

Mediador

¿Quién es el mediador?

El mediador de ICANN es una persona independiente, imparcial y neutral contratada para ICANN con jurisdicción sobre problemas y reclamaciones relacionadas con las decisiones, las acciones o el retraso de actuación de ICANN y de sus organismos de apoyo, tal y como se describió anteriormente en esta guía. Es el defensor de la justicia.

Funciones del mediador

El mediador investiga las reclamaciones e intenta resolverlas. A menudo acuerda una mediación entre las partes haciendo hincapié en la mediación como medio para resolver los problemas. Para obtener más información sobre las funciones del mediador, consulte su página web: <http://www.icann.org/en/help/ombudsman/contact>.

La oficina del mediador siempre permanece abierta para debatir cualquier problema. Aunque no tiene autoridad para investigar, suele encontrar el lugar apropiado donde acudir en busca de ayuda.

Autoridad del mediador

El mediador no tiene autoridad para elaborar, modificar ni rechazar ninguna política, decisión administrativa o de la Junta, acción ni omisión de acciones. Pero sí tiene autoridad para investigar estas situaciones y para utilizar técnicas de resolución de conflictos, como la mediación, para solucionarlas.

¿Cómo puedo contactar con el mediador?

Puede acudir a la Oficina del mediador durante las reuniones públicas de ICANN para hablar en persona, enviarle un correo electrónico a la dirección ombudsman@icann.org o rellenar un formulario de reclamación online en la página <http://ombudsman.icann.org/complaints/>.

SUGERENCIAS RÁPIDAS/HERRAMIENTAS DE PARTICIPACIÓN

- Consulte los temas de discusión actuales y ofrezca su opinión en la página de comentarios públicos <http://www.icann.org/en/news/public-comment>
- Consulte las wikis de la comunidad y participe en la página <https://community.icann.org/dashboard.action>
- Lea el boletín mensual sobre actualización de políticas en la página <http://www.icann.org/en/resources/policy/update>
- Suscríbase a los boletines en <http://www.icann.org/en/news/newsletter/signup> y a los feeds de noticias en <http://www.icann.org/en/news/rss>
- Para obtener información sobre reuniones pasadas y futuras, consulte el sitio de reuniones de ICANN en la dirección <http://meetings.icann.org/>



CONTENIDO DE ICANN.ORG Y MYICANN.ORG



Funciones:

- 1 Información más reciente a la vista: ahora, en la página principal aparece la actividad más reciente de la Junta Directiva y los temas más actuales abiertos para hacer comentarios públicos.
- 2 Grupos: ahora, todos los visitantes pueden acceder directamente a la página de cualquier Organización de Apoyo o Comité Asesor desde la página principal de la ICANN.
- 3 Comentarios públicos: cualquiera puede hacer comentarios públicos sobre los temas activos para que la comunidad o la organización los tome en consideración.
- 4 Barra de contenido en varios idiomas: Seleccione un idioma y aparecerá inmediatamente una lista de materiales disponibles en ese idioma, empezando por los más recientes.
- 5 Asistente de siglas a pie de página: ingrese una sigla y obtenga la definición al instante.
- 6 Asistente de siglas integrado: las definiciones de las siglas aparecen cuando coloca el mouse en los términos subrayados en las partes HTML del sitio.
- 7 La ICANN en el mundo: lea todos los feeds de Twitter y RSS de la ICANN en un único lugar.
- 8 Wiki de la comunidad: páginas web creadas para fines específicos, como grupos de trabajo, que permiten a todos los miembros de la comunidad editar contenido de forma sencilla y colaborativa.



MyICANN.ORG



Lanzado en octubre de 2012, MyICANN es un portal que ofrece a los usuarios información especializada y actualizada de toda la comunidad de la ICANN.

