



Guia do iniciante para  
**PARTICIPAÇÃO NA ICANN**





## INTRODUÇÃO

BEM-VINDO À COMUNIDADE VOLUNTÁRIA DA CORPORAÇÃO DA INTERNET PARA ATRIBUIÇÃO DE NOMES E NÚMEROS (ICANN — INTERNET CORPORATION FOR ASSIGNED NAMES AND NUMBERS). A ICANN É UMA ORGANIZAÇÃO INTERNACIONAL SEM FINS LUCRATIVOS QUE REÚNE REPRESENTANTES DE SEGMENTOS COMERCIAIS, NÃO COMERCIAIS, GOVERNAMENTAIS E PESSOAS COMUNS PARA DISCUTIR, DEBATER E DESENVOLVER POLÍTICAS SOBRE A COORDENAÇÃO TÉCNICA DO SISTEMA DE NOMES DE DOMÍNIOS (DOMAIN NAME SYSTEM) DA INTERNET.

ESTE GUIA DO INICIANTE SE DESTINA A FORNECER AS FERRAMENTAS E RECURSOS NECESSÁRIOS PARA SER UM PARTICIPANTE EFICAZ DO PROCESSO DE CRIAÇÃO COMUNITÁRIO DE POLÍTICAS DA ICANN.

## ÍNDICE

O que é a ICANN? .....	2
Como a ICANN está organizada? .....	2
O que acontece em uma reunião da ICANN? .....	3
Programa para recém-chegados nas reuniões da ICANN .....	3
Períodos para comentários públicos na ICANN .....	4
Conselho Administrativo da ICANN.....	5
<b>Organizações de Apoio .....</b>	<b>5</b>
Organização de Apoio a Endereços .....	5
Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países .....	6
Lista de membros dos ccTLDs até 1º de agosto de 2012 .....	7
Organização de Apoio a Nomes Genéricos .....	8
Grupos Constituintes e de Interesses da GNSO .....	9
<b>Comitês Consultivos .....</b>	<b>9</b>
Comitê Consultivo para Membresia Geral .....	9
Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais .....	11
Comitê Consultivo para o Sistema de Servidores-Raiz .....	12
Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade .....	12
Equipe da ICANN .....	13
Ombudsman .....	14
<b>Dicas Rápidas/Ferramentas de Envolvimento.....</b>	<b>14</b>
<b>O Que Você Encontrará na ICANN.ORG .....</b>	<b>15</b>
<b>Glossário/Lista de Acrônimos .....</b>	<b>16</b>

... .com agreement  
Balancing volunteer / staff capacity  
and workload  
Globalization of ICANN  
... al Report

## O que é a ICANN?

A ICANN é uma organização sem fins lucrativos, de benefício público, formada em 1998. Sua equipe opera o Sistema de Nomes de Domínios da Internet, coordena a alocação e designação de identificadores exclusivos da Internet, por exemplo, endereços IP, credencia registradores de nomes de domínios de primeiro nível genéricos (gTLD — generic top-level domain) e ajuda a dar voz a voluntários do mundo todo dedicados a manter a Internet segura, estável e interoperável. A ICANN promove a concorrência no espaço de nomes de domínios e ajuda a desenvolver a política da Internet.

## Como a ICANN está organizada?

No âmago da criação de políticas da ICANN está o que é conhecido como "modelo multissetorial". Esse modelo de governança descentralizado coloca em nível de igualdade segmentos comerciais, interesses não comerciais, entidades governamentais e pessoas comuns. Diferente dos modelos de governança mais tradicionais, de cima para baixo, nos quais os governos tomam decisões sobre políticas, a abordagem multissetorial usada pela ICANN leva em consideração a criação comunitária de políticas, guiada por consenso. A ideia é que a governança da Internet deve imitar a estrutura da própria Internet - sem fronteiras e aberta para todos.

Embora o Conselho Administrativo da ICANN tenha a autoridade suprema para aprovar ou rejeitar recomendações de política, Organizações de Apoio (SOs — Supporting Organizations) são responsáveis pelo desenvolvimento e criação de recomendações de política para o Conselho. Comitês Consultivos (ACs — Advisory Committees) atuam como consultores do Conselho da ICANN e, em determinados casos, podem suscitar questões sobre o desenvolvimento de política. As SOs e os ACs são descritos em mais detalhes posteriormente neste livroeto.

A equipe da ICANN é responsável por executar e implementar as políticas desenvolvidas pela comunidade da ICANN e adotadas pela diretoria da ICANN.

O Ombudsman da ICANN é uma pessoa independente, imparcial e neutra, contratada pela ICANN, com jurisdição sobre os problemas e reclamações referentes a decisões e ações tomadas ou não tomadas pela corporação ou pelo Conselho Administrativo, ou referentes a tratamento injusto dado a um membro da comunidade por um integrante da equipe, pelo Conselho ou pelo grupo constituinte da ICANN.

O Comitê de Indicação é uma equipe de voluntários da comunidade responsável pela seleção dos oito membros do Conselho Administrativo da ICANN e de partes do Comitê Consultivo para Membrosia Geral, da Organização de Apoio a Nomes de Códigos de Países e da Organização de Apoio a Nomes Genéricos.



### COMO FAZER COM QUE MINHA OPINIÃO SEJA OUVIDA?

Em cada reunião da ICANN, no Fórum Público, qualquer pessoa pode fazer comentários e perguntas sobre os tópicos principais diretamente ao Conselho Administrativo. Durante o Fórum Público, você pode se expressar como pessoa física ou em nome da sua organização.

O Fórum Público ocupa várias horas da tarde de quinta-feira de cada reunião da ICANN. Os comentaristas se dirigem ao microfone colocado na frente da sala para fazer uma pergunta ou comentário. Os participantes são encorajados a serem breves e concisos, a fim de permitir a colocação de tantos pontos de vistas quanto possível. Para participar, não é necessário estar fisicamente presente — você pode acompanhar online usando os serviços de Participação Remota da ICANN.

Também é possível fornecer feedback durante os períodos para comentários do público. Veja a página 4.



## O que acontece em uma reunião da ICANN?

A corporação organiza três reuniões públicas internacionais por ano em diferentes regiões do globo. Também é realizada uma reunião geral anual da organização, uma vez por ano, na qual os novos membros do Conselho Administrativo assumem seus postos.

Normalmente composta por mais de 200 sessões diferentes e com uma semana de duração, a reunião é um ponto focal para membros e representantes dos diferentes grupos de interesse da ICANN (com participação presencial ou remota) para apresentar e discutir problemas relacionados à política da ICANN. Na maioria dos casos, qualquer pessoa pode falar, mas há ocasiões em que é necessário ser membro de um grupo específico. Se não tiver certeza sobre as regras durante uma sessão, simplesmente peça a palavra ao líder da sessão.

As reuniões são abertas a todos e o cadastro é gratuito, mas você é responsável pela sua própria viagem e hospedagem. A ICANN oferece assistência financeira limitada aos membros das Organizações de Apoio e Comitês Consultivos. Além disso, há um programa de bolsas para candidatos selecionados de países em desenvolvimento que, de outra forma, não teriam condições de participar presencialmente.

Quando não é possível participar fisicamente de uma reunião, a ICANN oferece uma variedade de serviços para garantir que a capacidade de participação esteja à distância de um clique. Estão disponíveis salas de reunião virtuais e acesso aos materiais da reunião para praticamente todas as sessões, uma sala de bate-papo e, para sessões maiores ou gerais, transmissão de vídeo e/ou áudio e transcrição em tempo real.

Saiba mais em <http://meetings.icann.org/remote-participation>.

Embora o inglês seja o idioma principal das reuniões da ICANN, em algumas sessões, estão disponíveis tradução, legenda e interpretação. Muitos documentos são disponibilizados em árabe, chinês, francês, russo e espanhol.

Cada reunião tem um site dedicado na web com um planejamento da reunião atualizado com frequência, mapa do espaço, informações sobre a área local e eventos sociais.

## Programa para recém-chegados nas reuniões da ICANN

A ICANN dá boas-vindas aos recém-chegados no seu processo multissetorial, durante suas reuniões, por meio de um programa de orientação especial. Iniciado pela primeira vez na ICANN 40, em março de 2011, o Programa para Recém-chegados é o ponto de partida para compreender a ICANN e sua comunidade, o que ela faz e como o sistema funciona. Ele também ajuda os recém-chegados a se envolverem com a comunidade da ICANN e a participarem efetivamente, para que saiam da reunião bem-informados e com desejo de voltar.



Nas reuniões da ICANN, os apresentadores no Salão para Recém-chegados estão prontos para responder às perguntas e apresentar os recém-chegados e bolsistas aos membros da comunidade mais experientes.

## Rotina de domingo para recém-chegados

Aos domingos, antes do início da reunião, a ICANN promove uma série de sessões de treinamento — normalmente, das 10 - 18 horas — apenas para recém-chegados. Entre os tópicos abordados estão uma introdução à ICANN, como usar as ferramentas de envolvimento da ICANN, como a comunidade interage na reunião e no intervalo entre reuniões, e muito mais. A equipe de Participação e Envolvimento coordena essas sessões e diversos membros da equipe da ICANN as conduzem, dependendo da especialização de cada um.

