



Actualizaciones
de políticas



Sitio web global
www.icann.org



Feedback



NOTA CENTRAL



¡Prepárense para la reunión ICANN68!

La inscripción al Foro Virtual de Políticas ICANN68 se encuentra abierta **en este espacio**. La reunión pública, que se hubiera celebrado en Kuala Lumpur, Malasia, ahora se llevará a cabo en modalidad virtual gracias a las excelentes herramientas de participación remota de la ICANN. Es

necesario registrarse para participar. En el **sitio web** de la reunión ICANN68 se puede obtener más información, consultar el programa de actividades y acceder a las herramientas de participación remota.

Las sesiones de preparación para la reunión ICANN68 se encuentran en curso. El jueves 18 de junio, se realizará una sesión de preguntas y respuestas con el equipo ejecutivo de la organización de la ICANN. **Aquí** encontrarán la información para participar en esta sesión y en las demás sesiones preparatorias. Allí también encontrarán otros materiales para prepararse para la reunión, como el **Informe de Políticas Previo a la Reunión ICANN68** y el **Informe de Políticas de la GNSO**. Las sesiones de preparación se implementaron con el fin de optimizar la experiencia previa a las reuniones, crear una mayor conciencia sobre temas coyunturales, y mejorar las sesiones informativas y de lectura que se llevan a cabo en fechas cercanas a cada reunión pública de la ICANN.



EN FOCO

Nuevo video del Proyecto sobre la historia de la ICANN

Los invitamos a ver nuestro Proyecto sobre la historia de la ICANN que explora los acontecimientos clave en el crecimiento de la ICANN, desde su creación hasta la actualidad. El objetivo del proyecto es plasmar las experiencias de personas clave que ayudaron a forjar el pasado y el presente de la ICANN.

ICANN HISTORY PROJECT



Los invitamos a **ver el video** y visitar el **sitio del Proyecto sobre la historia de la ICANN**.

ICANN | BLOG



Read Now

Göran Marby

ICANN President & CEO

Cambios organizacionales en la ICANN

El Director Ejecutivo (CEO) de la ICANN, Göran Marby, anunció una serie de cambios en la estructura del equipo de líderes de la organización de la ICANN. El objetivo de estos cambios es reasignar determinadas responsabilidades y ayudar a incrementar la eficiencia en el servicio a la comunidad. Los invitamos a leer el [blog](#) para más información.



CONOZCA A SU COMUNIDAD DE LA ICANN



Barrack Ong'ondo Otieno de Kenia: diez años en la comunidad de la ICANN

¿Cuánto tiempo hace que participa en la ICANN? ¿De qué manera ha participado?

Llevo diez años participando en la ICANN. He sido líder de la comunidad, miembro del equipo de líderes de At-Large, miembro de la Secretaría de la Organización Regional de At-Large de África (AFRALO) y observador de la Organización de Apoyo para Nombres de Dominio con Código de País (ccNSO).

¿Cómo participa actualmente en la ICANN?

Soy miembro activo del Comité Asesor At-Large (ALAC) y de la ccNSO.

En el ALAC, soy miembro del equipo de líderes de At-Large y coordinador de enlace con la ccNSO, donde llevo ocho años como observador en representación de la Organización Africana de Nombres de Dominio de Alto Nivel (AFTLD), la asociación regional que nuclea a los ccTLD africanos. Participo en varios equipos y grupos de trabajo, como el Grupo de Trabajo de Estructuras de At-Large (ALS) y el Grupo de Planificación de Reuniones de At-Large.

Soy observador del Consejo de la ccNSO en virtud de mi rol como representante de la AFTLD, miembro del Comité de Planificación de Reuniones de la ccNSO y del Comité de Planificación Operativa y Estratégica, el cual contribuye periódicamente al proceso de planificación de la organización de la ICANN. También participo activamente en el Grupo de Trabajo para el Proceso de Desarrollo de Políticas (PDP) sobre el Retiro de los ccTLD. El objetivo del grupo de trabajo es informar y recomendar políticas para el retiro de los dominios de alto nivel delegados que están asociados con los códigos de país asignados a los países y territorios identificados en la lista de la norma ISO 3166-1 en el marco del PDP de la ccNSO. También colaboré con el Grupo de Trabajo para el Proceso de Desarrollo de Políticas (PDP) sobre Procedimientos Posteriores a la Introducción de los Nuevos gTLD.