GLOSARIO/LISTA DE SIGLAS

A	
ADVISORY COMMITTEE (COMITÉ ASESOR)	Organismo de asesoramiento formal integrado por representantes de la comunidad de Internet que ofrecen asesoramiento sobre una cuestión concreta o un ámbito de políticas específico. En los estatutos de ICANN, se establecen cuatro comités: el Comité Asesor Gubernamental, el Comité Asesor de Sistemas de Servidores Raíz, el Comité Asesor de Seguridad y Estabilidad y el Comité Asesor At-Large.
AFRALO	Organización Regional At-Large de África Una de las cinco Organizaciones Regionales At-Large que conforman la comunidad At-Large en ICANN. Proporciona noticias, recursos e información a usuarios particulares y grupos de usuarios finales en la región de África.
AFRINIC	Centro Africano de Información de Redes Registro Regional de Internet y organización de miembros sin fines de lucro que se encarga de administrar y registrar direcciones del Protocolo de Internet en la región de África.
ALAC	Comité Asesor At-Large Principal elemento organizativo de ICANN para usuarios particulares de Internet. Su función es considerar las actividades de ICANN y ofrecer asesoramiento sobre ellas, en la medida en que se relacionen con los intereses de los usuarios particulares de Internet.
ALS	Estructura de At-Large Organización autónoma de usuarios particulares de Internet en ICANN con un interés común por una región o cuestión específica. Las Estructuras de At-Large (ALS) están ubicadas en todo el mundo y se organizan en cinco Organizaciones Regionales At-Large, una en cada región de ICANN.
AoC	Afirmación de Compromisos Declaración formal de la independencia, la estructura y la finalidad de ICANN, firmada por la Administración Nacional de Telecomunicaciones e Información del Departamento de Comercio de Estados Unidos e ICANN en septiembre de 2009.
APNIC	Centro de Información de Redes de Asia Pacífico Uno de los cinco Registros Regionales de Internet (RIR) y una organización de miembros sin fines de lucro que se encarga de administrar y registrar direcciones del Protocolo de Internet en la región de Asia-Pacífico, incluidos Japón, Corea, China y Australia.
APPLICANT SUPPORT (APOYO PARA SOLICITANTES)	Subprograma del Programa de Nuevos gTLD de ICANN creado para proporcionar apoyo financiero y de otro tipo a posibles solicitantes de nuevos gTLD procedentes de economías en desarrollo.
APRALO	Organización Regional At-Large de Asia, Australasia y las Islas del Pacífico Una de las cinco Organizaciones Regionales At-Large que conforman la comunidad At-Large en ICANN. Proporciona noticias, recursos e información a usuarios particulares y grupos de usuarios finales en la región de Asia-Pacífico.
ARIN	Registro Norteamericano de Números de Internet Uno de los cinco Registros Regionales de Internet y una organización establecida con el objetivo de administrar y registrar direcciones del Protocolo de Internet en Canadá, numerosas islas del Caribe y el Atlántico Norte y Estados Unidos.

A	
ASO	Organización de Apoyo para Direcciones (ASO) Organismo que asesora a la Junta de ICANN sobre cuestiones de políticas relacionadas con el funcionamiento, la asignación y la gestión de direcciones del Protocolo de Internet. La función de la ASO es llevada a cabo por la Organización de Recursos Numéricos, cuyos miembros son los cinco Registros Regionales de Internet: AfriNIC, APNIC, ARIN, LACNIC y RIPE.
ATRT	Equipo de Revisión sobre Responsabilidad y Transparencia Equipo de representantes de la comunidad que se encarga de revisar la responsabilidad, la transparencia y la promoción de los intereses de todos los usuarios de Internet.
AT-LARGE OR THE AT-LARGE COMMUNITY (AT-LARGE O LA COMUNIDAD AT-LARGE)	Principal elemento organizativo destinado a recibir las opiniones y preocupaciones de los usuarios particulares de Internet en los procesos de ICANN.

B	
BCUC	Unidad Constitutiva de Usuarios Comerciales y Empresariales Una de las unidades constitutivas de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos que representa a los usuarios comerciales y empresariales en los procesos de ICANN.
BGC	Comité de Gobernanza de la Junta Directiva Comité de la Junta Directiva de ICANN que se encarga de revisar y aumentar el rendimiento de la Junta, velar por el cumplimiento del Código de Conducta de la Junta, administrar la política de conflictos de intereses y otros temas relacionados.

C	
CCNSO	Organización de Apoyo para Nombres de Dominio con Código de País Organización de Apoyo que se encarga de elaborar políticas mundiales relacionadas con dominios de alto nivel con código de país y recomendarlas a la Junta de ICANN. Celebra un foro en el que los administradores de dominios de alto nivel con código de país se pueden reunir y debatir sobre temas de importancia desde una perspectiva global.
CCTLD	Dominio de Alto Nivel con Código de País Extensión de nombre de dominio de dos letras que corresponde a un país, un territorio u otra ubicación geográfica como .uk (Reino Unido), .de (Alemania) o .jp (Japón).
CONTRACTED PARTIES HOUSE (CÁMARA DE PARTES CONTRATADAS)	Una de las dos estructuras principales de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos de ICANN formada por registros gTLD y registradores acreditados por ICANN y contratados directamente por ella.

D**DNS****Sistema de Nombres de Dominio**

Sistema que permite a los usuarios de Internet ingresar nombres, como www.internic.net, para ser dirigidos a una dirección del Protocolo de Internet única comprensible por computadoras como 207.151.159.3. En ocasiones se compara con un directorio de teléfonos para Internet.

DNSO**Organización de Apoyo para Nombres de Dominio**

Desde 1999 hasta 2002 fue la Organización de Apoyo de ICANN que representó a los participantes en el funcionamiento y el uso del Sistema de Nombres de Dominio. Fue disuelta y sustituida por la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos y la Organización de Apoyo para Nombres de Dominio en 2003.

DNSSEC**Extensiones de Seguridad para el Sistema de Nombres de Dominio**

Las DNSSEC aportan seguridad al nivel de infraestructura a través de firmas criptográficas jerarquizadas que se adjuntan a los registros DNS. De esta forma, los usuarios tienen la garantía de que la fuente de datos es verdaderamente la fuente indicada y que la asignación de un nombre a la dirección del Protocolo de Internet (IP) es precisa. Los servidores de nombres que cumplen las DNSSEC también proporcionan denegaciones de existencia, es decir, informan al usuario si un nombre no existe. Existen dos estrategias predominantes: 1) un proceso que los operadores de la zona pueden iniciar para firmar digitalmente sus propias zonas empleando pares de claves pública-privada y 2) una cadena de confianza entre elementos principales y secundarios que permita que el sistema sea cada vez más fiable.

DOMAIN NAME RESOLVERS (RESOLTORES DE NOMBRES DE DOMINIO)

Las computadoras de todo el mundo que responden a la solicitud de un usuario de Internet para resolver el nombre de un dominio, por ejemplo, cuando el usuario ingresa un nombre como [internic.net](http://www.internic.net) para encontrar la dirección del Protocolo de Internet (207.151.159.3) correspondiente.

DRP**Procedimiento de resolución de disputas**

Mecanismo formal para resolver desacuerdos o conflictos entre las partes.

E**EURALO****Organización Regional At-Large de Europa**

Una de las cinco Organizaciones Regionales At-Large que conforman la comunidad At-Large en ICANN. Proporciona noticias, recursos e información a usuarios particulares y grupos de usuarios finales en la región de Europa.

F**FoI****Grupo de Trabajo del Marco de Interpretación**

Grupo de miembros de la comunidad ICANN responsables de crear una guía clara para la delegación y redelegación de ccTLDs, a fin de garantizar una toma de decisiones coherente y predecible.

G	
GAC	<p>Comité Asesor Gubernamental</p> <p>Comité asesor de la Junta de ICANN compuesto por representantes designados de gobiernos nacionales, organizaciones gubernamentales y de tratados multinacionales y economías específicas.</p>
GTLD	<p>Dominio Genérico de Alto Nivel</p> <p>Extensiones de nombres de dominios de Internet de tres o más letras como, por ejemplo .COM, .NET o .ASIA.</p>
GNSO	<p>Organización de Apoyo para Nombres Genéricos</p> <p>Organismo principal de elaboración de políticas de ICANN que se encarga de los dominios genéricos de alto nivel. Entre sus miembros se incluyen representantes de registros gTLD, registradores acreditados por ICANN, interesados en la propiedad intelectual, proveedores de servicios de Internet, empresas e interesados no comerciales.</p>

H	
HSTLD	<p>Dominios de Alto Nivel de Alta Seguridad</p> <p>Estándar elaborado por el Comité Asesor de Seguridad y Estabilidad de ICANN y de aplicación opcional para operadores de nuevos gTLD que deseen ser conocidos como dominios seguros y de confianza.</p>

I	
IAB	<p>Comité de Arquitectura de Internet</p> <p>Comité de la Sociedad de Internet que se encarga de revisar el desarrollo técnico y de ingeniería de Internet. Supervisa a varios grupos de trabajo, entre ellos el Grupo de Trabajo en Ingeniería de Internet.</p>
IANA	<p>Autoridad de Números Asignados en Internet</p> <p>Autoridad cuya responsabilidad originaria es la de supervisar la asignación de direcciones IP, coordinar la adjudicación de parámetros de protocolo estipulados en las normas técnicas de Internet y administrar el Sistema de Nombres de Dominio, incluida la delegación de dominios de alto nivel y la supervisión del sistema de servidores de nombres raíz.</p>
ICANN	<p>Corporación para la Asignación de Números y Nombres en Internet</p> <p>Corporación internacional organizada y sin fines de lucro cuya responsabilidad es asignar espacios para direcciones del Protocolo de Internet (IP), adjudicar identificadores de protocolo, administrar el sistema de nombres de dominio de alto nivel (gTLD) y con código de país (ccTLD), y las funciones de administración del sistema de servidores raíz.</p>
IDN	<p>Nombres de Dominio Internacionalizados</p> <p>Nombres de dominio que incluyen caracteres utilizados en la representación local de idiomas que no están escritos con las 26 letras del alfabeto latino básico ("a-z"). Un IDN puede contener letras latinas con marcas diacríticas, como lo requieren varios idiomas europeos, o puede constar de caracteres de los alfabetos no latinos, como el árabe o el chino.</p>

I

IETF	<p>Grupo de Trabajo en Ingeniería de Internet</p> <p>Comunidad internacional abierta de diseñadores de red, operadores, proveedores e investigadores que participan en la evolución de la arquitectura y el funcionamiento continuo de Internet.</p>
INTA	<p>Asociación Internacional de Marcas</p> <p>Asociación de miembros sin fines de lucro dedicada a impulsar y apoyar las marcas comerciales y otros elementos de propiedad intelectual relacionados como componentes de un comercio justo y efectivo.</p>
IP	<p>Protocolo de Internet</p> <p>Formatos y procedimientos estándar que determinan cómo se comunican las computadoras en Internet a través de direcciones únicas.</p>
IPC	<p>Unidad Constitutiva de Propiedad Intelectual</p> <p>Unidad constitutiva de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos encargada de asesorar a la Junta Directiva de ICANN sobre políticas relacionadas con la administración del Sistema de Nombres de Dominio.</p>
IPV4	<p>Protocolo de Internet versión 4</p> <p>Protocolo de Internet original desarrollado a principios de los 80. Tenía capacidad para más de 4.000 millones de direcciones IP; todas ellas se asignaron por completo a usuarios y proveedores de servicios de Internet. Una dirección del protocolo IPv4 tiene este aspecto: 192.0.2.53.</p>
IPV6	<p>Protocolo de Internet versión 6</p> <p>Última versión del Protocolo de Internet, con un espacio para direcciones de 128 bits, que equivale a 340 undecillones de direcciones. Una dirección del protocolo IPv6 tiene este aspecto: 2001:0db8::53. Todos los segmentos que se encuentran entre los dos puntos dobles contienen únicamente ceros. Por tanto, sin los dos puntos dobles, se podría ampliar la dirección de ejemplo a 2001:0db8:0000:0000:0000:0000:0000:0053.</p>
IRTP	<p>Política de Transferencia Entre Registradores</p> <p>La Política de Transferencia Entre Registradores es una política de consenso de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos que se adoptó en 2004 con el objetivo de proporcionar a los registrantes una forma predecible y transparente de transferir registros de nombres de dominio entre los registradores.</p>
ISOC	<p>Sociedad de Internet</p> <p>La organización internacional abierta encargada de la cooperación y coordinación global de Internet y de las tecnologías y aplicaciones que funcionan en Internet.</p>
ISP	<p>Proveedor de servicios de Internet</p> <p>Compañía que proporciona acceso a Internet a organizaciones o a particulares. Los servicios de acceso que ofrecen los ISP pueden incluir alojamiento web, correo electrónico, VoIP (Voz sobre IP), y compatibilidad con muchas otras aplicaciones.</p>
ISPCP	<p>Unidad Constitutiva de Proveedores de Servicios de Internet</p> <p>Unidad constitutiva de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos encargada de asesorar a la Junta Directiva de ICANN sobre políticas relacionadas con la administración del Sistema de Nombres de Dominio.</p>

J	
JIG	<p>Organización conjunta de Apoyo para Nombres de Dominio y Grupo de trabajo de Nombres de Dominio Internacionalizados de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos</p> <p>Grupo de miembros de la comunidad de ICANN de la Organización de Apoyo para Nombres de Dominio y la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos que trata problemas relacionados con la introducción de nombres de dominio internacionalizados como dominios de alto nivel con códigos de país y dominios genéricos de alto nivel.</p>

L	
LACNIC	<p>Registro de Direcciones de Internet Latinoamericano y del Caribe</p> <p>Uno de los cinco Registros Regionales de Internet y organización responsable de adjudicar y administrar las direcciones del Protocolo de Internet y otros recursos relacionados en la región de Latinoamérica y el Caribe.</p>
LACRALO	<p>Organización Regional At-Large de Latinoamérica y el Caribe</p> <p>Una de las cinco Organizaciones Regionales At-Large que conforman la comunidad At-Large en ICANN. Proporciona noticias, recursos e información a usuarios particulares y grupos de usuarios finales en la región de Latinoamérica y el Caribe.</p>

M	
MoU	<p>Memorando de entendimiento</p> <p>Documento que describe un acuerdo mutuo entre partes.</p>

N	
NARALO	<p>Organización Regional At-Large de América del Norte</p> <p>Una de las cinco Organizaciones Regionales At-Large que conforman la comunidad At-Large en ICANN. Proporciona noticias, recursos e información a usuarios particulares y grupos de usuarios finales en la región de América del Norte.</p>
NCSG	<p>Grupo de Partes Interesadas No Comerciales</p> <p>El centro de la sociedad civil de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos de ICANN creado por la Junta Directiva de ICANN en 2008 como uno de los cuatro Grupos de Partes Interesadas de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos. La membresía está abierta a organizaciones no comerciales y particulares implicados en la educación, los derechos digitales, las redes comunitarias, la defensa de políticas públicas y muchas otras áreas.</p>
NCUC	<p>Unidad Constitutiva de Usuarios No Comerciales</p> <p>Unidad constitutiva del Grupo de Partes Interesadas No Comerciales de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos que representa las opiniones de los usuarios particulares no comerciales y de las organizaciones sin fines de lucro.</p>

N

NOIF	Notificación de Intención para Formar (una nueva unidad constitutiva) Documento que una futura unidad constitutiva de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos debe cumplimentar y enviar a la Junta Directiva de ICANN en el que debe indicar su intención de solicitar un reconocimiento formal como unidad constitutiva.
NONCONTRACTED PARTIES HOUSE (CÁMARA DE PARTES NO CONTRATADAS)	Una de las dos estructuras principales de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos de ICANN formada por usuarios no comerciales y comerciales que no fueron contratados directamente por ICANN.
NPOC	Unidad Constitutiva de Problemas Operacionales Sin Fines de Lucro Unidad constitutiva dentro del Grupo de Partes Interesadas No Comerciales de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos que representa a organizaciones sin fines de lucro que tienen problemas operativos relacionados con la entrega del servicio.
NTIA	Administración Nacional de Telecomunicaciones e Información Agencia del Departamento de Comercio de Estados Unidos que actúa como el principal asesor del Presidente en cuanto a políticas de información y telecomunicaciones. Esta agencia tiene un contrato con ICANN para coordinar técnicamente el nombre de dominio y el sistema de direcciones de Internet.

O

MEDIADOR	Funcionario independiente, imparcial y neutral de ICANN. Es una oficina de Resolución Alternativa de Disputas para los miembros de la comunidad de ICANN que quieran presentar una queja sobre un empleado o sobre una decisión, acción o inacción de la Junta Directiva.
-----------------	---

P

PDP	Proceso de Desarrollo de Políticas Conjunto de pasos formales, definidos en los estatutos de ICANN, para guiar la iniciación, la revisión interna y externa, el cronograma y la aprobación de políticas que se necesitan para coordinar el sistema global de identificadores únicos de Internet.
PEDNR	Recuperación de Nombres de Dominio Post-Vencimiento Las prácticas de los registradores con respecto al vencimiento, la renovación, la transferencia, la eliminación y la recuperación posterior al vencimiento de los nombres de dominio.
PHISHING (SUPLANTACIÓN DE IDENTIDAD)	Esfuerzos fraudulentos por obtener información, como nombres de usuario, contraseñas e información de tarjetas de crédito, haciéndose pasar por una entidad fiable a través de un mensaje de correo electrónico o instantáneo.
PPC	Pago por clic Modelo publicitario de Internet, que utilizan Google AdWords y Bing entre otros, para dirigir el tráfico a sitios web específicos en el que los anunciantes pagan al editor (normalmente el propietario de un sitio web) cada vez que se hace clic en el anuncio o el enlace.

R

RAA	<p>Acuerdo de Acreditación de Registradores</p> <p>El contrato entre ICANN y sus registradores acreditados. Describe las obligaciones de ambas partes.</p>
RALO	<p>Organización regional At-Large</p> <p>El foro y el punto de coordinación principal de ámbito regional para hacer llegar comentarios públicos a ICANN. Existen cinco RALO (África, Asia-Pacífico, Europa, Latinoamérica y el Caribe y América del Norte). Todas las RALO son autónomas y están gobernadas por sus propios documentos organizativos, incluido un memorando de entendimiento.</p>
RAP WG	<p>Grupo de trabajo sobre políticas de uso indebido de registros</p> <p>Grupo de miembros de la comunidad ICANN que se encargan de investigar posibles casos de uso indebido en cláusulas existentes de acuerdos entre registros y registradores. El grupo de trabajo elabora un informe final con recomendaciones sobre cómo evitar posibles usos indebidos, como el uso no autorizado de marcas comerciales en Internet, el abuso de información privilegiada o los avisos de renovación falsos, entre otros.</p>
RGP	<p>Período de redención</p> <p>Período de 30 días que ofrecen los registrantes acreditados por ICANN para restablecer un nombre de dominio que venció o se eliminó.</p>
REGISTRADOR	<p>Organización que verifica la disponibilidad de nombres de dominio y los reserva en nombre de un registrante. Los nombres de dominio que finalizan con .aero, .biz, .com, .coop, .info, .museum, .name, .net, .org y .pro se pueden registrar a través de varias compañías diferentes (conocidas como "registradores") que compiten entre sí. En el Directorio de registradores acreditados, aparece una lista de estas compañías.</p>
REGISTRO	<p>Base de datos principal y acreditada de todos los nombres de dominio registrados en cada dominio de alto nivel. El operador del registro mantiene la base de datos principal y también genera el "archivo de zona", que permite que las computadoras enruten el tráfico de Internet desde los dominios de alto nivel de cualquier lugar del mundo y hacia estos. Los usuarios de Internet no interactúan directamente con el operador del registro; los usuarios pueden registrar nombres en los Dominios de Alto Nivel, como .biz, .com, .info, .net, .name u .org, a través de un registrador acreditado por ICANN.</p>
RIR	<p>Registro regional de Internet</p> <p>Estas organizaciones sin fines de lucro se encargan de distribuir direcciones IP en el ámbito regional a proveedores de servicio de Internet y a registros locales. Actualmente existen cinco RIR: Centro Africano de Información de Redes (AfriNIC), Centro de Información de Redes de Asia-Pacífico (APNIC), Registro Norteamericano de Números de Internet (ARIN), Registro de Direcciones de Internet Latinoamericano y del Caribe (LACNIC) y Centro de Coordinación de Redes IP Europeas (RIPE NCC).</p>
RFC	<p>Solicitud de comentarios</p> <p>Un memorando publicado por el Grupo de Trabajo en Ingeniería de Internet que describe innovaciones, investigaciones, comportamientos o métodos relacionados con el funcionamiento de Internet o de los sistemas conectados a Internet. Algunos conceptos publicados como solicitudes de comentarios llegan a ser estándares de Internet.</p>

R

RIPE AND RIPE NCC - RÉSEAUX IP EUROPÉENS (RIPE Y RIPE NCC: REDES IP EUROPEAS Y CENTRO DE COORDINACIÓN DE REDES IP EUROPEAS (RESPECTIVAMENTE))

Organización abierta y voluntaria de proveedores de servicios de Internet europeos. El RIPE NCC actúa como el Registro regional de Internet para Europa y zonas aledañas, lleva a cabo actividades de coordinación para las organizaciones que participan en las RIPE, y asigna bloques de espacio de direcciones IP a sus Registros locales de Internet, que a su vez asignan las direcciones a los usuarios finales.

ROOT SERVERS (SERVIDORES RAÍZ)

Los servidores contienen las direcciones IP de todos los registros de Dominio de Alto Nivel (TLD), tanto los registros globales (como .com o .org) como los 244 registros específicos por país (como .fr de Francia o .cn de China).

RSSAC

Comité Asesor del Sistema de Servidores Raíz

Comité asesor de la Junta Directiva de ICANN sobre el funcionamiento de los servidores de nombres raíz del Sistema de Nombres de Dominio.

RySG

Grupo de Partes Interesadas de Registros

Grupo de partes interesadas, que representan los intereses de los registros actualmente contratados por ICANN, de la Organización de Apoyo para Nombres Genéricos.

S

SIC

Comité de Mejoras Estructurales

Comité de la Junta Directiva de ICANN responsable de revisar y supervisar las políticas relacionadas con el proceso de revisión organizativo actual de ICANN.

SSAC

Comité Asesor de Seguridad y Estabilidad

Comité asesor de la Junta Directiva de ICANN, compuesto por miembros voluntarios que son expertos reconocidos en los nombres de dominios, las direcciones de Internet y las áreas de seguridad. Todos los miembros proporcionan asesoramiento independiente y deben avisar cuando los comentarios que ofrezcan no sean propios.

SO

Organizaciones de Apoyo

Tres cuerpos de asesoramiento especializado que proporcionan consejo a la Junta Directiva de ICANN sobre temas relacionados con los nombres de dominio (Organización de Apoyo para Nombres Genéricos y Organización de Apoyo para Nombres de Dominio) y las direcciones IP (Organización de Apoyo para Direcciones).

T

TAS

Sistema de Solicitud de TLD

Sistema oficial en línea de ICANN para recibir y administrar nuevas solicitudes de Dominio Genérico de Alto Nivel.

TCP/IP

Protocolo de Control de Transmisión/Protocolo de Internet

Término utilizado para hacer referencia a un conjunto de procedimientos y formatos estándar, algunas veces denominado el conjunto de protocolos de Internet, que establece cómo se comunican las computadoras entre sí dentro de una red.

T	
TLD	<p>Dominio de Alto Nivel</p> <p>Los nombres de nivel más elevado de la jerarquía del Sistema de Nombres de Dominio. Por ejemplo, en el nombre de dominio <i>www.example.com</i>, el dominio de alto nivel es .com. Existen diferentes tipos de dominios de alto nivel, como los Dominios de Alto Nivel con Código de País (ccTLD), por ejemplo, .de para Alemania, y los Dominios Genéricos de Alto Nivel (gTLD), por ejemplo, .com o .org.</p>
U	
UDRP	<p>Política Uniforme de Resolución de Disputas</p> <p>Un conjunto de políticas y procedimientos acordados que determinan cómo solucionar conflictos de registro de nombres de dominio, como registros abusivos que perjudican a las marcas o a las marcas comerciales existentes, con Registradores acreditados por ICANN.</p>
URL	<p>Localizador Uniforme de Recursos</p> <p>La dirección única o la ruta de archivo que indica la ubicación de un archivo en Internet. Cada sitio web tiene una URL única que se puede ingresar en un navegador para acceder al mismo.</p>
URS	<p>Suspensión rápida uniforme</p> <p>Medio del que disponen los propietarios de marcas comerciales para solicitar una decisión rápida de un registro para cerrar un sitio web infractor. El procedimiento solo permite la suspensión del sitio web, no permite transferir el sitio web infractor al reclamante.</p>
W	
W3C	<p>Consortio Mundial de Internet</p> <p>Consortio internacional que desarrolla protocolos comunes para promover la evolución de Internet y garantizar su interoperabilidad.</p>
WIPO	<p>Organización Mundial de la Propiedad Intelectual</p> <p>Organización intergubernamental responsable de la promoción de la protección de los derechos intelectuales en todo el mundo. Es una de las dieciséis agencias especializadas del sistema de organizaciones de las Naciones Unidas.</p>
WHOIS	<p>WHOIS (no es un acrónimo, corresponde a la expresión inglesa "who is", "quién es") es un protocolo de Internet que se utiliza para hacer consultas a las bases de datos para obtener información sobre el registro de un nombre de dominio o de las direcciones IP. Los acuerdos de Dominios Genéricos de Alto Nivel de ICANN requieren que los registros y los registradores ofrezcan una página web interactiva y un puerto 43 de servicio WHOIS para proporcionar acceso público a los datos sobre los nombres registrados. Entre los datos se incluyen las fechas de creación y caducidad de un registro de dominio, los servidores de nombres e información de contacto para el registrante y los contactos administrativos y técnicos designados.</p>
WG	<p>Grupo de trabajo</p> <p>Equipo de voluntarios de ICANN que trabajan en un tema o una política específica.</p>