

Hola, sólo queremos recordarle que está recibiendo este correo electrónico porque usted expresó su interés en la ICANN (Corporación para la Asignación de Nombres y Números en Internet). ¡Recuerde agregar emea.communications@communications.icann.org a su agenda de direcciones para asegurarnos de llegar a su bandeja de entrada! Usted puede cancelar su suscripción si ya no desea recibir nuestros correos electrónicos.

You may [unsubscribe](#) if you no longer wish to receive our emails.



Boletín EMEA

TU FUENTE DE NOTICIAS DE LA ICANN PARA
EUROPA, MEDIO ORIENTE Y ÁFRICA



Actualizaciones
de políticas



Sitio web global
www.icann.org



Feedback



NOTA CENTRAL

De la visión a la realidad: .istanbul y .ist



Lanzamiento de .istanbul y de .ist

Debido a su ubicación altamente estratégica, la ciudad de Estambul ha servido, desde hace casi dos milenios, como un centro nodal y un conducto para el intercambio comercial, cultural y de conocimientos entre el este y el oeste. Hoy en día, como una próspera metrópolis de más de 14 millones de personas, Estambul es una marca a nivel mundial que evoca fuertes y atractivas connotaciones para los visitantes y residentes por igual.

Las características únicas de la ciudad y un interés por la tecnología han motivado a Kadir Topbaş, Alcalde de la Municipalidad Metropolitana de Estambul (IMM) a abogar por la solicitud de dos dominios genéricos de alto nivel (gTLD). Los dos gTLD: .ist e .istanbul, representan a la ciudad, sus residentes, negocios, entidades gubernamentales municipales y marcas en línea. Durante el lanzamiento de estos dos gTLD, el alcalde reforzó este sentimiento: "Vivir en Estambul es un privilegio. Ahora será un privilegio tener un nombre de dominio con la marca de Estambul. Las personas, organizaciones y las marcas internacionales contribuirán a los esfuerzos de marketing para Estambul".

La ICANN procesó las solicitudes de gTLD para .ist y para .istanbul y, a mediados de 2014, la IMM se convirtió en el operador de registro para ambos. En enero de 2016, a través del Centro de Información y Protección de Marcas Comerciales, se abrieron las registraciones de marcas comerciales por un período de un mes. En marzo, un período de registración limitada permitió a las organizaciones locales, tales como instituciones gubernamentales, registrar sus nombres de dominio. En abril de 2016, se lanzó el período de primeras registraciones (landrush) para .ist y para .istanbul. Ambos gTLD estuvieron disponibles para registraciones generalizadas, en el mes de mayo de 2016.

Ambas comunidades de registros y registradores apoyaron una amplia campaña de marketing a través de Turquía, la cual incluyó material impreso, publicidad tradicional y en línea, y redes sociales. Los esfuerzos fueron un éxito y ayudaron a generar interés en los dominios .ist e .istanbul. Desde el lanzamiento, ahora los dominios son más de 20.000.

El futuro de ambos gTLD parece prometedor. De acuerdo con Burkey Yapagcioglu, Director de Marketing del registrador de Turquía Nics Telekomunikasyon: "Los registratarios ven a las extensiones .ist e .istanbul como una oportunidad de inversión para la búsqueda local y creen que reflejan el prestigio de Turquía en Internet."



NOVEDADES DE LA ICANN

Mire el cierre del primer Foro de Políticas en Helsinki

Duncan Burns de la ICANN, habla con el Presidente de la Junta Directiva, Steve Crocker, y con el Director Ejecutivo de la ICANN, Göran Marby. Crocker y Marby vuelven a mirar hacia la reunión ICANN56, conversando acerca de la manera en que el enfoque de políticas ha cambiado la dinámica de la reunión. También brindan una actualización sobre la Transición de la custodia de la Autoridad de Números Asignados en Internet (IANA) a la luz del reciente Informe de la Administración Nacional de Telecomunicaciones e Información de los Estados Unidos (NTIA). Mire el [video](#).



El Premio Ethos Multisectorial de 2016 reconoce a dos miembros de la comunidad global de Internet

La ICANN se complace en anunciar a los ganadores del Premio Ethos Multisectorial de 2016. Este año, el panel de evaluación de la comunidad reconoció a dos miembros veteranos de la comunidad de la ICANN: **Chuck Gomes** y **Keith Davidson**. Los premios se entregaron el 27 de junio en la reunión ICANN56

realizada en Helsinki, Finlandia.

El Premio Ethos Multisectorial rinde homenaje a los miembros de la comunidad de la ICANN que han realizado contribuciones sobresalientes al modelo multisectorial de gobernanza de Internet de la ICANN.

[Ver más información](#)

Celebración por las 200 Estructuras At-Large

El 23 de junio, la ICANN celebró un hito emocionante en la historia de la Comunidad At-Large: el Comité Asesor At-Large ha acreditado a la organización número 200 como una Estructura de At-Large (ALS).

Desde el Ártico hasta las Islas Cook, las ALS forman la base de la Comunidad At-Large, que representa los mejores intereses de

los usuarios de Internet en el modelo de múltiples partes interesadas de la ICANN. A través de las cinco regiones geográficas del mundo, 92 países y territorios ahora tienen ALS: 42 en África, 44 en Asia y el Pacífico, 37 en Europa, 50 en América Latina e islas del Caribe y 27 en América del Norte.

[Ver más información](#)



Convocatoria a voluntarios para el segundo Equipo de Revisión de Seguridad, Estabilidad y Flexibilidad (SSR2-RT)

La ICANN convoca a voluntarios que deseen integrar el segundo Equipo de Revisión de Seguridad, Estabilidad y Flexibilidad del DNS (SSR2-RT). Esta **convocatoria a voluntarios para el SSR2-RT** permanecerá abierta del 30 de junio al 15 de agosto de 2016.

Estamos procurando formar un equipo con diversidad geográfica y de género. Hemos preparado una [presentación](#) en la cual se incluye una descripción del equipo, junto con la experiencia y el conocimiento necesarios para sumarse a esta iniciativa. ¡Ayúdanos a difundir esta novedad!



EUROPA



Participantes en la Academia Polaca de Internet

La Academia Polaca de Internet concluye exitosamente

La primera Academia Polaca de Internet, con sesiones quincenales que van desde abril a junio de 2016, ha llegado a su fin. La ICANN inició y dirigió el proyecto. Sin embargo, la academia fue en gran parte impulsada por voluntarios de la comunidad polaca de Internet, quienes compartieron su tiempo y experiencia en temas relacionados con Internet.

La agenda de cada reunión incluyó dos presentaciones de 45 minutos sobre temas sugeridos por expertos de la comunidad, seguidas de debates. Los temas iban desde cuestiones de derechos humanos a la protección de la privacidad de los derechos de propiedad intelectual en Internet. Los presentadores también compartieron un estudio de caso sobre cómo una planta de energía eléctrica se ha visto comprometida a causa de ciberataques. La ICANN brindó una actualización sobre el Programa de Nuevos gTLD para aumentar la conciencia de esta iniciativa en Polonia.

Las sesiones dieron lugar tanto a participantes presenciales como a distancia, y un grupo clave de participantes asistieron a varias sesiones. La retroalimentación para el proyecto fue muy positiva, a pesar de horas tardías inconvenientes. El comité organizativo de la academia completará una evaluación inicial del programa y, en base a las votaciones, organizará otro evento con nuevos temas y oradores.

La idea detrás de la Academia Polaca de Internet es ofrecer a los entusiastas de Internet polacos un foro para aprender acerca de los problemas relacionados con Internet, entre ellos, las posibilidades y los aspectos negativos del uso de Internet. Los organizadores esperan comenzar a cooperar con organizaciones de Internet polacas, y llegar a un público más amplio.

Como socio institucional del Diálogo Europeo sobre la Gobernanza de Internet (**EuroDIG**), la ICANN ha contribuido a la preparación del EuroDIG 2016, celebrada en Bruselas el 9 y el 10 de junio de 2016. El tema de este año fue "Abrazando la (r)evolución digital". EuroDIG 2016 atrajo a más de 600 participantes de diversos grupos de partes interesadas, la mayor cantidad de participantes que alguna vez tuviese un evento EuroDIG.

Director Ejecutivo de la ICANN, Göran Marby, lideró a los equipos de Participación Global de Partes Interesadas (GSE) de la ICANN procedentes de Europa occidental y oriental. Ellos participaron en varias sesiones y se reunieron con la comunidad europea de Gobernanza de Internet.

Marby se presentó a sí mismo en la apertura y se unió al panel principal sobre "La fragmentación de Internet", compartiendo su compromiso de dirigir a la ICANN a través de la Transición de la custodia de la Autoridad de Números Asignados en Internet (IANA). Él reforzó el rol de la ICANN en apoyo a la comunidad.

La ICANN también condujo una "sesión flash" sobre la Transición de la custodia de la IANA. Los equipos de GSE participaron en sesiones sobre ciberseguridad, Protocolo de Internet versión 6 (IPv6), acceso a Internet y la "Internet de las cosas" en Europa.



Director Ejecutivo de la ICANN, Göran Marby, hablando en el Diálogo Europeo sobre la Gobernanza de Internet (EuroDIG 2016).



EUROPA DEL ESTE Y ASIA CENTRAL



Foto grupal de Michael Yakushev de la ICANN; Nurudin Mukhitdinov, Director General de la Comunidad Regional de Comunicaciones; con representantes de las agencias reguladoras gubernamentales de Kirguistán, Ucrania y Bielorrusia.

Kirguistán ofrece el Primer IGF en Asia Central

Los días 21 y 22 de junio tomó lugar el **Primer Foro de Gobernanza de Internet en Asia Central (CAIGF)** en Biskek, Kirguistán. El evento fue verdaderamente representativo y contó con más de 150 partes interesadas locales y extranjeras de Asia Central, Europa del Este y más allá (Armenia, Azerbaiyán, Bielorrusia, Bélgica, Canadá, Alemania, Kazajistán, Kirguistán, Moldavia, Federación de Rusia, Tayikistán, Reino Unido, EE.UU., Ucrania, Uruguay y Uzbekistán).

En su discurso de apertura, Muhammetkaly Abylgaziev, Primer Viceministro de la República de Kirguistán, elogió el nivel de interacción con la ICANN. Él también expresó su interés en el desarrollo de conexiones más fuertes entre la ICANN y las partes interesadas de Asia Central. El presidente del foro fue Ernis Mamyrganov, Subsecretario de Comunicaciones y Transportes de la República de Kirguistán. Mamyrganov también representa a la República de Kirguistán en el Comité Asesor Gubernamental de la

ICANN.

Michael Yakushev, Vicepresidente de Participación de Partes Interesadas - Europa del Este, Rusia y Asia Central, habló en el plenario de apertura y participó en varios paneles. Las sesiones abarcaron muchos temas de interés en la región: proyectos mundiales de gobernanza de Internet, industria regional del DNS, brecha digital, ciberseguridad, estrategias nacionales de IT (Tecnologías de la Información), infraestructura crítica, libertad de información, y legislación nacional y regional relativa a Internet.

La ICANN fue coorganizadora del CAIGF.



MEDIO ORIENTE

Tres años en la Estrategia de la ICANN para Medio Oriente

El Equipo de Participación de Partes Interesadas de Medio Oriente de la ICANN ha publicado un blog que resume los principales logros de la estrategia, junto con una infografía que destaca las métricas relevantes.

Hace más de tres años, las partes interesadas de la ICANN en el Medio Oriente se reunieron para desarrollar una estrategia de participación regional para 2013-2016. La estrategia afirmó la necesidad de fomentar:

- la participación de dos vías entre la ICANN y la comunidad de Internet
- una industria de nombres de dominio fuerte y competitiva
- mecanismos de gobernanza de Internet multisectorial

El marco de tiempo de la estrategia finaliza el 30 de junio de 2016.

[Ver más información...](#)



ÁFRICA



Participantes en la Cumbre Africana de Internet

Día de la ICANN en la Cumbre Africana de Internet, 2016

La Cumbre Africana de Internet de este año (**AIS'16**) se llevó a cabo del 29 de mayo al 10 de junio de 2016 en Gaborone, Botsuana. El 4 de junio, la ICANN llevó a cabo el segundo Día de la ICANN, que atrajo a 100 participantes ¡incluso en un sábado!

Presentado el año pasado en Túnez durante AIS'15, ahora el Día de la ICANN es parte de la tradición de la Cumbre Africana de Internet. El Día de la ICANN es una oportunidad para que la ICANN y la comunidad mundial participen e intercambien la información más reciente. Le brinda a la ICANN la oportunidad de obtener retroalimentación a partir de la comunidad de Internet.

Los presentadores del Día de la ICANN incluyen al personal, la Junta Directiva y los dirigentes de la comunidad de la ICANN, así como a organizaciones locales de tecnologías de la información y las comunicaciones. El oficiante del Día de la ICANN fue el Dr. Jeff Ramsay, Secretario Permanente Adjunto de Medios de Botsuana, del Ministerio de Comunicaciones, Ciencia y Tecnología. Él hizo hincapié en la importancia de que Botsuana (y de todo el continente africano) pase a formar parte del debate de la ICANN. También señaló la necesidad de que África entable un diálogo de alto nivel sobre el futuro de Internet como una herramienta de desarrollo fundamental para el continente. Lea artículo de opinión del Dr. Jeff Ramsay sobre el [Día de la ICANN](#).

El 10 de junio, el equipo de la ICANN informó a los participantes sobre dos actividades en la Estrategia para África de la ICANN: El proyecto de historia de Internet en África y el estudio de mercado del Sistema de Nombres de Dominio (DNS) africano.

La ICANN fue uno de los patrocinadores diamante de la AIS'16. La Cumbre Africana de Internet se puso en marcha en Gambia, en 2012, como un foro para el intercambio de conocimientos sobre tecnologías de la información y las comunicaciones en la región de África. El programa consta de seminarios, talleres, tutoriales, sesiones de conferencia, sesiones sobre un tema de interés común y otros foros.



NOVEDADES SOBRE LA CUSTODIA DE LA IANA

Actualización del informe de la NTIA

En el [Informe de la NTIA sobre la Evaluación de la Propuesta para la Transición de la Custodia de la IANA](#) presentado el mes pasado, la NTIA evaluó las propuestas para la transición de la custodia de la IANA en contraposición al marco de control interno de la COSO. El marco de control interno de la COSO se encuentra en consonancia con la recomendación de la Oficina de Responsabilidad Gubernamental de los Estados Unidos respecto de la manera en la cual la NTIA debería mejorar su revisión.

La evaluación de la NTIA [dentro del marco de control interno de la COSO](#) fue favorable. De las 70 áreas evaluadas, solamente 11 recibieron una calificación amarilla (cumplimiento parcial) y ninguna de las áreas recibió una calificación roja (incumplimiento).

[Más información](#)

IANA - Autoridad de Números Asignados en Internet

NTIA - Administración Nacional de Telecomunicaciones e Información

COSO - Comité de Organizaciones Patrocinadoras de la Comisión Treadway

Manteniendo la seguridad, estabilidad y flexibilidad de Internet

La ICANN y Verisign han concluido las conversaciones y negociaciones respecto del Acuerdo de Servicios de Mantenimiento de la Zona Raíz (RZMA).

El RZMA fue pensado para mantener la estabilidad, seguridad y confiabilidad de las operaciones de la zona raíz, para los clientes directos de los servicios de gestión de la zona raíz (operadores de registro, registradores y operadores de servidores raíz). Asimismo, se mantienen la seguridad y la estabilidad del Sistema de Nombres de Dominio (DNS) de Internet, en virtud de una ampliación del plazo de vigencia del Acuerdo de Registro de .com a fin de que coincida con el plazo de vigencia del nuevo RZMA.

- El RZMA fue publicado para [comentario público durante un periodo de 30 días](#).
- La enmienda propuesta para el Acuerdo de Registro de .COM. fue publicada para [comentario público durante un periodo de 43 días](#).

[Más información](#)

El CCWG sobre Responsabilidad inicia su Área de Trabajo 2 en Helsinki

Más de 70 personas se reunieron en Helsinki para participar de una jornada de trabajo de un día en el Grupo de Trabajo Intercomunitario sobre la Mejora de la Responsabilidad de la ICANN (CCWG sobre Responsabilidad) a fin de iniciar las deliberaciones introductorias sobre el Área de Trabajo 2. Junto a múltiples participantes que se conectaron a través de Adobe Connect, el grupo dio inicio a las conversaciones sobre cada uno de los nueve [temas del Área de Trabajo 2](#), los cuales comprenden desde la diversidad dentro de la ICANN hasta el rol y la función del defensor del pueblo. Una gran cantidad de participantes presentó sus puntos de vista sobre temas específicos y de su propia elección en "charlas

relámpago" de cinco minutos, las cuales sirvieron como disparadores de múltiples debates constructivos a lo largo del día. Thomas Rickert, copresidente del grupo, concluyó la reunión con halagos al grupo por sus logros, a la vez que reconoció que el grupo cuenta con una vía de acción significativamente más clara para el desarrollo del Informe sobre el Área de Trabajo 2.

Quienes estén interesados en integrar el CCWG sobre Responsabilidad en carácter de participantes y observadores pueden enviar un correo electrónico a acct-staff@icann.org.

Los invitamos a leer el [blog redactado por los copresidentes con antelación a la reunión ICANN56](#).

Periodos abiertos para la presentación y revisión de comentarios públicos

Períodos para la presentación de comentarios públicos:

- Enmienda propuesta para el Acuerdo de Registro de .COM. (30 de junio -12 de agosto de 2016)
- Versión preliminar de las Actas Constitutivas de la IANA posterior a la transición (1 de julio -31 de julio de 2016)
- Versión preliminar de los estatutos de la IANA posterior a la transición (8 de julio -7 de agosto de 2016)
- Versión preliminar de los documentos de gobernanza de la IANA posterior a la transición (8 de julio -7 de agosto de 2016)

Período para la revisión de comentarios públicos:

- Acuerdo de Servicios de Mantenimiento de la Zona Raíz (30 de junio-30 de julio)



ACTUALIZACIONES DE POLÍTICAS

Introducción del Foro de RIPE

El Centro de Coordinación de Redes *Réseaux IP Européens* (RIPE NCC) ha desarrollado una nueva manera de participar en las deliberaciones de su comunidad. El **Foro RIPE** es una interfaz en línea que permite leer y enviar correos electrónicos a las listas de correo electrónico del Grupo de Trabajo RIPE.

El Foro RIPE fue desarrollado dentro de la organización sobre la base de la retroalimentación presentada por los miembros de la comunidad que deseaban contar con una opción para compartir información de manera más interactiva. Esta nueva interfaz es completamente opcional. Quienes prefieran el sistema tradicional de listas de correo electrónico pueden continuar trabajando como de costumbre y sin notar diferencia alguna.

¡Ya está disponible el Informe sobre el Foro de Políticas ICANN56!

¡Los invitamos a leer el Informe sobre el Foro de Políticas ICANN56 para ponerse al tanto de las sesiones y los logros de las Organizaciones de Apoyo y los Comités Asesores durante **la reunión ICANN56!** Esta nueva iniciativa plasma la importante labor de la comunidad de la ICANN respecto de cuestiones clave, junto con un seguimiento del progreso logrado en las reuniones públicas de la ICANN en un formato simple y accesible.



NOVEDADES DE LA GDD

¡Ahora disponible! Nuevos hallazgos acerca del mercado de gTLD

Un estudio a nivel mundial ha encontrado que el conocimiento y la confianza sobre los dominios genéricos de alto nivel (gTLD) continúan aumentando. La segunda parte del Estudio Global de Investigación sobre Consumidores midió las actitudes de los consumidores actuales hacia el panorama de gTLD y del Sistema de Nombres de Dominio (DNS). El estudio también evaluó los cambios en las actitudes del consumidor desde la primera parte del estudio, realizada en 2015. Nielsen llevó a cabo la investigación para la ICANN (Corporación para la Asignación de Nombres y Números en Internet). Los resultados contribuirán a la labor del Equipo Revisor de la Competencia, confianza y elección de los consumidores. [Lea el informe](#) para conocer los principales hallazgos.

Global Consumer
Research Study



Enmienda al Acuerdo de Registro de Nuevos gTLD

El 31 de mayo de 2016, la ICANN anunció la publicación de una enmienda propuesta al Acuerdo de Registro de Nuevos gTLD, para la presentación de comentarios públicos. Al igual que otros contratos comerciales, el Acuerdo de Registro necesita ser ocasionalmente modificado para aclarar las responsabilidades y actualizar los términos. Alentamos a todos los miembros de la comunidad de la ICANN a brindar su retroalimentación. El período de comentarios cierra el día 13 de julio de 2016. [Lea el blog](#) para obtener más información o presente su [comentario](#) sobre la enmienda propuesta.

Validación de DNSSEC: ¿De qué se trata?

Cada vez que ha utilizado Internet para buscar algo, ha confiado en el Sistema de Nombres de Dominio o DNS, para que le brinde la información solicitada. Una tecnología de seguridad llamada Extensiones de Seguridad del Sistema de Nombres de Dominio (DNSSEC) protege a los usuarios de Internet contra ataques que pueden resultar en respuestas falsas del DNS. La validación de las DNSSEC asegura que la información del DNS no haya sido modificada durante el tránsito. Para obtener más información acerca de esta tecnología y las importantes actualizaciones que se implementarán el próximo año, [lea el blog](#).

DNSSEC



NUEVOS GTLD DELEGADOS

alstom
dunlop
airbus
ericsson
itv

politie
farmers
games
now
fire

<https://newgtlds.icann.org/en/program-status/delegated-strings>



PRÓXIMOS EVENTOS CLAVE

Únase a nosotros en estos próximos eventos de la región EMEA (Comunidad de Europa, Oriente Medio y África):

- 18 al 20 de julio | **Taller anual regional sobre desarrollo de capacidades humanas de la**

- 10 al 20 de julio | Foro anual Regional sobre desarrollo de capacidades humanas de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT o ITU por su sigla en inglés) para los países de África subsahariana | Lilongüe, Malawi
- 19 al 21 de julio | Cumbre Conectar para Conectar | Pretoria, Sudáfrica
- 26 al 28 de julio | Serie Móvil 360 de la Asociación de Operadores Móviles (GSMA) | Dar es-Salaam, Tanzania
- 8 al 12 de agosto | Escuela sobre Gobernanza en Internet en Medio Oriente y Países Contiguos | Beirut, Líbano

Conozca más sobre cómo la ICANN participará en los eventos regionales cerca suyo.

ISTANBUL HUB CONTACT DETAILS ISTANBUL, TURKEY

Hakki Yeten Cad. Selenium
Plaza No:10/C K:10
34349 Fulya, Besiktas,
Istanbul,
Turkey

Tel: +90.212.999.6222



ICANN AROUND THE WORLD

● Hub Offices

Los Angeles
Istanbul
Singapore

⊙ Engagement Offices

Brussels
Beijing
Montevideo
Nairobi
Geneva
Seoul
Washington



For address and contact information, visit: icann.org/contact



Twitter Arabic



Twitter English



Twitter French



Twitter @L_Madi



Twitter Russian



Twitter Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube