidores Raíz (RSS), encargado de definir las métricas y mediciones de todo el sistema para garantizar que el RSS esté operativo y cumpla con un nivel mínimo de desempeño. Los miembros del RSSAC y del Grupo de Expertos del RSSAC participaron en persona y a distancia. Analizaron los umbrales de disponibilidad, latencia, corrección y ralentización para el RSS. El Grupo de Trabajo presentará su informe ante el RSSAC a la brevedad. Pueden consultar más información sobre los grupos de trabajo del Grupo de Expertos del RSSAC [aquí](#).

Cooperación entre ALAC y el GAC

Con antelación a la reunión ICANN66, el Comité Asesor At-Large (ALAC) y el Comité Asesor Gubernamental (GAC) dialogaron sobre la cooperación en temas de políticas como parte de un objetivo general de fortalecer la relación entre ambos comités. Durante la reunión ICANN66, los dos comités tratarán la elaboración de un conjunto de recursos destinado a ampliar los conocimientos de los nuevos participantes acerca de la ICANN y de cómo los usuarios finales se ven afectados por las políticas de la ICANN. Además, el Grupo de Trabajo de At-Large para el Tratamiento Unificado de Políticas continuará llevando a cabo un debate más específico con el GAC sobre cuestiones relacionadas con la segunda etapa del Proceso Expeditivo de Desarrollo de Políticas (EPDP) sobre la Especificación Temporal para los Datos de Registración de los gTLD, los Procedimientos Posteriores a la Introducción de Nuevos gTLD y la gobernanza del modelo de múltiples partes interesadas de la ICANN.

Comienza el proceso de elecciones en At-Large para cubrir el puesto 15 en la Junta Directiva de la ICANN

Comenzó el proceso de elecciones en At-Large para cubrir el puesto 15 en la Junta Directiva de la ICANN. El Comité para la Evaluación de Candidatos a la Junta Directiva (BCEC) y el Comité para el Proceso de Selección de Miembros de la Junta Directiva (BMSPC) se reunieron para analizar procedimientos y plazos. Los resultados de la elección se anunciarán a principios de abril de 2020.



NOVEDADES DE LA DIVISIÓN GLOBAL DE DOMINIOS (GDD)

Ya está disponible la nueva herramienta de búsqueda actualizada

La ICANN publicó recientemente una versión actualizada de su [herramienta de búsqueda](#) que utiliza el Protocolo de Acceso a los Datos de Registración de Nombres de Dominio, conocido como RDAP, para consultar, analizar y mostrar los datos de registración de nombres de dominio en un formato fácil de usar. La capacidad de buscar información de contacto disponible al público y otra información relacionada con un nombre de dominio ha sido proporcionada como un servicio público gratuito por la ICANN desde 2013.



El RDAP fue desarrollado por la comunidad técnica del Grupo de Trabajo en Ingeniería de Internet (IETF) como un posible reemplazo del protocolo WHOIS. Los registradores y operadores de registro acreditados por la ICANN están ahora obligados a prestar servicios de directorio de datos de registro a través del RDAP, además de los servicios WHOIS.

Para obtener más información sobre la nueva herramienta, los invitamos a consultar [este enlace](#).

Consulte los nuevos recursos del UASG

El Grupo Directivo sobre Aceptación Universal (UASG) ha publicado recientemente dos nuevos informes relacionados con la aceptación global de correos electrónicos y la internacionalización de las

direcciones de correo electrónico (EAI):



Evaluación global de sitios web para la aceptación de direcciones de correo electrónico en 2019 (UASG025)

El informe evalúa el cumplimiento de la Aceptación Universal de los 1000 sitios web más importantes del mundo (según **Alexa**) mediante un muestreo de las prácticas y los enfoques de desarrollo del campo del correo electrónico en formas en la web y su puesta a prueba.

EAI: Evaluación de los principales servicios y software de correo electrónico (UASG021B)

Este informe detalla la segunda fase del proyecto del UASG para evaluar y medir las capacidades de Internacionalización de Direcciones de Correo Electrónico (EAI) dentro del ecosistema de software de correo electrónico.

¿Se pregunta qué significan UA y EAI? El UASG trabajó con TechTarget para incluir las definiciones en su glosario **Whats**. Haga clic aquí para verlo. **Aceptación Universal**; **Internacionalización de las direcciones de correo electrónico**.



CONOZCA A SU COMUNIDAD DE LA ICANN

José Alberto Barrueto tiene ocho años de experiencia en el sector de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) en su país, Cuba, en su labor como asesor jurídico en el Ministerio de Comercio (MINCOM) y en la Empresa de Telecomunicaciones de Cuba S.A. (ETECSA). Es miembro de la Fundación Carolina, licenciado por la Universidad de León y del Instituto Nacional de Ciberseguridad de España (INCIBE), y posee una maestría en Ciberseguridad y Derecho Digital. El Sr. Barrueto asistió a la reunión ICANN63 en Barcelona, España, como becario de la ICANN. Fue el primer cubano en participar del programa. Participó a distancia en las reuniones ICANN61, ICANN62, ICANN64 e ICANN65. Actualmente colabora con el Grupo de Trabajo sobre los Procedimientos Posteriores a la Introducción de los Nuevos gTLD y el Grupo de Partes Interesadas No Comerciales (NCSG), además de participar en la Organización Regional At-large de América Latina y el Caribe (LACRALO) y en la Organización Regional At-Large de Europa (EURALO). Considera que es vital que los países del Caribe participen en las actividades de la ICANN para que puedan contribuir al mantenimiento y la revitalización de su modelo de múltiples partes interesadas.



José Alberto Barrueto (Cuba)



NOVEDADES SOBRE REVISIONES



Oportunidades para participar: revisiones de la ICANN y evolución del modelo de múltiples partes interesadas

Las revisiones específicas son llevadas a cabo por equipos de voluntarios de la comunidad para evaluar el desempeño de la

organización de la ICANN y formular recomendaciones tendientes a su mejora. Todas las reuniones plenarias de los equipos que llevan a cabo las revisiones específicas son abiertas y aceptan la participación de observadores. Pueden compartir sus comentarios y sugerencias en todo momento mediante la lista pública de correo electrónico de cada equipo. Los detalles de los horarios de las reuniones y las listas de correo electrónico están disponibles en la página wiki de cada equipo. Estas son las próximas reuniones de los equipos a cargo de las revisiones específicas:

Tercer Equipo de Revisión sobre Responsabilidad y Transparencia (ATRT3)

20 al 22 de octubre (reunión presencial en Singapur)

1 de noviembre (encuentro presencial durante la reunión ICANN66 en Montreal)

3 de noviembre (sesión de participación de la comunidad durante la reunión ICANN66 en Montreal)

Segundo Equipo de Revisión de Seguridad, Estabilidad y Flexibilidad (SSR2)

1 y 2 de noviembre (encuentro durante la reunión ICANN66 en Montreal)

4 de noviembre (sesión de participación de la comunidad durante la reunión ICANN66 en Montreal)

Las revisiones organizacionales son llevadas a cabo por entidades examinadoras independientes para evaluar la medida en que las organizaciones de apoyo (SO), los comités asesores (AC) y el Comité de Nominaciones (NomCom) de la ICANN cumplen con su propósito y son responsables ante sus partes interesadas, como también para determinar si hace falta un cambio en su estructura o funcionamiento.

- Invitación a participar en la sesión de difusión del Grupo de Trabajo para la Implementación de la Revisión del NomCom (NomComRIWG) en la reunión ICANN66. **En este espacio** pueden obtener más información.
- Ya está disponible el Informe Final de la Organización de Apoyo para Nombres de Dominio con Código de País (ccNSO). El informe se encuentra disponible **aquí**. Como próximo paso, la ccNSO elaborará su evaluación de factibilidad en respuesta a las recomendaciones formuladas en el informe final.

Consulten la **tabla de actualización de estado de las revisiones** para ver el progreso actualizado de todas las revisiones específicas y organizacionales en curso junto con enlaces a recursos clave para cada revisión.

Invitación a presentar comentarios sobre la evolución del modelo de múltiples partes interesadas de la ICANN

Los invitamos a participar en un **seminario web durante la semana de preparación para la reunión ICANN66** para obtener información actualizada sobre la **evolución del modelo de múltiples partes interesadas de la ICANN** el 16 de octubre a las 16:00 UTC. En la reunión ICANN66, habrá una sesión plenaria el jueves 7 de noviembre para analizar los aportes recibidos en un reciente **periodo de comentario público**. Los líderes de la sesión también brindarán detalles sobre los próximos pasos para el desarrollo de un plan de trabajo a fin de abordar las cuestiones que, según el análisis de la comunidad, obstaculizan el funcionamiento eficaz y eficiente del modelo de gobernanza de múltiples partes interesadas de la ICANN.

Se formó el Equipo de Revisión de las Funciones de Nombres de la IANA

Se formó un equipo global de 13 miembros compuesto por integrantes de comités asesores, grupos de partes interesadas y organizaciones de apoyo para llevar a cabo la primera Revisión de Funciones de Nombres de la IANA. El Equipo de Revisión de las Funciones de Nombres de la IANA (IFRT) llevará a cabo la revisión de acuerdo con el alcance identificado en los estatutos de la ICANN. Pueden leer el anuncio para obtener más información sobre la función del IFRT, ver detalles sobre la revisión y consultar la lista de miembros **aquí**.



PRÓXIMOS EVENTOS

2 al 7 de noviembre de
2019

ICANN66

Montreal, Canadá.



MONTEVIDEO

La Casa de Internet de Latinoamérica y el Caribe
Rambla República de México 6125
11400 Montevideo, Uruguay



LA ICANN ALREDEDOR DEL MUNDO

Oficinas regionales:

Los Ángeles, EE.UU. (Sede central)
Bruselas, Bélgica
Estambul, Turquía
Montevideo, Uruguay
Singapur

Centros de relacionamiento:

Pekín, China
Ginebra, Suiza
Nairobi, Kenia
Washington, DC, EE.UU.



Para acceder a las direcciones e información de
contacto, los invitamos a visitar:
icann.org/contact



Twitter English



Twitter French



Twitter Portuguese



Twitter Spanish



Scoop.it Portuguese



Scoop.it Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



SlideShare



SoundCloud



Youtube