¿Cuáles son los mayores desafíos que implica ser parte de la comunidad de la ICANN?

La mayor parte del trabajo lo hace la comunidad. Como miembro de la comunidad, hay que ser entusiasta y resiliente. La inteligencia emocional es clave debido a la naturaleza multisectorial de la comunidad. En ese contexto, trabajamos con personas de todas las naciones, etnias, culturas y creencias religiosas.

¿Cuáles son los aspectos gratificantes de ser parte de la comunidad de la ICANN?

La comunidad de la ICANN ofrece la oportunidad de un aprendizaje intensivo sobre los asuntos mundiales. Además de trabajar en diferentes jurisdicciones, lo cual abre nuevos horizontes, ofrece la posibilidad de entablar nuevas amistades y crear alianzas que tienen un impacto mundial en Internet y el desarrollo socioeconómico.

¿Qué les sugeriría a los nuevos participantes de la ICANN?

Ser miembro de la comunidad de la ICANN requiere entusiasmo, paciencia y dedicación. Es importante que los nuevos participantes se concentren en los temas que más les entusiasman. Esto significa que los nuevos participantes tienen que hacer todo lo posible por entender la organización y la comunidad de la ICANN.



EUROPA

Evaluación exitosa de la cadena de caracteres para el IDN ccTLD de Israel

El 19 de mayo, la ICANN anunció que la cadena de caracteres para el nombre de dominio internacionalizado con código de país (IDN ccTLD) correspondiente a Israel pasó su etapa de evaluación. Pueden consultar más información en [este anuncio](#).



También pueden leer el artículo publicado en el Jerusalem Post: "[Próximamente: nombres de dominio de Internet en hebreo](#)".



La oficina regional de la ICANN en Europa celebró su segunda asamblea de partes interesadas en línea

El 4 de junio, se celebró la segunda asamblea de partes interesadas en línea, en la que se abordaron temas relativos a la gobernanza de Internet en las organizaciones intergubernamentales. Esta segunda edición contó con la participación de miembros del equipo de Participación Gubernamental y de las OIG de la organización de la ICANN, y se realizó tras la muy

aclamada primera edición sobre el COVID-19 y la seguridad del Sistema de Nombres de Dominio.

El seminario web, que atrajo a 70 participantes, fue organizado por Mandy Carver, Vicepresidente Sénior de Participación Gubernamental y de las OIG, y contó con los siguientes oradores:

- Elena Plexida, Vicepresidente de Participación Gubernamental y de las OIG
- Veni Markovski, Vicepresidente de Participación en la ONU
- Laurent Ferrali, Director de Participación Gubernamental y de las OIG

Pueden acceder a la grabación del seminario web [aquí](#) y ver nuestras publicaciones sobre Participación Gubernamental en [esta página](#).



EUROPA DEL ESTE Y ASIA CENTRAL

¡Felicitaciones, .PΦ!

El 12 de mayo, se realizó una serie de paneles de debate en línea para conmemorar el décimo aniversario de .PΦ, el primer IDN en código de

escritura cirílico.

Los debates giraron en torno a la historia de los dominios en código de escritura cirílico, la diversidad lingüística en Internet, el idioma ruso como elemento de unión de las comunidades rusoparlantes en línea y la creación de nuevas oportunidades para seguir adelante.



Mikhail Anisimov, Director de Participación Global de Partes Interesadas para Europa del Este y Asia Central, fue uno de los panelistas que debatió sobre la Aceptación Universal de los IDN y la internacionalización de las direcciones de correo electrónico. También se entregó **una carta de felicitación** firmada por el Presidente y Director Ejecutivo de la ICANN, Göran Marby, para conmemorar este importante aniversario.

Para más información, los invitamos a leer el artículo del Centro de Coordinación para el TLD .RU/.PФ **aquí**, y la historia de .PФ **aquí**.



Entrevista a Mikhail Anisimov sobre las iniciativas de la ICANN para ayudar a combatir el uso indebido del DNS

Mikhail Anisimov, Director de Participación Global de Partes Interesadas para Europa del Este y Asia Central, fue entrevistado por Rspectr, una plataforma de noticias en línea de Rusia, como parte de una nota sobre el fraude y el uso indebido del DNS en relación con el COVID-19. Pueden leer el artículo completo **aquí**.



MEDIO ORIENTE



Continuamos interactuando en línea con la comunidad de Medio Oriente

Con la evolución de la situación del COVID-19, el equipo de GSE en Medio Oriente cambió a la modalidad de interacción a distancia para seguir cumpliendo sus compromisos con la comunidad regional. Además de varios encuentros individuales con las partes interesadas de toda la región, se

realizaron otras actividades en línea como el Espacio para Medio Oriente, las sesiones de lectura de la reunión ICANN67 y seminarios web para brindarle información actualizada a la comunidad sobre temas y proyectos clave de la ICANN. Estos son los seminarios web que se llevaron a cabo:

- Seminario web “**DNS sobre TLS (DoT) y DNS sobre HTTPS (DoH)**”, celebrado el 27 de abril con 157 participantes.
- Seminario web para la región de Medio Oriente y África sobre el **Programa de Datos Abiertos de la ICANN**, celebrado el 14 de mayo con 112 participantes.
- Seminario web “**Introducción a la Aceptación Universal**”, celebrado el 18 de mayo en Turquía con 25 participantes.

Si les interesa recibir más información sobre estos seminarios web o sugerir nuevos temas, pueden escribirnos a meac.swg@icann.org.



Continuamos interactuando con la región africana gracias a nuestras herramientas en línea

El equipo de Participación Global de Partes Interesadas (GSE) de la ICANN para la región de África continuó con la organización, el apoyo y la participación en varias actividades en línea para seguir interactuando con las partes interesadas de la región durante la pandemia de COVID-19.



El equipo regional organizó los siguientes seminarios web para ayudar a fomentar iniciativas de desarrollo de capacidades:

- Seminario web “**Aceptación Universal e iniciativas locales en África**”, celebrado el 30 de abril con 62 participantes: el seminario web destacó la importancia de la Aceptación Universal como área prioritaria para la organización de la ICANN y requisito fundamental para que Internet sea verdaderamente multilingüe. El seminario web terminó con una convocatoria a la acción para que la comunidad africana genere iniciativas locales en apoyo de la Aceptación Universal a nivel nacional.
- Seminario web para la región de Medio Oriente y África sobre el **Programa de Datos Abiertos de la ICANN**, celebrado el 14 de mayo con 112 participantes: el seminario web presentó el Programa de Datos Abiertos de la ICANN, implementado durante la reunión ICANN67, a las partes interesadas de la región.



El equipo de GSE en África celebra reuniones en línea con las partes interesadas

En las últimas semanas, el equipo de GSE en África también celebró las siguientes reuniones en línea:

- Comité Organizador del **Foro del DNS en África** (5 de mayo): el 8.º Foro del DNS en África (AFDNSF) se iba a llevar a cabo en Dakar, Senegal, este año. Ante la situación en torno al COVID-19, el comité organizador realizó una llamada para debatir cómo proceder con el evento y decidió cambiarlo a un formato virtual. Las fechas, el programa y los detalles de participación se publicarán a la brevedad.
- Asociaciones Regulatoras Regionales de África (14 de mayo): la reunión fue organizada por el equipo de GSE en África y congregó a líderes de la Asociación de Reguladores de Telecomunicaciones de África Occidental (WATRA), la Organización de Comunicaciones de África Oriental (EACO), la Asociación de Reguladores de Telecomunicaciones de África Central (ARTAC) y la Asociación de Reguladores de Comunicaciones de África del Sur (CRASA) para intercambiar ideas y comprender el mejor enfoque para mantener la interacción de la ICANN con los reguladores regionales y los principales actores del sector de las tecnologías de la información y la comunicación. Los participantes acordaron posibles temas pertinentes que se profundizarán, priorizarán y consolidarán en llamadas posteriores antes de la etapa de implementación.

Yazid Akanho se incorporó recientemente a la organización de la ICANN como Especialista en Participación Técnica, bajo la supervisión de Adiel Akplogan, Vicepresidente de Participación Técnica. Yazid está radicado en Benín. Junto con Paul Muchene, se encargará de las iniciativas de participación técnica de la organización de la ICANN a nivel regional.

La trayectoria profesional de Yazid comenzó en Benin Telecoms, empresa operadora de telecomunicaciones a nivel nacional, donde trabajó en ingeniería de transmisión de datos y contribuyó al diseño de proyectos de redes FTTx y 4G LTE. Posteriormente, se incorporó a MTN Benin, donde desempeñó varias funciones, incluida la dirección técnica de varios proyectos.

Como antiguo miembro de la comunidad de la ICANN, Yazid ha sido un activo defensor de Internet en varios espacios, como el Foro sobre el DNS de Benín. También fue investigador en AFRINIC y participó en el Grupo Directivo sobre Aceptación Universal, la delegación de la ISOC en Benín, la AFRALO, la Unidad Constitutiva de Usuarios No Comerciales (NCUC) y el Grupo de Partes Interesadas No Comerciales (NCSG). En los últimos cinco años, colaboró en varias iniciativas de estos grupos. Tiene una maestría en Telecomunicaciones otorgada por la ESGI de París (Francia).



NOVEDADES DE LA ICANN

La Reunión General Anual ICANN69 se realizará en modalidad virtual

La Junta Directiva de la ICANN decidió que la Reunión General Anual ICANN69, inicialmente programada para llevarse a cabo en Hamburgo (Alemania), tendrá lugar en modalidad virtual. El anuncio completo puede leerse [aquí](#).



BENEFITS OF DEPLOYING DNSSEC



Helps to protect the Internet.



Decreases vulnerability to attacks.



Fosters innovation.

Cómo las DNSSEC protegen Internet

La Oficina del Director de Tecnologías (OCTO) de la ICANN tiene una nueva infografía para ilustrar cómo las Extensiones de Seguridad del Sistema de Nombres de Dominio contribuyen a la protección de la información que se envía en Internet. Pueden ver la infografía [aquí](#).

La ICANN colabora en la protección del DNS

La ICANN y el Foro de los Equipos de Respuesta a Incidentes y Seguridad, Inc (FIRST) firmaron un Memorando de Entendimiento (MoU) para intensificar sus iniciativas de colaboración en pos de un Sistema de Nombres de Dominio (DNS) más seguro, protegido y flexible. El MoU contribuye al objetivo compartido de ayudar a que los expertos en respuesta ante incidentes entiendan en mayor profundidad el sistema de identificadores únicos de Internet y mejoren su eficacia y eficiencia al prevenir, detectar, contener, mitigar y analizar las instancias de actividad maliciosa en torno a dicho sistema. Pueden ver más información [aquí](#).





Oportunidades para participar: revisiones de la ICANN



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.

El Tercer Equipo de Revisión sobre Responsabilidad y Transparencia (ATRT3) publicó su **informe final**. El informe contiene cinco recomendaciones con respecto a la responsabilidad y la transparencia de ICANN en las siguientes áreas:

- Priorización de la revisión y recomendaciones del Área de Trabajo 2 (WS2) del Grupo de Trabajo Intercomunitario sobre la Mejora de la Responsabilidad de la ICANN
- Enmiendas a las revisiones específicas y organizacionales
- Responsabilidad y transparencia en relación con los planes operativo y estratégico, incluidos los indicadores de responsabilidad
- Comentarios públicos
- Evaluación de la implementación de las recomendaciones del ATRT2

El informe se publicará para comentario público antes de su consideración por parte de la Junta Directiva. Pueden obtener más información [aquí](#).

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.

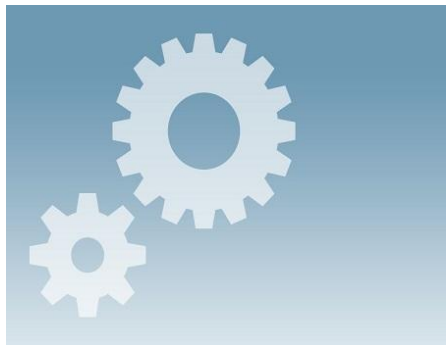
Seminario web del Grupo de Trabajo para la Implementación de la Revisión del Comité de Nominaciones (NomComRIWG): logros y próximos pasos en la implementación
Miércoles 17 de junio, 16:00 – 17:00 UTC

- Los invitamos a participar en el seminario web del Grupo de Trabajo para la Implementación de la Revisión del Comité de Nominaciones (NomComRIWG). Durante el seminario web, el grupo presentará información actualizada sobre los avances en su labor de implementación, la cual se describe en su **plan de implementación detallado**. Este seminario web ofrece la oportunidad de obtener más información sobre los posibles cambios en los Estatutos en los que está trabajando el NomComRIWG, como también de hacer preguntas y aportar comentarios sobre el trabajo de implementación de las 27 recomendaciones. Pueden ver más información y detalles [aquí](#).

En la tabla de actualización de estado de las revisiones se puede ver el progreso actualizado de todas las revisiones específicas y organizacionales en curso junto con enlaces a



NOVEDADES DE LA GDD



¿Ya implementaron el servicio de RDAP?

El Protocolo de Acceso a los Datos de Registración de Nombres de Dominio (RDAP) en reemplazo del protocolo de WHOIS se implementó el año pasado. Las partes contratadas que ofrecen servicios de RDAP permiten que los usuarios accedan a los datos de registración de nombres de dominio y otros datos de registración de identificadores de Internet de manera segura y estructurada. Pueden consultar recursos y novedades para implementar el servicio de RDAP [aquí](#).

La ICANN también ofrece una herramienta de búsqueda de datos de registración que utiliza el RDAP. ¡Marquen [esta página](#) como favorita!

Desafíos que enfrentan los registratarios de nombres de dominio

Los invitamos a leer el último [blog](#) del Programa para Registratarios, en el cual se destaca la tercera edición de su serie de informes sobre los [problemas y desafíos que enfrentan los registratarios de nombres de dominio](#). Los datos actualizados del Centro de Apoyo Global y el equipo de Cumplimiento Contractual de la ICANN incluyen las interacciones con los registratarios durante el periodo comprendido entre septiembre de 2019 y febrero de 2020.



Nuevos recursos para la Aceptación Universal

El [Grupo Directivo sobre Aceptación Universal](#) (UASG) tiene dos nuevas publicaciones para la comunidad de desarrolladores. Los invitamos a consultar las publicaciones y sumarse a la iniciativa de preparación para la Aceptación Universal.

[Evaluación por Países de Sitios Web para la Aceptación de Direcciones de Correo Electrónico en 2020](#)

Este informe se basa en pruebas realizadas entre los 1000 sitios web más importantes en 2017 y 2019, y presenta un análisis por país de los índices de aceptación de correo electrónico en 20 países diferentes. Los resultados se encuentran disponibles [aquí](#).

[Marco de Preparación para la Aceptación Universal](#)

Para ayudar a la comunidad de desarrolladores a identificar los posibles problemas que impiden la preparación para la UA en las aplicaciones nativas y basadas en la web, el UASG elaboró una guía técnica que proporciona un marco para determinar el alcance del trabajo de cumplimiento con la UA en las aplicaciones de software. El documento se encuentra disponible [aquí](#).

Sigan [@UASGTech](#) en Twitter para mantenerse al tanto de las novedades sobre UA.



ICANN | GNSO

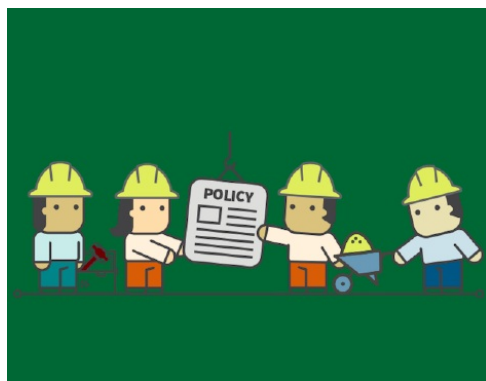
Revisión del Informe Inicial de la Primera Etapa del PDP para la Revisión de Todos los RPM en Todos los gTLD

El Grupo de Trabajo de la GNSO para el Proceso de Desarrollo de Políticas (PDP) sobre la Revisión de Todos los Mecanismos de Protección de Derechos (RPM) en Todos los gTLD comenzó su revisión de las **presentaciones de comentarios públicos** relacionadas con el Informe Inicial de la Etapa 1. En total, el grupo de trabajo recibió 55 comentarios

(38 de parte de organizaciones, cinco de grupos de la comunidad de la ICANN y 12 de individuos) y analizará cada presentación mediante la utilización de la herramienta de revisión de comentarios públicos. [Más información.](#)

El CCWG sobre Ingresos Obtenidos en Subastas concluye su informe final

El Grupo de Trabajo Intercomunitario sobre Ingresos Obtenidos en Subastas de Nuevos gTLD (CCWG-AP) pronto concluirá su informe final. Una vez concluido este trabajo, el informe final se enviará a las organizaciones estatutarias para su consideración y luego a la Junta Directiva de la ICANN. En las próximas semanas, los copresidentes del CCWG-AP planean brindar más información y responder consultas sobre las recomendaciones. [Más información.](#)



Lanzamiento del Programa de Relacionamiento en materia de Políticas de las Organizaciones Regionales At-Large

Los líderes de las Organizaciones Regionales At-Large (RALO) lanzaron el **Programa de Relacionamiento en materia de Políticas de las Organizaciones Regionales At-Large (ARPEP)** el 22 de abril de 2020. El ARPEP apoyará la participación de las Estructuras de At-Large, el trabajo regional y las actividades de asesoramiento sobre políticas de la comunidad At-Large. Los equipos de Participación Global de Partes

Interesadas (GSE) y At-Large, y los líderes de las Organizaciones Regionales At-Large, acordaron trabajar en conjunto en varias actividades, incluida la implementación de las Estrategias de Participación y Difusión Regionales para el Año Fiscal 2021 (FY21). Los equipos de apoyo de GSE y At-Large aprovecharán las tareas en curso para promover el trabajo continuo en materia de políticas.

El Grupo de Trabajo para la Creación de Capacidades de At-Large realiza seminarios web de capacitación

A principios de este mes, el Grupo de Trabajo para la Creación de Capacidades de At-Large (CBWG) organizó dos seminarios web de creación de capacidades para capacitar a los

miembros de la comunidad en temas específicos. El primer seminario web se centró en geopolítica y ciberseguridad, y fue una iniciativa de colaboración entre la organización de la ICANN, ex miembros de la Junta Directiva de la ICANN y expertos de la comunidad. El segundo seminario web se centró en el tema de la Aceptación Universal y contó con la participación del Presidente del Grupo de Trabajo sobre Aceptación Universal, Ajay Data. [Más información.](#)



PRÓXIMOS EVENTOS CLAVE

Los invitamos a participar en los próximos eventos en la región de EMEA (Europa, Medio Oriente y África):

- 22 al 25 de junio, [ICANN68](#)
- 20 al 24 de junio, [IGF y Escuela de Gobernanza de Internet de África Occidental](#)
- 8 de julio, [Cyber Polygon 2020](#)

Los invitamos a consultar más información sobre la participación de la ICANN en [eventos dentro de su región.](#)

ESTAMBUL

Hakki Yeten Cad. Selenium
Plaza No:10/C K:10
34349 Estambul, Turquía



LA ICANN ALREDEDOR DEL MUNDO

Oficinas regionales:

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

Centros de relacionamiento:

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

Centros de colaboración:

Asunción, Paraguay
El Cairo, Egipto
Seúl, República de Corea



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



Twitter Arabic



Twitter English



Twitter French



Twitter @L_Madl



Twitter Russian



Twitter Spanish



Twitter Spanish



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube