



Sitio web global
www.icann.org



Sitio web regional
www.icannlac.org



Feedback



EDITORIAL



TICAL 2016 se llevó a cabo en Buenos Aires, Argentina, del 13 al 15 de septiembre de 2016.

El Grupo de Operadores de Redes del Caribe y América Latina (LACNOG) es una comunidad de personas que operan redes de Internet en la región e intercambian experiencias a través de la lista de correo electrónico lacnog@lacnog.org. Una vez al año, se realiza nuestra reunión principal con el objetivo de fortalecer los lazos entre los operadores y compartir actualizaciones de tecnología y problemas de funcionamiento de la red. Desde septiembre, LACNOG ha comenzado a organizar reuniones conjuntamente con otras comunidades de la región. Nuestra primera experiencia fue el trabajo con RedClara, el organizador de **TICAL 2016**, una conferencia para directores de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) de las universidades

de América Latina.

Existe la idea errónea de que un "operador de red" es sinónimo de "proveedor de servicios de Internet". En efecto, las universidades son operadores de red con vasta experiencia en administración de redes de campus y en la implementación de nuevas tecnologías. Para atraer a más universidades y miembros del sector académico a LACNOG, durante la Conferencia TICAL que se realizó en Buenos Aires, desarrollamos un taller para operadores de red de las universidades.

La reunión superó las expectativas de los organizadores y fue una experiencia muy valiosa para las dos comunidades. Las lecciones aprendidas y la interacción con universidades resultarán en una gran colaboración local, servicios de Internet más eficientes en sus ciudades y una comunidad LACNOG más grande y mejorada.

Invitamos a todos los interesados en incorporar sesiones de LACNOG a sus eventos a enviar propuestas a pc@lacnog.org.

Comité de LACNOG



HISTORIA PRINCIPAL

THANK YOU

to ICANN's global multistakeholder community
for your hard work and dedication in completing
the IANA stewardship transition



La custodia de las funciones de la IANA pasa a la comunidad global de Internet tras la finalización del contrato con el Gobierno de los Estados Unidos

El 1 de octubre de 2016, **quedó oficialmente finalizado** el contrato entre la Corporación para la Asignación de Nombres y Números en Internet (ICANN) y la Administración Nacional de Telecomunicaciones e Información del Departamento de Comercio de los Estados Unidos (NTIA) para el desempeño de las funciones de la Autoridad de Números Asignados en Internet (IANA). Este momento histórico marca la transición de la coordinación y gestión de los identificadores únicos de Internet al sector privado, proceso acordado y en curso desde 1998.

[Los invitamos a consultar la declaración de la ICANN...](#)



EN FOCO

Los invitamos a participar de la llamada trimestral para las partes interesadas que tendrá lugar en el día de hoy

En el día de hoy, implementaremos un nuevo formato de la llamada trimestral para las partes interesadas de la ICANN. Nuestro objetivo es aumentar la participación y difundir información sobre las iniciativas regionales de la ICANN. Nos centraremos en cómo la ICANN implementó las políticas de la comunidad. Además, agregaremos una actualización de la Junta Directiva y novedades de una región en particular. En la llamada de este trimestre, nos focalizaremos en la región de Asia Pacífico (APAC). Tengan presente que la llamada se realizará en una zona horaria amigable con la región de APAC.

¡Regístrese aquí! Todos son bienvenidos.

17 de octubre a las 20:00 PDT (hora de verano del Pacífico)

18 de octubre a las 03:00 UTC (Tiempo Universal Coordinado) | 11:00 SGT (hora de Singapur)

Se ofrecerá el servicio de interpretación simultánea a los idiomas árabe, chino, inglés, francés, portugués, ruso y español. Se realizarán grabaciones de audio en todos los idiomas, las cuales estarán disponibles en la **página de informes trimestrales**. El **anuncio completo se puede leer en este espacio**.



NOVEDADES DE LA ICANN

Los invitamos a completar la Encuesta de

Revisión de At-Large

Los invitamos a completar la [Encuesta de Revisión de At-Large](#) para ayudarnos a lograr que At-Large sea una parte eficiente de la comunidad de la ICANN. La encuesta estará disponible hasta el 21 de octubre de 2016.

Participate in the
At-Large Review Survey
& help improve ICANN!



WE WANT
YOUR
FEEDBACK

La Revisión de At-Large está a cargo de **ITEMS**, que actúa como entidad revisora independiente. La encuesta toma tan solo entre 15 y 20 minutos y, gracias a sus comentarios, contribuirán con el éxito de este importante proceso de revisión.

¡Compartan la información con sus colegas! Los invitamos a leer el [anuncio completo](#) de At-Large.



Incendio en barco de carga afecta equipamiento informático destinado a la reunión ICANN57 en Hyderabad

Las reuniones de la ICANN son eventos técnicos a gran escala. El equipamiento visible, como los micrófonos, los monitores y las cámaras, son tan solo la punta del iceberg. Debajo de la superficie, hay kilómetros de cables y cientos de artículos de equipamiento para brindar conectividad, además de permitir la participación y la presentación sin problemas durante las sesiones de la ICANN.

Lamentablemente, parte de nuestro equipo sufrió daños a causa de un incendio.

¿Qué sucedió?

El 1 de septiembre de 2016, una explosión generó un incendio en un barco de carga anclado en Hamburgo, Alemania. El equipamiento técnico para nuestra reunión pública estaba a bordo. Teníamos dos contenedores, uno de 40 pies (doce metros) y otro de 20 pies (seis metros).

Tuvieron que intervenir 150 bomberos durante cuatro días para apagar el incendio. La tripulación intentó apagar el incendio y sufrió heridas leves. Nadie más salió lastimado. Según los informes, una soldadura en la bodega del barco causó el accidente.

El barco partió de Helsinki, Finlandia, después de la reunión ICANN56; y el equipamiento iba rumbo a Hyderabad, India, vía Bombay.

[Más información...](#)

Faltan solo 17 días para la reunión ICANN57 en Hyderabad

¡Regístranse ahora!

Si planean asistir a la reunión ICANN57 en Hyderabad, India, [regístranse](#) y hagan los trámites de visado tan pronto como sea posible. Para ayudarlos a conocer el proceso de visado, la ICANN publicó [preguntas frecuentes](#) en el sitio web de la reunión ICANN57. Cada región es diferente. Los instamos a comunicarse con su misión o consulado de la India más cercano para ver si pueden obtener una visa de conferencia a tiempo para la reunión.



¡Nos vemos en Hyderabad!

Participación remota

¿No pueden asistir a la reunión ICANN57 en Hyderabad en persona? Pueden [participar de forma remota](#).



¡Ahora abiertas! Rondas de solicitudes para programas de becas de la ICANN y NextGen@ICANN correspondientes a la reunión ICANN58

¿Les interesa participar en el Programa [NextGen@ICANN](#) o en el [Programa de becas para la reunión ICANN58](#)? La ICANN está aceptando solicitudes para la reunión pública ICANN58, que se celebrará entre el 11 y el 16 de marzo de 2017 en Copenhague, Dinamarca. Los candidatos seleccionados se anunciarán en el sitio web de la ICANN.

Para el Programa de becas de la reunión ICANN58, la fecha de cierre es el 21 de octubre de 2016. Los candidatos seleccionados serán anunciados el 12 de diciembre de 2016. Consulten el [anuncio](#) y [postúlense aquí](#).

Para el Programa NextGen@ICANN58, la fecha de cierre es el 4 de noviembre de 2016. Los candidatos seleccionados serán anunciados el 2 de diciembre de 2016. Consulten el [anuncio](#) y [postúlense aquí](#).



NOVEDADES DE LA REGIÓN

La ICANN visita Brasil para debatir la resolución de disputas en Internet

El 14 de septiembre, el equipo regional de la ICANN participó en un panel llamado "Resolución de disputas en Internet", promovido por la Cámara de Comercio Brasil-Canadá (CCBC) y el Centro de Arbitraje y Mediación (CAM) de la CCBC.

La Dra. Esther Nunes, presidente del CCBC, y Vanda Scartezini, miembro del CAM, estuvieron a cargo de la apertura del evento. El Dr. Paulo Perrotti, socio en Perrotti y Barrueco, presentó el proceso y la jurisprudencia de las resoluciones de nombres de dominio e hizo mención al sistema brasileño para abordar las disputas a nivel del Dominio de Alto Nivel con Código de País (ccTLD). El Dr. Rodrigo Azevedo, de *Silveiro Advogados*, analizó el marco internacional, incluidos los procesos del Sistema Uniforme de Suspensión Rápida (URS) y la Política Uniforme de Resolución de Disputas por Nombres de Dominio (UDRP), además de sus interacciones con los centros de arbitraje en el mundo.



Daniel Fink de la ICANN explica qué es y qué hace la ICANN.

Daniel Fink, Gerente Sénior de Participación de Partes Interesadas de la ICANN para Brasil, explicó el rol de la ICANN en la elaboración de políticas, describió el nuevo panorama de los nombres de dominio con los nuevos dominios genéricos de alto nivel (gTLD) y mostró los resultados del índice de sanidad del mercado de nombres de dominio publicado por la ICANN. La audiencia se interesó en el alcance de los indicadores incluidos en el índice de sanidad, en especial, las actualizaciones de las decisiones contra los registratarios mediante los procesos del URS y la UDRP.

Después de las presentaciones, se llevaron a cabo interesantes debates, con preguntas acerca de estos temas:

- Procesos relacionados con los próximos procesos de desarrollo de políticas (PDP) para una posible ronda nueva de gTLD;
- Repercusiones de la transición de la custodia de la IANA para el panorama de gobernanza de

Internet;

- Importancia de la protección de marcas ante la expansión de las opciones de nombres de dominio en el mercado del Sistema de Nombres de Dominio (DNS).

Una semana muy activa dedicada a las TIC en Barbados

Del 19 al 23 de septiembre, durante la Semana de las TIC en Barbados, se llevaron a cabo varios eventos relacionados con las tecnologías de la información y la comunicación.

El 20 de septiembre, tuvieron lugar las reuniones de la 19.ª Conferencia General de los Ministerios del Caribe y del 33.º Consejo Ejecutivo, bajo el tema "Superar restricciones de recursos y mejorar la efectividad mediante la colaboración". Del 21 al 22 de septiembre, se llevó a cabo el 14.º Seminario Ministerial sobre ICT Estratégicas en el Caribe, con el mismo tema.

La ICANN recibió una invitación especial de la Secretaría de la Comunidad del Caribe (CARICOM) para asistir a la 56.ª Reunión Especial del Consejo de Comercio y Desarrollo Económico (COTED), que tuvo lugar el 21 de septiembre por la tarde.

También se realizó un evento fuera de las instalaciones, bajo el título "InterCommunity 2016". El evento apuntaba a aprovechar el poder de Internet global para reunir a los miembros en debates sobre las cuestiones que más les importan. Los temas tratados incluyeron la conexión de quienes aún no se encuentran conectados y el aumento de la confianza en Internet, un tema sobre el que la ICANN habló en la sesión "Aumento de la confianza en el Sistema DNS". La ICANN también brindó actualizaciones sobre la transición de la custodia de la IANA.

Barbados es miembro del Comité Asesor Gubernamental (GAC) de la ICANN y de la Organización de Apoyo para Nombres de Dominio con Código de País (ccNSO). Actualmente, hay tres Estructuras de At-Large operando bajo la Organización Regional At-Large de América Latina e Islas del Caribe (LACRALO). Varios becarios de la ICANN y partes interesadas de Barbados participan en los grupos de trabajo de la ICANN.

LACNIC 26/LACNOG 2016

La reunión anual del Registro de Direcciones de Internet para América Latina y el Caribe (LACNIC) tuvo lugar en San José, Costa Rica, del 26 al 30 de septiembre. Como es habitual, la reunión se realizó en conjunto con la conferencia anual de LACNOG. El programa general consistió en un día de talleres de capacitación sobre nuevas tecnologías, seguridad y la implementación del Protocolo de Internet versión 6 (IPv6), y cuatro días de conferencias y paneles de debate sobre cuestiones actuales y presentaciones a cargo de expertos internacionales.



La ICANN patrocina desde hace muchos años los eventos de LACNIC.

La ICANN tuvo una marcada presencia durante toda la semana, con diversas presentaciones y un puesto de información que distribuyó publicaciones. El personal de la ICANN brindó cuatro presentaciones:

- **Carlos Álvarez**, Respuesta a las amenazas en línea;
- **Andrés Pavez**, Traspaso de la firma de la llave de la zona raíz (KSK);
- **Elise Gerich**, Actualizaciones sobre la transición de la custodia de la IANA;
- **Alain Durand**, Implementación de IPv6 y PBI.

El evento de LACNIC culminó con una sesión de cierre especial sobre la transición de la custodia de las funciones de la IANA, que incluyó la presentación de un video con varios miembros de la Comunidad de Internet que fueron parte del proceso.

También tuvimos el placer de interactuar con Alejandro Acosta (LACNIC) y aprender más acerca de una iniciativa innovadora que se presentó durante el evento: el proyecto Doctor IPv6. **[La entrevista esta disponible aqui.](#)**



De la mitigación a la integración: III Foro del DNS para la región de LAC en Santo Domingo

El mes pasado, visitamos la República Dominicana para celebrar el 25.º aniversario de la delegación de .DO, su dominio de alto nivel con código de país (ccTLD). Para conmemorar este hito, la comunidad latinoamericana organizó la "Semana de Internet", que contó con diversos eventos especiales gracias a la ayuda de NIC.DO, la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, LACNIC, LACTLD, la Delegación de la Sociedad de Internet de la República Dominicana (ISOC RD), Indotel y la ICANN.

Más información en el [blog](#) de Daniel Fink.

Inauguración del Centro de Emprendimiento e Internet en Paraguay | El Centro convoca a postulantes para participar en su primer curso de capacitación

El *Centro de Emprendimiento e Internet* es una iniciativa abierta de la Secretaría Nacional de Tecnologías de la Información y la Comunicación (SENATICs) de Paraguay, la Asociación de Dominios de Alto Nivel con Código de País del Caribe y América Latina (LACTLD) y la ICANN. El centro fue creado con el objetivo de contribuir a la evolución del ecosistema de Internet en la región de Latinoamérica y el Caribe.

[Más información...](#)

COMTECO, LACNIC y la ICANN trabajan en conjunto para mejorar la infraestructura de Internet en Latinoamérica

La primera instancia de la Raíz L del DNS en Bolivia permitirá una mayor confiabilidad para los usuarios de Internet en la región

El 9 de septiembre de 2016, se instaló exitosamente la primera instancia de la Raíz L en Bolivia, lo cual mejorará la seguridad, estabilidad y flexibilidad para los usuarios de Internet en Latinoamérica.

La puesta en marcha de la instancia de la Raíz L es una iniciativa conjunta entre la Corporación para la Asignación de Nombres y Números en Internet (ICANN), el Registro de Direcciones de Internet para América Latina y el Caribe (LACNIC) y la Cooperativa de Telecomunicaciones de Cochabamba (COMTECO) - uno de los Proveedores de Servicios de Internet (ISP) en Bolivia.

[Más información...](#)

Cuarto seminario web de la ICANN y Regulatel: "ICANN: la organización"

Rodrigo De La Parra, Vicepresidente de Participación de Partes Interesadas de la ICANN para Latinoamérica y el Caribe, organizó este cuarto seminario web dentro de una serie de eventos de creación de capacidades para reguladores de las TIC en la región de LAC que son miembros de REGULATEL, el Foro Latinoamericano de Entes Reguladores de Telecomunicaciones. Habló sobre la historia de la ICANN, su mandato, su misión, su estructura, el modelo de múltiples partes interesadas y el proceso de desarrollo de políticas.

Este seminario web se realizó el 6 de septiembre. Las grabaciones están disponibles solo en español.

[Sala de Adobe Connect](#) | [Grabaciones de audio](#)

SusInGI: sustentabilidad e inclusión para la gobernanza de Internet

Este proyecto se creó dentro del marco de la estrategia regional de LAC, con el apoyo de Anilla Cultural



El RSSAC emite declaración sobre la falta de disponibilidad de un solo servidor raíz

En su declaración reciente, el Comité Asesor del Sistema de Servidores Raíz (RSSAC) revisó la información sobre las arquitecturas actuales, la disponibilidad de un servidor raíz y las interrupciones a corto plazo (horas o días) provocadas por ataques o errores administrativos. Basándose en la información disponible en la actualidad, el RSSAC concluye que la pérdida de un solo servidor raíz no provocará problemas de estabilidad inmediatos para el sistema del servidor raíz ni la Internet que depende de él.

Comentarios sobre las pautas para el panel de revisión extendida de similitudes entre cadenas de caracteres

El 31 de agosto de 2016, el Comité Asesor de Seguridad y Estabilidad (SSAC) publicó el documento "SAC084: Comentarios del SSAC sobre las pautas para el panel de revisión extendida de similitudes entre cadenas de caracteres (EPSRP) para el Proceso de Avance Acelerado de los Nombres de Dominio Internacionalizados (IDN) con Códigos de País[r20.rs6.netf]". Este periodo de comentario se centra específicamente en el EPSRP y en determinadas cuestiones sumamente básicas que fueron expuestas en una revisión de las pautas propuestas.

En junio de 2015, la Junta Directiva de la ICANN solicitó que *"la ccNSO, en consulta con otras partes interesadas, entre las cuales se incluyen el GAC y el SSAC, brindara una mayor orientación y ajustara la metodología del proceso de revisión de similitudes entre cadenas de caracteres en el segundo nivel, lo cual comprende la interpretación de sus recomendaciones divididas, para su aplicación a los casos actuales y futuros en el proceso de Avance Acelerado de Dominios de Alto Nivel con Código de País dentro de Nombres de Dominio Internacionalizados (IDN ccTLD), como también para brindar información para la política propuesta para la selección de cadenas de caracteres de IDN ccTLD"*. En octubre de 2015, la ccNSO creó un grupo de trabajo integrado por participantes de la comunidad de los ccTLD y del GAC. En julio de 2016, el Grupo de Trabajo para el EPSRP [ccnso.icann.org] solicitó aportes mediante un periodo de comentario público [icann.org], sobre sus pautas propuestas respecto de la metodología para el proceso de revisión de similitudes entre cadenas de caracteres en el segundo nivel, lo cual incluyó la interpretación de la recomendación dividida.

Los aportes recibidos mediante el periodo de comentario público incluyeron: una declaración del ALAC (<https://forum.icann.org/lists/comments-proposed-epsrp-guidelines-20jul16/msg00000.html>) [forum.icann.org], aportes de Verisign (<https://forum.icann.org/lists/comments-proposed-epsrp-guidelines-20jul16/msg00001.html>) [forum.icann.org] y del SSAC (conforme a los comentarios del SSAC mencionados previamente). Asimismo, los comentarios del GAC (<https://ccnso.icann.org/about/schneider-to-sataki-28sep16-en.pdf>) [ccnso.icann.org] fueron presentados en una instancia posterior.

El EPSRP concluyó su informe [community.icann.org] y lo presentó ante el Consejo de la ccNSO para su aprobación durante su reunión en Hyderabad. Si se procede a su aprobación, las recomendaciones serán presentadas ante la Junta Directiva.

En una iniciativa de colaboración entre los miembros de la comunidad At-Large y el personal a cargo de políticas dentro de la ICANN, fue publicado el documento informativo "[At-Large Community Policy Issues - Why End Users Should Care](#)" (**Cuestiones de política dentro de la comunidad At-Large - Importancia para los usuarios finales**). En el documento, se presenta una reseña de los 12 temas en los cuales At-Large ha colaborado dentro de la ICANN, los cuales abarcan desde la responsabilidad y transparencia de la ICANN hasta los Servicios de Directorio de Registración de WHOIS. Asimismo, en el documento se explica el motivo de la relevancia de estas cuestiones para los usuarios finales, con el objetivo de ayudar a que una mayor cantidad de usuarios comprenda la labor de At-Large y participe dentro de la ICANN. Los miembros de At-Large han compartido este documento informativo a los fines de difusión y creación de capacidades.

At-Large publica documento informativo sobre cuestiones de política

En una iniciativa de colaboración entre los miembros de la comunidad At-Large y el personal a cargo de políticas dentro de la ICANN, fue publicado el documento informativo "[At-Large Community Policy Issues - Why End Users Should Care](#)" (**Cuestiones de política dentro de la comunidad At-Large - Importancia para los usuarios finales**). En el documento, se presenta una reseña de los 12 temas en los cuales At-Large ha colaborado dentro de la ICANN, los cuales abarcan desde la responsabilidad y transparencia de la ICANN hasta los Servicios de Directorio de Registración de WHOIS. Asimismo, en el documento se explica el motivo de la relevancia de estas cuestiones para los usuarios finales, con el objetivo de ayudar a que una mayor cantidad de usuarios comprenda la labor de At-Large y participe dentro de la ICANN. Los miembros de At-Large han compartido este documento informativo a los fines de difusión y creación de capacidades.

El ALAC vuelve a designar como presidente a Alan Greenberg

El Comité Asesor At-Large (ALAC) ha vuelto a designar como presidente a [Alan Greenberg](#) por otro período de un año a partir del 9 de noviembre de 2016. Luego de la convocatoria para la presentación de nominaciones en agosto de 2016, el Sr. Greenberg fue el único candidato. El Sr. Greenberg aceptó la nominación y, por lo tanto, el ALAC lo designó por aclamación.

Desde el 16 de octubre de 2014, el Sr. Greenberg ha ejercido el liderazgo del ALAC con foco en diversas áreas críticas relativas a la efectividad organizacional de la comunidad At-Large. A modo de ejemplo, se pueden mencionar la aclaración de los criterios de acreditación y las expectativas de participación de las estructuras de At-Large, la movilización de una mayor cantidad de miembros de At-Large para que participen en el desarrollo de políticas y la mejora del posicionamiento del ALAC dentro de la ICANN.

Cabe destacar que el Sr. Greenberg ha desempeñado un rol clave liderando la participación del ALAC en el proceso de la transición de la custodia de la IANA y la mejora de la responsabilidad de la ICANN. Estas áreas de trabajo continuarán siendo prioritarias para el ALAC durante su próximo periodo de gestión en carácter de presidente.



Alan Greenberg se desempeñará como presidente del Comité Asesor At-Large por otro período de un año.



NOVEDADES DE LA DIVISIÓN GLOBAL DE DOMINIOS (GDD)

Se presentó la nueva página consolidada de llamadas a la acción

Solicitar opiniones a las partes interesadas es una parte fundamental del proceso de múltiples partes interesadas y es vital para nuestro compromiso con la responsabilidad y la transparencia. Cuando la comunidad solicitó una manera más sencilla de brindar comentarios en llamadas a la acción abiertas,



la escuchamos. Presentamos una nueva página web que consolida todos los comentarios públicos y las consultas operativas. Los alentamos a que **guarden esta página entre sus marcadores** y compartan su opinión. Seguimos buscando maneras para mejorar la experiencia del usuario. Envíen un correo electrónico a **public-comment@icann.org** y compartan qué les parece.

Los invitamos a consultar los nuevos recursos de capacitación para registradores

Se encuentra disponible una variedad de capacitaciones nuevas sobre temas de interés para registradores en chino, inglés, francés, español y ruso. ¿Necesitan mejorar su política de transferencia y modificar los procedimientos de registratario? ¿Desean obtener más información acerca de la Política Uniforme de Resolución de Disputas por Nombres de Dominio o del WHOIS? Si es así, visiten **learn.icann.org** para consultar el material y probar su conocimiento mediante preguntas en el idioma de su preferencia.



Ya están disponibles los resultados finales de la segunda etapa de la encuesta global a registratarios

¿De qué manera podemos determinar el éxito del Programa de Nuevos Dominios Genéricos de Alto Nivel (gTLD)? La segunda etapa de la encuesta global a registratarios es uno de varios estudios que tendrán un papel importante en la evaluación del programa. En el estudio, se analiza la sensación de confianza, la elección y la experiencia de los registratarios en el entorno actual de nombres de dominio. Los hallazgos servirán de aportes para un equipo de revisión integrado por miembros de la comunidad

que evaluará el Programa de Nuevos gTLD en virtud de la competencia, confianza y elección de los consumidores. **El estudio se puede consultar en este espacio.**

¿Cómo están usando los nuevos gTLD las empresas?

Ya están disponibles más de 30 casos de estudio de nuevos gTLD. En cada uno, se destaca el trasfondo de cada gTLD, qué lo hace único y cómo se lo utiliza. Como parte del esfuerzo global de la ICANN para generar consciencia acerca de los nuevos gTLD, invitamos a todos los registros a asociarse con nosotros para elaborar estudios de casos.

Consulten los estudios de casos o, si desean compartir la historia de su propio nuevo gTLD, envíen un correo electrónico a **gdd-communications@icann.org** con "Case Study [your gTLD]" (Estudio de caso - [su gTLD]) en el asunto.





NUEVOS GTLDS DELEGADOS

En septiembre se delegaron siete nuevos gTLD

La lista completa se encuentra disponible [aquí](#).

DVR
MONSTER

OBSERVER
WOW

ROGERS
FIDO



CONOZCA A SU COMUNIDAD DE LA ICANN



Gilberto Lara, Director General de la Asociación CONEXIÓN al Desarrollo de El Salvador.

Gilberto Lara se graduó de la Universidad Don Bosco en El Salvador como Ingeniero en Ciencias de la Computación y obtuvo el grado de Maestría en Administración y Emprendimientos en la Universidad de Nebrija en Madrid, España. Cuenta con más de quince años de experiencia en la promoción del uso y la aplicación de las TIC, en especial tecnologías de Internet, en las áreas de educación, pequeñas y medianas empresas, gobierno y sociedad civil. El Sr. Lara es fundador y Director General de **Asociación CONEXIÓN al Desarrollo de El Salvador**, una asociación sin fines de lucro que promueve el desarrollo técnico en El Salvador. También es fundador y director de la Delegación de la Sociedad de Internet (ISOC) de El Salvador. Ambas organizaciones son miembros de LACRALO en calidad de Estructuras de At-Large.

El Sr. Lara está convencido de que cuando se adopta Internet como un medio o una herramienta, puede contribuir a la transformación de las condiciones de vida de las personas. Para este fin, promueve iniciativas de conectividad rural, programas de inclusión digital, desarrollo empresarial, derechos de usuarios de Internet y foros de debate sobre el uso de Internet, entre otras actividades.



DESTACADOS DE MEDIOS

PORTUGUES

"Centro de Emprendimiento e Internet do Paraguai realiza treinamento sobre a Indústria do DNS" - STARTUPI

ESPAÑOL

"Paraguay tendrá el primer centro de negocio de internet" - La Nación

"Montevideo es sede de evento internacional sobre el rol de internet en la comunidad" - AGESIC

"¿Validas DNSSEC? ¡Cambio de claves! ¡No te quedes afuera!" - ASIET Digital, September 2016



PRÓXIMOS EVENTOS

19-21 Octubre

**XX Congreso Iberoamericano de
Derecho e Informática**

Salamanca, España

24-26 Octubre

Edición caribeña del LAC-I Roadshow en
colaboración con **CaribNOG**

Philipsburg, St. Martin

3-9 Noviembre

ICANN57

Hyderabad, India



CENTRO DE RELACIONAMIENTO DE LA ICANN PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

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



LA ICANN EN EL MUNDO

● Oficinas nodales

Los Ángeles
Estambul
Singapur

⊙ Centros de relacionamiento

Bruselas
Pekín
Montevideo
Nairobi
Ginebra
Seúl
Washington



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