## Salão para recém-chegados

Aqueles que participam pela primeira vez podem relaxar, obter informações e interagir com a equipe e ex-alunos voluntários do Programa de Bolsas no Salão para Recém-chegados. Para ajudar a aliviar qualquer ansiedade da primeira reunião, esses mentores oferecem apoio e orientações práticas; apresentam membros da comunidade, a estrutura e os processos da ICANN; além de darem conselhos sobre as sessões de interesse. O Salão fica aberto de sábado a quarta-feira durante as reuniões da ICANN.

## Períodos para comentários públicos na ICANN

Um elemento essencial nos processos da ICANN é a oportunidade de fazer comentários públicos sobre cada parte substancial do trabalho antes que ela seja considerada para aprovação. Esses tópicos podem ser operacionais (por exemplo, planejamento orçamentário ou estratégico), técnicos (como relatórios e recomendações de segurança) ou orientados à política (por exemplo, mudanças nos regulamentos).

Os seguintes princípios guiam o processo de comentário público:

- Cada item postado para comentário público fica disponível por, pelo menos, 21 dias.
- Se nenhum comentário sólido for recebido durante o período para comentários, não haverá o período para respostas.
- Se comentários forem recebidos, no encerramento do período para comentários, inicia-se um período para respostas, com duração mínima de 21 dias.
- Durante o período para respostas, os participantes devem tratar de quaisquer comentários enviados; não devem ser introduzidas novas postagens referentes ao tópico. Ao elaborar as respostas, os colaboradores são orientados a citar o nome de quem fez a postagem original, a data do comentário e qualquer texto específico que seja pertinente.

É possível encontrar uma lista de todos os tópicos abertos para comentário público em uma página específica para comentários públicos (<http://www.icann.org/en/news/public-comment>). A página inclui links para anúncios, documentos, locais de comentários e fontes de referência relevantes com descrições completas e informações de histórico.

Depois do encerramento do período para comentários, a equipe publica um relatório resumido que é arquivado junto com toda a documentação de comentários públicos e comentários recebidos.

Cada sessão oferece opções de participação remota para usuários de larguras de banda baixa e alta.

O Programa de Bolsas fornece subsídios aos membros da comunidade global da Internet que, de outra forma, não teriam condições de participar. Os bolsistas provêm de ccTLDs, entidades governamentais, sociedade civil, comunidade empresarial e ambiente acadêmico. Saiba mais em <http://www.icann.org/en/about/participate/fellowships>.



## Conselho Administrativo da ICANN

Um Conselho Administrativo com diversidade internacional supervisiona o processo normativo e a governança da ICANN. O Conselho tem 16 membros com direito a voto e cinco representantes de contato sem direito a voto. O Presidente da ICANN atua como um membro do Conselho *ex officio* com direito a voto.

A Organização de Apoio a Endereços (ASO — Address Supporting Organization), a Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países (ccNSO — Country Code Names Supporting Organization) e a Organização de Apoio a Nomes Genéricos (GNSO — Generic Names Supporting Organization) elegem, cada uma delas, dois membros do Conselho com direito a voto. O Comitê Consultivo para Membrosia Geral (ALAC — At-Large Advisory Committee) em conjunto com as Organizações Regionais de Membrosia Geral (RALOs — Regional At-Large Organizations) elegem um membro com direito a voto. Um Comitê de Indicação elege os oito membros com direito a voto remanescentes.

Contatos para o Conselho sem direito a voto fornecem consultoria técnica para informar a tomada de decisão do Conselho. O Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais (GAC — Governmental Advisory Committee), o Comitê Consultivo para o Sistema de Servidores-Raiz (RSSAC — Root Server System Advisory Committee) e o Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade (SSAC — Security & Stability Advisory Committee) nomeiam, cada um deles, um contato para o Conselho. O Grupo de Contato Técnico (TLG — Technical Liaison Group) da ICANN nomeia um contato para o Conselho, assim como faz a Força-Tarefa para Engenharia da Internet (IETF — Internet Engineering Task Force), uma organização internacional e descentralizada que desenvolve e designa padrões para o sistema da Internet.

## ORGANIZAÇÕES DE APOIO

A ICANN tem três Organizações de Apoio que desenvolvem e recomendam políticas referentes ao gerenciamento técnico da Internet dentro das suas áreas de especialização.

São elas a Organização de Apoio a Endereços (ASO), a Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países (ccNSO) e a Organização de Apoio a Nomes Genéricos (GNSO).

### Organização de Apoio a Endereços

#### O que é a Organização de Apoio a Endereços?

Como grupo de consultoria para o Conselho da ICANN sobre problemas de política global relativos à operação, alocação e gerenciamento dos endereços IP, a ASO é composta por representantes de cinco Registros Regionais da Internet (RIRs — Regional Internet Registries) autônomos. Esses RIRs gerenciam a distribuição regional dos recursos numéricos da Internet, incluindo endereço IP e Números de Sistema Autônomo. Cada RIR é membro da Organização de Recursos para Números (NRO — Number Resource Organization), que coordena suas atividades globalmente.

#### Os cinco RIRs são:

- Centro de Informações de Rede da África (AfriNIC — African Network Information Center), responsável pelo continente africano
- Centro de Informações de Rede Ásia-Pacífico (APNIC — Asia Pacific Network Information Centre), que cobre a região Ásia-Pacífico, incluindo Japão, Coreia, China e Austrália
- Registro Americano para Números na Internet (ARIN — American Registry for Internet Numbers), que controla o Canadá, algumas ilhas do Caribe e Atlântico Norte, e os Estados Unidos
- Registro de Endereços na Internet para América Latina e Caribe (LACNIC — Latin American and Caribbean Internet Addresses Registry), responsável pela América Latina e Caribe
- Réseaux IP Européens (RIPE NCC), abrangendo Europa, Oriente Médio e partes da Ásia

#### O que é o Conselho de Endereços da ASO?

O Conselho de Endereços é composto pela Organização de Apoio a Endereços e sua finalidade é supervisionar as recomendações para o Conselho Administrativo da ICANN sobre a política de endereços IP e gerenciar atividades normativas globais. O Conselho de Endereços também é responsável pela indicação de dois membros com direito a voto para o Conselho Administrativo da ICANN.

#### Como o Conselho de Endereços da ASO é escolhido?

Os membros do Conselho de Endereços são indicados por processos de nomeação de candidatos e de eleição separados em cada uma das regiões de Registro Regional da Internet. Cada um dos cinco Registros Regionais da Internet nomeia três membros do Conselho de Endereços da ASO para mandatos de dois anos. O Conselho elege um presidente que indica os vice-presidentes.

#### Como posso me envolver com a ASO?

Muitas pessoas se envolveram com a ASO pela filiação a um Registro Regional da Internet. Se a sua organização recebe uma alocação direta ou mantém uma designação direta de endereços IPv4 ou IPv6 de um registro, é provável que você já seja membro desse RIR. (Em termos gerais, esses são provedores de Internet, empresas de hosting, instituições educacionais ou governos.)



Conselho Administrativo da ICANN, fotografado na ICANN 44, em Praga.



No entanto, os RIRs não impõem requisitos de adesão para participação dos processos normativos ou para assistência às reuniões. Qualquer pessoa da comunidade da Internet é bem-vinda para participar do desenvolvimento das políticas de alocação de recursos da Internet para essa região.

### Onde eu posso encontrar mais informações sobre a ASO ou sobre um RIR?

Organização de Apoio a Endereços	<a href="http://www.aso.icann.org">www.aso.icann.org</a>
Centro de Informações de Rede da África (AfrINIC)	<a href="http://www.afrinic.net">www.afrinic.net</a>
Centro de Informações de Rede Ásia-Pacífico (APNIC)	<a href="http://www.apnic.net">www.apnic.net</a>
Registro Americano para Números na Internet (ARIN)	<a href="http://www.arin.net">www.arin.net</a>
Registro de Endereços na Internet para América Latina e Caribe (LACNIC)	<a href="http://www.lacnic.net">www.lacnic.net</a>
Réseaux IP Européens (RIPE NCC)	<a href="http://www.ripe.net">www.ripe.net</a>

## Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países

### O que é a Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países (ccNSO)?

A ccNSO é a Organização de Suporte responsável pelo desenvolvimento e recomendação de políticas globais para o Conselho Administrativo da ICANN com relação aos domínios de primeiro nível de códigos de países (ccTLDs — country code top-level domains). Fornece também uma plataforma para que a comunidade de ccTLD desenvolva melhores práticas, troque informações e discuta problemas globais relevantes aos ccTLDs. Um ccTLD é uma extensão de nome de domínio de duas letras que corresponde a um país, território ou outro local geográfico, por exemplo, .uk (Reino Unido), .de (Alemanha) e .jp (Japão).

### O que é o Conselho da ccNSO?

O Conselho da ccNSO administra e coordena os interesses da ccNSO e gerencia o desenvolvimento de recomendações de política. Ele dirige e participa de diversos Grupos de Trabalho da ccNSO, e envolve a comunidade nos problemas atuais. O Conselho elege formalmente dois membros para o Conselho Administrativo da ICANN, depois de ter sido eleito pelos membros da ccNSO.

### Como o Conselho da ccNSO é escolhido?

O Conselho da ccNSO tem 18 membros que atuam em mandatos de 3 anos escalonados. Os membros da ccNSO elegem 15 conselheiros, três em cada uma das cinco regiões geográficas. Eles podem indicar a si mesmos ou serem indicados por outro membro da ccNSO da sua região (as indicações devem ser revalidadas por outro membro diferente da organização da mesma região). O Comitê de Indicação da ICANN preenche as três cadeiras remanescentes.

### Como posso me envolver com a ccNSO?

Se você for gerente de um domínio de primeiro nível de código de país da lista International Standards Organization 3166 (ISO 3166), será bem-vindo para se tornar membro da ccNSO, participar de qualquer um dos grupos de trabalho ou assistir às reuniões. O formulário de adesão está em <http://ccnso.icann.org/applications/form.htm>. Não é cobrada nenhuma taxa de adesão.

### Onde posso encontrar mais informações sobre a ccNSO?

<http://ccnso.icann.org/>



A ccNSO fornece um fórum para gerentes de domínios de primeiro nível de códigos de países conhecerem e discutirem questões de interesse de uma perspectiva global.





## Lista de membros dos ccTLDs até 1º de agosto de 2012

.ae..... Emirados Árabes Unidos	.gt..... Guatemala	.nu..... Niue
.af..... Afeganistão	.gy..... Guiana	.nz..... Nova Zelândia
.al..... Albânia	.hk..... Hong Kong	.om..... Omã
.am..... Armênia	.hn..... Honduras	.pa..... Panamá
.ar..... Argentina	.hr..... Croácia	.pe..... Peru
.au..... Austrália	.ht..... Haiti	.pf..... Polinésia Francesa
.az..... Azerbaijão	.iq..... Iraque	.pg..... Papua Nova Guiné
.be..... Bélgica	.il..... Israel	.ph..... Filipinas
.bf..... Burkina Faso	.ir..... Irã	.pl..... Polônia
.bg..... Bulgária	.is..... Islândia	.pr..... Porto Rico
.bh..... Bahrein	.it..... Itália	.pt..... Portugal
.b..... Burundi	.je..... Jersey	.ps..... Território Palestino, Ocupado
.bo..... Bolívia	.jm..... Jamaica	.pw..... Palau
.br..... Brasil	.jo..... Jordânia	.rs..... Sérvia
.bz..... Belize	.jp..... Japão	.ru..... Rússia
.ca..... Canadá	.ke..... Quênia	.sa..... Arábia Saudita
.cc..... Ilhas Cocos (Keeling)	.km..... Comores	.sb..... Ilhas Salomão
.cd..... Congo, República Democrática do	.kr..... Coreia	.sd..... Sudão
.ci..... Costa do Marfim	.ky..... Ilhas Cayman	.se..... Suécia
.cl..... Chile	.lc..... Santa Lúcia	.sg..... Singapura
.cm..... Camarões	.lt..... Lituânia	.si..... Eslovênia
.cn..... China	.lu..... Luxemburgo	.sk..... Eslováquia
.co..... Colômbia	.lv..... Letão	.sn..... Senegal
.cr..... Costa Rica	.ly..... Líbia	.so..... Somália
.cu..... Cuba	.ma..... Marrocos	.sv..... El Salvador
.cv..... Cabo Verde	.md..... Moldávia	.sx..... São Martinho (parte holandesa)
.cw..... Curaçao	.mg..... Madagascar	.tg..... Togo
.cx..... Ilha Christmas	.ml..... Mali	.tl..... Timor leste
.cz..... República Tcheca	.mn..... Mongólia	.tr..... Turquia
.de..... Alemanha	.mr..... Mauritânia	.tt..... Trinidad e Tobago
.do..... República Dominicana	.ms..... Montserrat	.th..... Tailândia
.dz..... Argélia	.mv..... Maldivas	.tw..... Taiwan
.ec..... Equador	.mw..... Malawi	.tz..... Tanzânia
.eg..... Egito	.mx..... México	.ua..... Ucrânia
.et..... Etiópia	.my..... Malásia	.ug..... Uganda
.eu..... União Europeia	.mz..... Moçambique	.uk..... Reino Unido
.fi..... Finlândia	.na..... Namíbia	.us..... Estados Unidos
.fj..... Fiji	.nc..... Nova Caledônia	.uy..... Uruguai
.fm..... Micronésia, Estados Federados da	.ng..... Nigéria	.ve..... Venezuela
.fr..... França	.ni..... Nicarágua	.vi..... Ilhas Virgens Americanas
.ga..... Gabão	.nl..... Holanda	.vu..... Vanuatu
.ge..... Geórgia	.no..... Noruega	.ws..... Samoa
.gg..... Guernsey	.np..... Nepal	.za..... África do Sul
.gi..... Gibraltar	.nr..... Nauru	.zm..... Zâmbia
.gp..... Guadalupe		

## Organização de Apoio a Nomes Genéricos

### O que é a Organização de Apoio a Nomes Genéricos?

A Organização de Apoio a Nomes Genéricos (GNSO) é o grupo de criação de políticas responsável pelos domínios de primeiro nível genéricos, por exemplo, .COM, .NET e .ORG. Seu membros incluem representantes dos registros de gTLD, registradores de gTLD, interesses de propriedade intelectual, provedores de serviço de Internet, interesses empresariais e não comerciais.

### O que são Grupos de Interesses dentro da GNSO?

Os Grupos de Interesses funcionam como convenções de partido político e se destinam a viabilizar a criação de novos grupos constituintes, além do crescimento e expansão dos participantes da GNSO. Há quatro Grupos de Interesses que representam a ampla variedade de grupos e pessoas interessados no desenvolvimento da política de domínios de primeiro nível genéricos. São:

- Grupo de Interesses Comerciais
- Grupo de Interesses de Registradores
- Grupo de Interesses Não Comerciais
- Grupo de Interesses de Registros de gTLD

### O que é o Conselho da GNSO?

Os 23 membros do Conselho regem o desenvolvimento de política na GNSO, fazem recomendações de política para o Conselho Administrativo da ICANN e indicam dois membros para tal Conselho Administrativo.

### Como são escolhidos os membros do Conselho da GNSO?

Grupos de Interesses indicam 18 dos 23 membros do Conselho da GNSO. Para os propósitos de votação, o Conselho tem duas câmaras, a exemplo do congresso americano e do parlamento inglês. A Câmara das Partes com Contrato detém os Grupos de Interesses de Registros e Registradores; enquanto que a Câmara das Partes sem Contrato mantém Grupos de Interesses Comerciais e Não Comerciais. O Comitê de Indicação da ICANN nomeia três membros do Conselho, dois desses designados para cada Câmara e com direito a voto. O terceiro nomeado é um consultor do Conselho como um todo. O Conselho também inclui contatos e observadores de outros grupos — sem direito a voto, mas formalmente nomeados — por exemplo, a Comunidade de Membros Geral e a ccNSO, dentro da ICANN. Esse sistema de elaboração fornece verificações e balanços, de modo que nenhum grupo de interesse individual possa dominar o Conselho.



O Conselho da Organização de Apoio a Nomes Genéricos na 44ª Reunião Pública da ICANN em Praga.

### Estrutura da GNSO



Com direito a voto Sem direito a voto

## Como posso me envolver com a GNSO?

Os grupos de trabalho estabelecidos pela GNSO estão formalmente organizados dentro da Estrutura da ICANN para tratar de políticas e outros problemas enfrentados pela comunidade da Internet e pelos grupos de interesse. No geral, qualquer pessoa pode ingressar nesses grupos e estes são compostos, normalmente, por voluntários com diversos interesses e especializações. Entre as muitas ferramentas usadas pelos Grupos de Trabalho estão as listas de distribuição, que são arquivadas publicamente. Os membros da comunidade podem encaminhar listas de emails sobre os últimos diálogos e deliberações das atividades e tópicos de política.

Acompanhe os anúncios sobre convocações de voluntários para Grupos de Trabalho na página inicial da ICANN. ORG e, ao se interessar por algum, envie um email à secretaria da GNSO expressando o seu interesse. Você receberá uma solicitação para redigir uma Declaração de Interesse, de modo que os membros do grupo possam conhecer algo a seu respeito. E será solicitado a eles para fazer o mesmo. Grupos de trabalho normalmente mantêm chamadas de conferência semanais ou a cada duas semanas, mas cada um deles determina a melhor programação para o grupo.

Também é possível se candidatar a ser membro de um dos Grupos Constituintes ou de Interesses da GNSO. Grupos Constituintes e de Interesses são grupos de participantes da comunidade unidos em prol de uma perspectiva ou interesse comum específico, reconhecidos formalmente pelo Conselho Administrativo da ICANN. Cada Grupo Constituinte e de Interesses tem suas próprias regras exclusivas de elegibilidade. Além disso, pode haver taxas de adesão para participar de um Grupo Constituinte ou de Interesses. Para obter informações adicionais sobre requisitos de adesão e participação específicos, visite os sites listados abaixo.

## Grupos Constituintes e de Interesses da GNSO

Grupo Constituinte de Usuários Comerciais e Empresariais <a href="http://www.bizconst.org/">http://www.bizconst.org/</a>	Grupo Constituinte de Usuários Não Comerciais <a href="http://ncuc.org/">http://ncuc.org/</a>
Grupo Constituinte de Propriedade Intelectual <a href="http://www.ipconstituency.org/">http://www.ipconstituency.org/</a>	Grupo Constituinte para Preocupações Operacionais de Entidades sem Fins Lucrativos <a href="http://www.npoc.org/home.html">http://www.npoc.org/home.html</a>
Grupo Constituinte de Provedores de Serviços e Conexão na Internet <a href="http://www.ispcp.info/">http://www.ispcp.info/</a>	Grupo de Interesses de Registradores <a href="http://www.icannregistrars.org/">http://www.icannregistrars.org/</a>
Grupo de Interesses Não Comerciais <a href="http://gnso.icann.org/en/non-commercial/">http://gnso.icann.org/en/non-commercial/</a>	Grupo de Interesses de Registros de gTLD <a href="http://www.gtldregistries.org/">http://www.gtldregistries.org/</a>



## COMITÊS CONSULTIVOS

A ICANN tem quatro Comitês Consultivos que atuam como grupos de consultoria formais para o Conselho Administrativo da ICANN. São compostos por representantes da comunidade da Internet para prestar consultoria sobre um determinado problema ou área de política. Os regulamentos da ICANN estabelecem quatro comitês: o Comitê Consultivo para Membrosia Geral, o Comitê Consultivo para o Sistema de Servidores-Raiz, o Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais e o Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade.

### Comitê Consultivo para Membrosia Geral

#### O que é o Comitê Consultivo para Membrosia Geral?

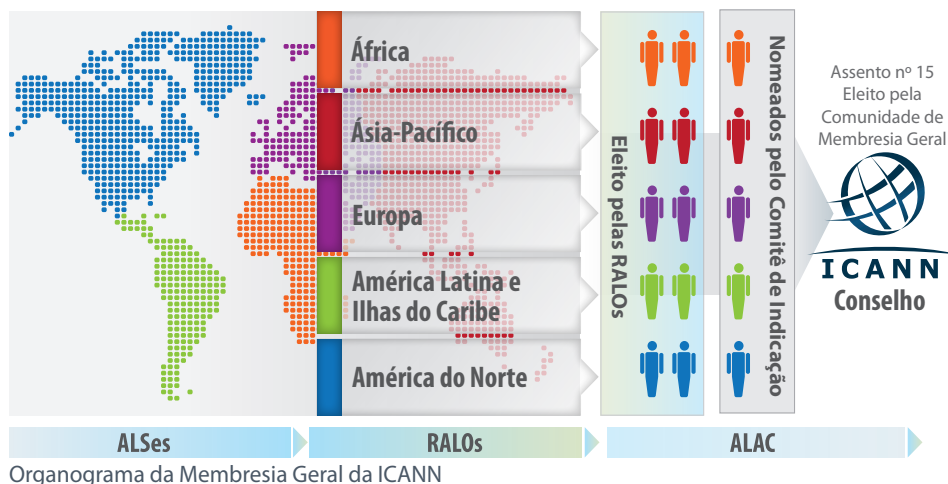
O Comitê Consultivo para Membrosia Geral (ALAC) é o principal centro organizacional para a expressão e preocupações do usuário individual da Internet nos processos da ICANN. Sua função é considerar e fornecer consultoria sobre as atividades da ICANN na medida em que elas se relacionam ao interesses dos usuários individuais da internet. Isso inclui as políticas criadas pelas Organizações de Apoio da ICANN, além de diversos outros problemas para os quais são apropriados as contribuições e o conselho da comunidade. O ALAC e a Comunidade de Membrosia Geral elegem um membro do Conselho Administrativo da ICANN.

O ALAC é um subconjunto da "Comunidade de Membrosia Geral" que tem uma estrutura completa, em camadas. Na linha de frente, são aproximadamente 150 Estruturas de Membrosia Geral (ALSes — At-Large Structures). Essas organizações locais são membros da Membrosia Geral localizadas em todo o mundo. Todas as ALSes estão organizadas por região em cinco Organizações Regionais de Membrosia Geral ou RALOs. As RALOs são o principal fórum e ponto de coordenação da sua parte do mundo.

Ingressar em um grupo  
constituinte ou de interesses  
é o modo mais comum de se  
envolver com a GNSO.

## Estas são as cinco RALOs:

- Organização Regional de Membresia Geral Africana (AFRALO — African Regional At-Large Organization)  
<http://www.atlarge.icann.org/afralo/>
- Organização Regional de Membresia Geral da Ásia-Pacífico (APRALO — Asia Pacific Regional At-Large Organization)  
<http://www.atlarge.icann.org/apralo/>
- Organização Europeia de Membresia Geral (EURALO — European At-Large Organization)  
<http://www.atlarge.icann.org/euralo/>
- Organização Regional de Membresia Geral da América Latina e Ilhas do Caribe (LACRALO — Latin American and Caribbean Islands Regional At-Large Organization)  
<http://www.atlarge.icann.org/lacralo/>
- Organização Regional de Membresia Geral Norte-americana (NARALO — North American Regional At-Large Organization)  
<http://www.atlarge.icann.org/naralo/>



*2012 marcou o aniversário de dez anos do formato atual do Comitê Consultivo para Membresia Geral. O ALAC foi criado para fornecer um modo para que usuários individuais ativos da Internet ao redor do mundo participem da ICANN.*





## Como são escolhidos os membros do ALAC?

Os 15 membros do ALAC são formados por dois membros eleitos por cada Organização Regional de Membros Geral, totalizando 10 representantes diretamente indicados, e por cinco membros eleitos pelo Comitê de Indicação. Os cinco membros eleitos pelo Comitê de Indicação deverão incluir um cidadão de um país em cada uma das cinco regiões geográficas.

## Como posso me envolver com a ALAC?

Normalmente, um usuário individual da Internet ingressa na Membrosia Geral por meio de uma das suas ALSes locais e, posteriormente, através da ALS, acaba se envolvendo com a RALO.

No entanto, um usuário individual da Internet também pode ingressar diretamente na RALO. As RALOs têm a tarefa de manter a comunidade de usuários da Internet da sua região informada sobre as atividades da ICANN por meio da sensibilização do público e da distribuição de informações e conhecimento. Cada RALO é autônoma, governada por seus próprios documentos de organização. Embora cada RALO eleja um presidente, o secretariado e, em alguns casos, um vice-presidente, esses têm seus próprios requisitos para os cargos.

Como todas as reuniões da Membrosia Geral são abertas, membros individuais podem participar das reuniões da comunidade de Membrosia Geral ou das chamadas de conferências do ALAC, das RALOs, dos subcomitês e dos grupos de trabalho.

## Como o ALAC se envolve no processo de criação de política da ICANN?

Nos casos em que o ALAC determinou que uma política emergente da ICANN era de importância significativa para usuários individuais da Internet, ele se envolveu precocemente no processo normativo, muitas vezes inscrevendo membros da Membrosia Geral para participarem diretamente do grupo de trabalho que estava desenvolvendo a política. O ALAC também pode enviar um Comentário Público descrevendo sua posição.

Há Grupos de Trabalho dentro da Comunidade de Membrosia Geral, além daqueles compostos por membros de diferentes Organizações de Apoio e Comitês Consultivos. O ALAC estabeleceu um número de Grupos de Trabalho e subcomitês permanentes para trabalhar em problemas de longo prazo ou contínuos. Saiba mais em <https://community.icann.org/display/atlarge/At-Large+Working+Groups>.

## Como encontrar mais informações sobre o ALAC e a Comunidade de Membrosia Geral?

A página inicial da Membrosia Geral em [www.atlarge.icann.org](http://www.atlarge.icann.org) é o ponto de partida principal para notícias e documentos de referência sobre a Comunidade de Membrosia Geral. A página wiki da comunidade de Membrosia Geral também é uma fonte de informações excelente sobre as atividades de Membrosia Geral (veja: <https://community.icann.org/display/atlarge/At-Large+Advisory+Committee+%28ALAC%29>).

## Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais

### O que é o Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais?

O Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais é composto por representantes nomeados de governos nacionais, organizações governamentais multinacionais, organizações de tratados e economias distintas.

### Como o GAC participa do processo de criação de política da ICANN?

A principal função do GAC é fornecer consultoria à ICANN sobre problemas de política pública, especialmente nos casos em que pode haver uma interação entre as atividades ou políticas da ICANN e as leis nacionais ou contratos internacionais. A ICANN leva em conta oportunamente a consultoria da GAC sobre assuntos de política pública, tanto na formulação quanto na adoção de políticas.

O GAC se reúne ordinariamente três vezes por ano em conjunto com as reuniões da ICANN, quando são discutidos problemas com o Conselho Administrativo da ICANN e com outras Organizações de Apoio, Comitês Consultivos e outros grupos da ICANN.

### Como posso me envolver com o GAC?

De acordo com seus princípios operacionais, podem ser membros do GAC "governos nacionais ou economias distintas reconhecidos em fóruns internacionais".

Governos e outros interessados em ingressar no GAC como membro ou observador podem enviar uma consulta formal para a Secretaria do GAC.



Em condições normais, as reuniões do GAC contam com o comparecimento de aproximadamente 50 governos nacionais e organizações globais, por exemplo, a União Internacional de Telecomunicações (ITU), a UNESCO, a Organização Mundial para Propriedade Intelectual (WIPO), a INTERPOL e organizações regionais como a Organização para Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OECD), o Fórum da Ásia-Pacífico e o Conselho da Europa.

### **Como alguém pode ser escolhido para participar no GAC em nome de uma organização membro ou observadora?**

Cada membro ou observador do GAC pode nomear um representante e um substituto para o GAC. Os consultores podem acompanhar o representante credenciado. O representante credenciado, o substituto e os consultores devem manter uma posição oficial formal junto à administração pública de membro do GAC. Os membros do GAC elegem um presidente que atua como um contato sem direito a voto para o Conselho Administrativo da ICANN.

### **Como o GAC toma decisões?**

A base do trabalho do GAC é buscar o consenso entre seus associados. De acordo com a prática das Nações Unidas, compreende-se que consenso significa a prática de adotar decisões por acordo geral quando não há nenhuma objeção formal. Quando o consenso não é possível, o Presidente deve levar todos os pontos de vistas expressos pelos membros ao Conselho Administrativo da ICANN.

### **Onde posso encontrar mais informações sobre o GAC?**

O GAC tem um site em que publica informações gerais, os materiais das reuniões, apresentações e os diversos tipos de documentos distribuídos em suas reuniões. Além disso, ao final de cada Reunião Pública da ICANN com a participação do GAC, este emite um comunicado formal comentando os problemas abordados. São liberadas transcrições das sessões abertas algumas semanas após as reuniões.

## **Comitê Consultivo para o Sistema de Servidores-Raiz**

### **O que é o Comitê Consultivo para o Sistema de Servidores-Raiz?**

O RSSAC é um comitê consultivo para o Conselho Administrativo da ICANN sobre a operação de servidores de nomes-raiz do Sistema de Nomes de Domínios, que inclui os requisitos operacionais de servidores de nomes-raiz, por exemplo, capacidade de hardware do host, sistemas operacionais e versões de software do servidor de nomes, conectividade à rede e ambiente físico.

### **Como são escolhidos os membros do RSSAC?**

Os membros do RSSAC são representantes das organizações responsáveis pela operação de treze servidores de nomes-raiz no mundo e de outras organizações preocupadas com a operação técnica estável do sistema de servidor-raiz autorizado.

### **Como o RSSAC se envolve no processo de criação de política da ICANN?**

O RSSAC responde às solicitações do Conselho Administrativo da ICANN de consultoria sobre problemas técnicos. Eles desenvolvem consultoria baseada em consenso sobre problemas como a implementação de nomes de domínios internacionalizados na zona-raiz.

### **Como posso me envolver no RSSAC?**

O RSSAC normalmente mantém suas reuniões durante as reuniões da Força-Tarefa para Engenharia da Internet (IETF) e não durante as reuniões da ICANN. Frequentemente, elas ocorrem algumas semanas depois de uma reunião da ICANN em um local diferente.

### **Onde posso encontrar mais informações sobre o RSSAC?**

O conselho e outras informações do RSSAC podem ser encontrados em <http://www.icann.org/en/groups/rssac>.

## **Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade**

### **O que é o Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade?**

O SSAC é um comitê consultivo para o Conselho Administrativo e comunidade da ICANN, composto por especialistas técnicos do segmento de mercado e do ambiente acadêmico, além de operadores de servidores-raiz da Internet, registradores e registros de TLD. Suas atividades se relacionam com a segurança e integridade dos sistemas de alocação de nomes e endereços da Internet.

### **Como os membros da SSAC são escolhidos?**

O Conselho Administrativo da ICANN indica o presidente e os membros da SSAC. O Comitê de Membros do SSAC se reúne com os candidatos potenciais e analisa sua experiência, interesse e qualificações antes de fazer recomendações para associação ao SSAC. Quando o SSAC concorda em admitir novos membros com base nessas recomendações, ele solicita indicações do Conselho Administrativo por meio do Contato do SSAC para o Conselho.



### Como o SSAC se envolve no processo de criação de política da ICANN?

O SSAC produz recomendações, relatórios e comentários por escrito sobre uma gama de matérias relacionadas à operação correta e confiável do sistema de nomes-raiz. O SSAC também controla e avalia as ameaças e riscos para os serviços de alocação de nomes e endereços da Internet.

### Como posso me envolver com o SSAC?

Os interessados são convidados a entrar em contato com o Diretor de Apoio, Presidente ou qualquer membro do SSAC sobre como ingressar nesse comitê. Os candidatos receberão uma solicitação para enviar um curriculum vitae ou resumo profissional, uma declaração de interesse e uma descrição das qualificações que eles podem agregar ao comitê.

### Onde posso encontrar mais informações sobre o SSAC?

As páginas da web do SSAC na ICANN.ORG incluem mais informações sobre os procedimentos operacionais, os membros e uma lista de relatórios, recomendações e comentários em <http://www.icann.org/en/groups/ssac>.

## Equipe da ICANN

### Qual é a função da equipe da ICANN?

A equipe da ICANN é responsável pelo apoio às atividades normativas e pela execução e implementação das políticas desenvolvidas pela comunidade da ICANN e adotadas pelo Conselho Administrativo da ICANN. Entre as responsabilidades da equipe também estão a provisão de funções da IANA, operações da raiz L, operações de segurança e contingência, planejamento de continuidade de negócios, operações do DNSSEC, conformidade contratual, Programa de Introdução Rápida de IDNs e a Nova Implementação do Programa de gTLD.

A ICANN tem recursos organizacionais profissionais, por exemplo, recursos humanos, planejamento de projeto, recursos financeiros, tecnologia de comunicações e informações para dar suporte às suas operações.

Membros da equipe dedicados apoiam o trabalho realizado pelo Conselho Administrativo, pelas Organizações de Apoio e pelos Comitês Consultivos. Em alguns casos, isso inclui a disponibilização das funções da Secretaria ou de apoio, e o suporte ao desenvolvimento de consultoria sobre política.

### Alcance global da ICANN

A ICANN tem escritórios em três continentes e funcionários trabalhando em todo o mundo. Os escritórios estão localizados em Sidney, Austrália; Bruxelas, Bélgica, Los Angeles e Vale do Silício, Califórnia; e Washington, DC, EUA.



Os escritórios em Bruxelas (foto à esquerda) e em Los Angeles são duas das quatro novas instalações da ICANN abertas nos últimos dois anos para acomodar o aumento no tamanho da equipe e os recursos aprimorados de segurança e tecnologia. Os escritórios no Vale do Silício e em Washington D.C. foram inaugurados em 2010.



## Ombudsman

### O que é o Ombudsman?

O Ombudsman da ICANN é uma pessoa independente, imparcial e neutra contratada pela ICANN, com jurisdição sobre os problemas e reclamações referentes a decisões, ações ou atrasos da ICANN e dos grupos de apoio, como descrito neste Guia. Ele é um defensor da justiça.

### O que o Ombudsman faz

O Ombudsman investiga as reclamações e as tentativas para resolvê-las. Com ênfase na mediação como um meio para resolver os problemas, frequentemente, ele propõe uma mediação entre as partes. É possível saber mais sobre o que ele faz na sua página da web, em <http://www.icann.org/en/help/ombudsman/contact>.

A porta do escritório do Ombudsman está sempre aberta para uma discussão sobre qualquer problema. Mesmo quando ele não tiver os recursos para investigar, frequentemente, encontrará o local apropriado para buscar ajuda.

### Poderes do Ombudsman

O Ombudsman não tem autoridade para criar, alterar ou desprezar decisão, ato ou omissão de política, administrativa ou do Conselho Administrativo. O Ombudsman tem autoridade para investigar esses eventos e para usar técnicas de resolução de conflitos (como mediação) para resolvê-los.

### Como posso entrar em contato como o Ombudsman?

Passa no escritório do Ombudsman durante uma reunião pública da ICANN para um encontro face a face, envie um email para [ombudsman@icann.org](mailto:ombudsman@icann.org) ou preencha o formulário de reclamação online em <http://ombudsman.icann.org/complaints/>.

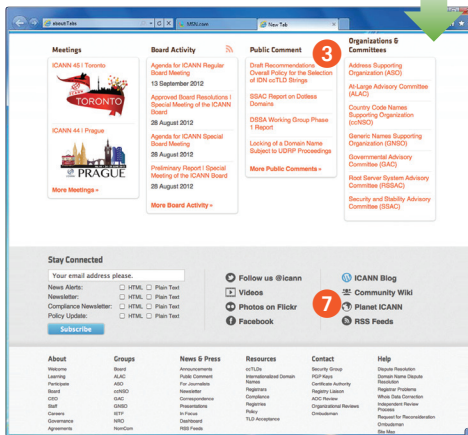
## DICAS RÁPIDAS/FERRAMENTAS DE ENVOLVIMENTO

- Consulte os tópicos de discussão atuais na página Comentários Públicos e faça uma declaração em <http://www.icann.org/en/news/public-comment>
- Verifique e participe dos wikis da comunidade em <https://community.icann.org/dashboard.action>
- Leia o boletim informativo mensal sobre Atualização de Política em <http://www.icann.org/en/resources/policy/update>
- Assine os boletins informativos em <http://www.icann.org/en/news/newsletter/signup> e os feeds de notícias em <http://www.icann.org/en/news/rss>
- Visite o local de reunião da ICANN para obter informações sobre as reuniões passadas ou futuras <http://meetings.icann.org/>





# O QUE VOCÊ ENCONTRARÁ EM ICANN.ORG E EM MYICANN.ORG

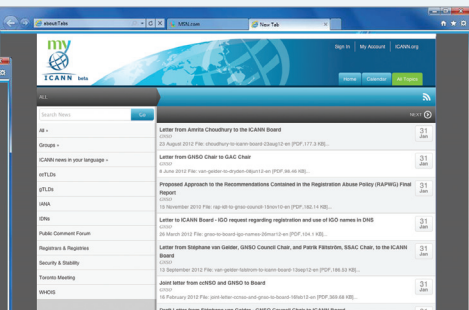
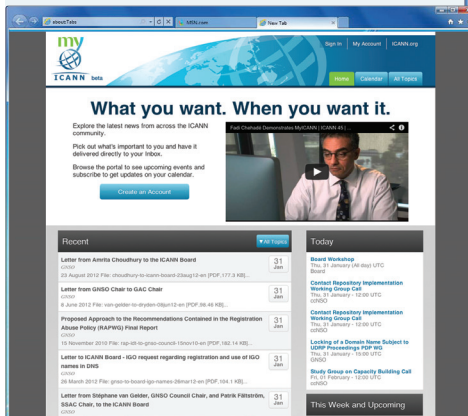


## Recursos:

- 1 As últimas informações assim que forem disponibilizadas: A atividade mais recente do Conselho Administrativo e os tópicos mais recentes abertos para Comentário Público agora aparecem na página inicial.
- 2 Grupos — Todos os visitantes podem agora seguir diretamente da página inicial da ICANN para a página de qualquer Organização de Apoio ou Comitê Consultivo.
- 3 Comentário Público: Qualquer pessoa pode fazer um Comentário Público sobre qualquer problema ativo que esteja sendo considerado pela comunidade ou organização.
- 4 Barra de conteúdo em vários idiomas: Escolha um idioma e veja imediatamente uma lista de todos os materiais disponíveis nesse idioma, iniciando com os mais recentes.
- 5 Auxiliar para Acrônimos no Rodapé: Digite um acrônimo e obtenha a respectiva definição.
- 6 Auxiliar para Acrônimos em Linha: As definições dos acrônimos aparecem quando você passa o mouse sobre os termos sublinhados nas partes HTML do site.
- 7 Planet ICANN: Leia todos os feeds RSS e Twitter na ICANN em um só lugar.
- 8 Wiki da comunidade: Páginas da web criadas para fins específicos, como Grupos de Trabalho, que permitem que todos os membros da comunidade editem conteúdo de um modo fácil e colaborativo.



## MyICANN.ORG



Lançado em outubro de 2012, o MyICANN é um portal de informações que oferece entrega pessoal de informações tópicas e oportunas de toda a comunidade da ICANN.

## GLOSSÁRIO/LISTA DE ACRÔNIMOS

A	
<b>COMITÊ CONSULTIVO</b>	Grupo de consultoria formal para o Conselho de Administração da ICANN, composto por representantes da comunidade da Internet para aconselhamento sobre determinada área de problema ou política específica. Os regulamentos da ICANN estabelecem quatro comitês: Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais, Comitê Consultivo para o Sistema de Servidores-Raiz, Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade e Comitê Consultivo para Membrosia Geral.
<b>AFRALO</b>	<b>Organização Regional de Membrosia Geral Africana</b> Uma das cinco Organizações Regionais de Membrosia Geral que formam conjuntamente a Comunidade de Membrosia Geral dentro da ICANN. Ela fornece notícias, recursos e informações para pessoas e grupos de usuários finais na região africana.
<b>AFRINIC</b>	<b>Centro de Informações de Rede da África</b> Um Registro Regional da Internet e organização sem fins lucrativos responsável pela administração e cadastro dos endereços IP na região africana.
<b>ALAC</b>	<b>Comitê Consultivo para Membrosia Geral</b> Principal centro organizacional dentro da ICANN para usuários individuais da internet. A função do ALAC é considerar e prover consultoria sobre as atividades da ICANN, à medida que ela se relaciona com os interesses dos usuários individuais da Internet.
<b>ALS</b>	<b>Estrutura de Membrosia Geral</b> Uma organização de autoapoio de usuários individuais da Internet na ICANN que compartilham um interesse sobre determinada região ou problema. As ALSes estão localizadas em todo o mundo e organizadas em cinco Organizações Regionais de Membrosia Geral, uma em cada região da ICANN.
<b>DC</b>	<b>Declaração de Compromissos</b> Uma declaração formal da independência, estrutura e finalidade da ICANN, assinada pela National Telecommunications and Information Administration (Administração Nacional de Telecomunicações e Informações) do Departamento de Comércio dos Estados Unidos e pela ICANN em setembro de 2009.
<b>APNIC</b>	<b>Centro de Informações de Rede Ásia-Pacífico</b> Um dos cinco Registros Regionais da Internet (RIRs) e uma organização sem fins lucrativos responsável pela administração e cadastro dos endereços IP na região Ásia-Pacífico, incluindo Japão, Coreia, China e Austrália.
<b>APOIO AO CANDIDATO</b>	Um subprograma do Novo Programa gTLD da ICANN, criado para fornecer apoio financeiro e não financeiro para Novos Candidatos a gTLD potenciais de economias em desenvolvimento.
<b>APRALO</b>	<b>Organização Regional de Membrosia Geral da Ásia-Pacífico</b> Uma das cinco Organizações Regionais de Membrosia Geral que compõem a Comunidade de Membrosia Geral dentro da ICANN. Ela fornece notícias, recursos e informações para pessoas individuais e grupos de usuários finais na região Ásia-Pacífico.
<b>ARIN</b>	<b>Registro Americano para Números na Internet</b> Um dos cinco Registros Regionais da Internet e uma organização estabelecida para a administração e cadastro dos endereços IP no Canadá, em várias ilhas do Caribe e Atlântico Norte e nos EUA.

**A****ASO****Organização de Apoio a Endereços**

Um grupo de consultoria para o Conselho Administrativo da ICANN sobre problemas de política relativos à operação, alocação e gerenciamento de endereços IP. A função de ASO é executada pela Organização de Recursos para Números, cujos membros são os cinco Registros Regionais da Internet: AfriNIC, APNIC, ARIN, LACNIC e RIPE.

**ATRT****Equipe para Análise da Prestação de Contas e Transparência (Accountability and Transparency Review Team)**

Uma equipe de representantes da comunidade responsável pela análise da ICANN no que se refere à prestação de contas, transparência e empenho em perseguir os interesses dos usuários globais da Internet.

**MEMBRESIA GERAL OU A COMUNIDADE DE MEMBRESIA GERAL**

O principal centro organizacional para a expressão e preocupações dos usuários individuais da Internet nos processos da ICANN.

**B****BCUC****Grupo Constituinte de Usuários Comerciais e Empresariais (Business and Commercial Users Constituency)**

Um dos grupos constituintes da Organização de Apoio a Nomes Genéricos e a voz de usuários comerciais e empresariais dentro do processo da ICANN.

**BGC****Comitê Gestor da Diretoria (Board Governance Committee)**

Um comitê do Conselho Administrativo da ICANN responsável pela análise e aprimoramento do desempenho da Diretoria, pela supervisão da conformidade com o Código de Conduta do Conselho Administrativo, pela administração da Política de Conflitos de Interesses e por outros assuntos relacionados.

**C****CCNSO****Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países**

Uma Organização de Apoio responsável pelo desenvolvimento e recomendação de políticas globais para o Conselho Administrativo da ICANN com relação aos domínios de primeiro nível de códigos de países. Ela fornece um fórum para gerentes de domínios de primeiro nível de códigos de países se reunirem e discutirem problemas de uma perspectiva global.

**CCTLD****Domínio de Primeiro Nível de Códigos de Países (Country Code Top-Level Domain)**

Uma extensão de nome de domínio de duas letras que corresponde a um país, território ou outro local geográfico, por exemplo, .uk (Reino Unido), .de (Alemanha) e .jp (Japão).

**CÂMARA DAS PARTES COM CONTRATO**

Uma das duas estruturas principais na Organização de Apoio a Nomes Genéricos da ICANN, compostas pelos registros de gTLD e por registradores credenciados que celebram contrato diretamente com a ICANN.

## D

### DNS

#### Sistema de Nomes de Domínios

Um sistema que permite que usuários da Internet digite nomes, como [www.internic.net](http://www.internic.net) e sejam direcionados para um endereço IP exclusivo em linguagem de máquina, por exemplo, 207.151.159.3. Comparado, algumas vezes, a uma lista telefônica da Internet.

### DNSO

#### Organização de Apoio de Nomes de Domínios

De 1999 a 2002, a Organização de Apoio da ICANN representou aqueles que participaram na operação e uso do Sistema de Nomes de Domínios. Em 2003, foi dissolvida e substituída pela Organização de Apoio a Nomes Genéricos e pela Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países.

### DNSSEC

#### Extensões de Segurança para o Sistema de Nomes de Domínios (Domain Name System Security Extensions)

A DNSSEC introduz segurança no nível de infraestrutura por meio de uma hierarquia de assinaturas criptográficas conectada aos registros de DNS. Os usuários têm certeza de que a fonte dos dados é verificável, declarada e o mapeamento de nomes ao endereço IP é preciso. Servidores de nomes compatíveis com DNSSEC também fornecem negação de existência, ou seja, informam ao usuário que um nome não existe. Há duas estratégias dominantes: (1) um processo que operadores de zona podem iniciar com a assinatura digital de suas próprias zonas empregando pares de chaves público-privadas e (2) uma cadeia de confiança entre pai e filho que permite que o sistema finalmente se torne confiável.

### RESOLVEDORES DE NOMBES DE DOMÍNIOS

Computadores ao redor do mundo que respondem a uma solicitação do usuário da Internet para resolver um nome de domínio — por exemplo, quando o usuário digita um nome como eternic.net para localizar o endereço IP correspondente (207.151.159.3).

### DRP

#### Procedimento para Resolução de Disputa (Dispute Resolution Procedure)

Um mecanismo formal para resolver diferenças ou conflitos entre as partes.

## E

### EURALO

#### Organização Europeia de Membrosia Geral

Uma das cinco Organizações Regionais de Membrosia Geral que formam conjuntamente a Comunidade de Membrosia Geral dentro da ICANN. Ela fornece notícias, recursos e informações para pessoas individuais e grupos de usuários finais na região europeia.

## F

### GT PARA EI

#### Grupo de Trabalho para a Estrutura de Interpretação

Um grupo de membros da comunidade da ICANN responsável por criar um guia claro sobre a delegação e redelegação de ccTLDs, a fim de assegurar tomadas de decisão consistentes e previsíveis.



## G

### GAC

#### Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais

Um comitê consultivo para o Conselho Administrativo da ICANN, composto por representantes nomeados de governos nacionais, organizações governamentais multinacionais, organizações de tratados e economias distintas.

### GTLD

#### Domínio de Primeiro Nível Genérico (Generic Top Level Domain)

Extensões de nomes de domínios da Internet com três letras ou mais, por exemplo, .COM, .NET e .ASIA.

### GNSO

#### Organização de Apoio a Nomes Genéricos

O grupo principal de criação de políticas dentro da ICANN responsável pelos domínios de primeiro nível genérico. Seus membros incluem representantes dos registros de gTLD, registradores de gTLD, interesses de propriedade intelectual, provedores de serviço de Internet, interesses empresariais e não comerciais.

## H

### HSTLD

#### Domínio de Primeiro Nível de Alta Segurança (High Security Top-Level Domain)

Um padrão desenvolvido pelo Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade da ICANN e disponibilizado opcionalmente para novos operadores de gTLD que desejam ser conhecidos como um domínio confiável e seguro.

## I

### IAB

#### Diretoria de Arquitetura da Internet (Internet Architecture Board)

Um comitê da Sociedade da Internet, responsável pela supervisão do desenvolvimento técnico e de engenharia da Internet. Ele supervisiona um número de forças-tarefa incluindo a Força-Tarefa para Engenharia da Internet.

### IANA

#### Autoridade para Atribuição de Números na Internet (Internet Assigned Numbers Authority)

A autoridade originalmente responsável pela supervisão da alocação de endereços IP, a coordenação da atribuição de parâmetros de protocolo previstos dentro dos padrões técnicos da Internet e o gerenciamento do Sistema de Nomes de Domínios, incluindo a delegação de domínios de primeiro nível e a supervisão do sistema de servidor de nomes-raiz.

### ICANN

#### Corporação da Internet para Atribuição de Nomes e Números

Uma corporação de âmbito internacional, sem fins lucrativos, responsável pela alocação de espaço para endereços IP, atribuição de identificador de protocolo, gerenciamento do Sistema de Nomes de Domínios de primeiro nível de códigos de países e genérico, e funções de gerenciamento do sistema de servidor-raiz.

### IDNS

#### Nomes de Domínios Internacionalizados (Internationalized Domain Names)

Nomes de domínios que incluem caracteres usados na representação local dos idiomas que não são escritos com as 26 letras do alfabeto latino básico ("a-z"). Um IDN pode conter letras latinas com marcas diacríticas, como exigido por muitos idiomas europeus, ou pode ser composto por caracteres de scripts não latinos, como árabe ou chinês.

I	
<b>IETF</b>	<b>Força-Tarefa para Engenharia da Internet</b> Uma comunidade internacional aberta de designers de rede, operadores, fornecedores e pesquisadores preocupados com a evolução da arquitetura da Internet e à operação estável da Internet.
<b>INTA</b>	<b>Associação Internacional de Marcas (International Trademark Association)</b> Uma associação não lucrativa dedicada ao apoio e à promoção de marcas registradas e de propriedade intelectual relacionada como elementos de comércio justo e eficaz.
<b>IP</b>	<b>Protocolo da Internet</b> Os procedimentos e formatos padrão que controlam como os computadores se comunicam uns com os outros pela Internet usando endereços únicos.
<b>IPC</b>	<b>Grupo Constituinte de Propriedade Intelectual (Intellectual Property Constituency)</b> Um grupo constituinte da Organização de Apoio a Nomes Genéricos responsável por aconselhar o Conselho Administrativo da ICANN sobre problemas de políticas relativos ao gerenciamento do Sistema de Nomes de Domínios.
<b>IPv4</b>	<b>Protocolo da Internet versão 4 (Internet Protocol version 4)</b> O IP original, desenvolvido no início dos anos 80. Tinha a capacidade de um pouco mais de quatro bilhões de endereços IP, que foram totalmente alocados aos provedores de serviço e usuários da Internet. Um endereço IPv4 se parece com este: 192.0.2.53.
<b>IPv6</b>	<b>Protocolo da Internet versão 6 (Internet Protocol version 6)</b> A próxima geração do Protocolo da Internet, com um espaço de endereço de 128 bits, o que significa 340 undecilhões de endereços. Um endereço IPv6 se parece com este: 2001:0db8::53. Quando há dois sinais de dois-pontos juntos, todos os segmentos entre eles contêm apenas zeros. Assim, sem os dois-pontos duplos, o endereço de exemplo seria expandido para 2001:0db8:0000:0000:0000:0000:0000:0053.
<b>IRTP</b>	<b>Política para Transferências entre Registradores (Inter-Registrar Transfer Policy)</b> A IRTP é uma política de consenso da GNSO adotada em 2004 com o objetivo de fornecer aos solicitantes de registro um modo transparente e previsível para transferir cadastros de nomes de domínios entre registradores.
<b>ISOC</b>	<b>Sociedade da Internet (Internet Society)</b> A organização internacional aberta para cooperação e coordenação globais da Internet e de suas tecnologias e aplicativos de interligação de redes.
<b>ISP</b>	<b>Provedor de Serviços e Conectividade na Internet (Internet Service Provider)</b> Uma empresa que fornece acesso à Internet para organizações e/ou pessoas individuais. Os serviços de acesso fornecidos pelos ISPs podem incluir hospedagem na web, email, VoIP e suporte para diversas outras aplicações.
<b>ISPCP</b>	<b>Grupo Constituinte de Provedores de Serviços e Conectividade na Internet (Internet Service Providers Constituency)</b> Um grupo constituinte da Organização de Apoio a Nomes Genéricos responsável por aconselhar o Conselho Administrativo da ICANN sobre problemas de políticas relativos ao gerenciamento do Sistema de Nomes de Domínios.

## J

### JIG

#### **Grupo de Trabalho Misto da Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países e da Organização de Apoio a Nomes Genéricos para Nomes de Domínios Internacionalizados**

Grupo de membros da comunidade da ICANN da Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países e da Organização de Apoio a Nomes Genéricos que trata de problemas relacionados à introdução de nomes de domínios internacionalizados como domínios de primeiro nível de códigos de países e domínios de primeiro nível genéricos.

## L

### LACNIC

#### **Registro de Endereços na Internet para América Latina e Caribe**

Um dos cinco Registros Regionais da Internet e a organização responsável pela alocação e administração de endereços IP e outros recursos relacionados para a região América Latina e Caribe.

### LACRALO

#### **Organização Regional de Membresia Geral da América Latina e Ilhas do Caribe**

Uma das cinco Organizações Regionais de Membresia Geral que formam conjuntamente a Comunidade de Membresia Geral dentro da ICANN. Fornece notícias, recursos e informações para pessoas individuais e grupos de usuários finais na região América Latina/Ilhas do Caribe.

## M

### MoU

#### **Protocolo de Intenções (Memorandum of Understanding)**

Um documento que descreve um contrato mútuo entre as partes.

## N

### NARALO

#### **Organização Regional de Membresia Geral Norte-americana**

Uma das cinco Organizações Regionais de Membresia Geral que formam conjuntamente a Comunidade de Membresia Geral dentro da ICANN. Fornece notícias, recursos e informações para pessoas individuais e grupos de usuários finais na região América do Norte.

### NCSG

#### **Grupo de Interesses Não Comerciais (Non-commercial Stakeholders Group)**

A sede da sociedade civil na Organização de Apoio a Nomes Genéricos da ICANN, criado como um dos quatro Grupos de Interesses na GNSO e aprovado pelo Conselho Administrativo da ICANN em 2008. A associação está aberta a organizações não comerciais e pessoas envolvidas em educação, direitos digitais, rede de comunidades, defesa de política pública e diversas outras áreas.

N	
<b>NCUC</b>	<p><b>Grupo Constituinte de Usuários Não Comerciais (Non-commercial Users Constituency)</b></p> <p>Um grupo constituinte dentro do Grupo de Interesses Não Comerciais da GNSO que representa os pontos de vistas de pessoas não comerciais e organizações sem fins lucrativos.</p>
<b>NOIF</b>	<p><b>Aviso de Intenção (Notice of Intent to Form)</b></p> <p>Um documento a ser preenchido e enviado para o Conselho Administrativo da ICANN por um prospectivo grupo constituinte da GNSO, indicando sua intenção de fazer uma petição de reconhecimento formal de grupo constituinte.</p>
<b>CÂMARA DAS PARTES SEM CONTRATO</b>	<p>Uma das estruturas principais na Organização de Apoio a Nomes Genéricos da ICANN, compostas por usuários comerciais e não comerciais que não celebram contrato diretamente com a ICANN.</p>
<b>NPOC</b>	<p><b>Grupo Constituinte para Preocupações Operacionais de Entidades sem Fins Lucrativos (Not-for-profit Operational Concerns Constituency)</b></p> <p>Um grupo constituinte dentro do Grupo de Interesses Não Comerciais da Organização de Apoio a Nomes Genéricos que representa organizações sem fins lucrativos que têm preocupações operacionais relacionadas à entrega do serviço.</p>
<b>NTIA</b>	<p><b>National Telecommunications and Information Administration (Administração Nacional de Telecomunicações e Informações)</b></p> <p>Uma agência do Departamento de Comércio dos Estados Unidos que atua como consultoria principal para o Presidente sobre políticas de telecomunicações e informações. Ela mantém um contrato com a ICANN para a coordenação técnica do sistema de nomes e endereços de domínio da Internet.</p>
O	
<b>OMBUDSMAN</b>	<p>Um executivo independente, imparcial e neutro da ICANN. É um escritório alternativo de Resolução de Disputa para membros da comunidade da ICANN que talvez desejem fazer uma reclamação sobre uma decisão ou ação tomada ou postergada da equipe ou do Conselho Administrativo.</p>
P	
<b>PDP</b>	<p><b>Processo Normativo (Policy Development Process)</b></p> <p>Um conjunto de etapas formais, como definido no regulamento a ICANN, para guiar a iniciação, as análises interna e externa, e a aprovação das políticas necessárias para coordenação do sistema global de identificadores exclusivos da Internet.</p>
<b>PEDNR</b>	<p><b>Recuperação de Nomes de Domínios após a Expiração (Post-expiration Domain Name Recovery)</b></p> <p>As práticas do registrador referentes à expiração, renovação, transferência, exclusão e recuperação após expiração de nomes de domínios.</p>
<b>PHISHING</b>	<p>Esforços fraudulentos para obter informações como nomes de usuário, senhas e detalhes de cartão de crédito, por email ou mensagem instantânea, usando indevidamente o nome de uma entidade confiável.</p>



## P

### PPC

#### Pagar por clique

Um modelo de publicidade da Internet, usado pelo Google AdWords e Bing, entre outros, para encaminhar tráfego a sites da web específicos, em que os anunciantes pagam o responsável pela publicação (normalmente, um proprietário de site da web) quando o anúncio ou link é clicado.

## R

### RAA

#### Contrato de Credenciamento de Registradores (RAA — Registrar Accreditation Agreement)

O contrato entre a ICANN e seus registradores credenciados. Ele descreve as obrigações de ambas as partes.

### RALO

#### Organização Regional de Membresia Geral

O principal fórum e ponto de coordenação regional de contribuição pública para ICANN. Há cinco RALOs (África, Ásia-Pacífico, Europa, América Latina/Iilhas do Caribe e América do Norte). Cada RALO é autônoma, controlada por seus próprios documentos de organização incluindo um protocolo de intenções.

### GT PARA PAC

#### Grupo de Trabalho para Políticas contra Abusos em Cadastro

Um grupo de membros da comunidade da ICANN responsável por investigar oportunidades de abuso nas cláusulas existentes nos contratos entre registro e registrador. O GT produziu um Relatório Final com recomendações sobre como prevenir abusos potenciais, por exemplo, ciberocupação, front-running, notícias de renovação falsas e mais.

### RGP

#### Período de Carência para Resgate (Redemption Grace Period)

Um período de 30 dias oferecido pelos registradores credenciados da ICANN para que os solicitantes de registro restaurem um nome de domínio expirado ou que tenha sido excluído.

### REGISTRADOR

Uma organização que verifica a disponibilidade e reserva nomes de domínios em favor de um solicitante de registro. Nomes de domínios que terminam com .aero, .biz, .com, .coop, .info, .museum, .name, .net, .org e .pro podem ser registrados por diversas empresas diferentes (conhecidos como "registradores") concorrentes entre si. Uma lista dessas empresas está disponível no Diretório de Registradores Credenciados.

### REGISTRO

O banco de dados principal, autorizado, de todos os nomes de domínios registrados em cada domínio de primeiro nível. O operador do registro mantém o banco de dados principal e gera o "arquivo de zona" que permite que os computadores encaminhem o tráfego da Internet com destino aos domínios de primeiro nível, ou provenientes de tais domínios, em qualquer parte do mundo. Os usuários da internet não interagem diretamente com o operador do registro; os usuários podem registrar nomes de TLDs — incluindo .biz, .com, .info, .net, .name ou .org — usando um Registrador Credenciado pela ICANN.

### RIR

#### Registro Regional da Internet (Regional Internet Registry)

Essas organizações sem fins lucrativos são responsáveis pela distribuição de endereços IP em um nível regional para provedor de serviços e conectividade na Internet e registros locais. Atualmente, há cinco RIRs: AfriNIC, APNIC, ARIN, LACNIC e RIPE NCC.

R	
<b>RFC</b>	<b>Solicitação de Comentários (Request for Comment)</b> Um memorando publicado pela Força-Tarefa para Engenharia da Internet que descreve as inovações, pesquisas, comportamentos e métodos relativos a como a Internet ou sistemas conectados à Internet funcionam. Alguns conceitos publicados como RFCs tornam-se padrões da Internet.
<b>RIPE E RIPE NCC - RÉSEAUX IP EUROPÉENS</b>	Um organização aberta e voluntária de provedores europeus de serviços e conectividade na Internet. A RIPE NCC atua como o Registro Regional da Internet para Europa e arredores, desempenha atividades de coordenação para organizações que participam na RIPE e aloca espaços de blocos de endereços IP a seus Registros Locais da Internet, os quais, por sua vez, designam tais endereços aos usuários finais.
<b>SERVIDORES-RAIZ</b>	Servidores que contêm os endereços IP de todos os registros de TLD — tanto registros globais como .com, .org etc., quanto registros específicos de países, por exemplo, .fr (France), .cn (China) etc.
<b>RSSAC</b>	<b>Comitê Consultivo para o Sistema de Servidores-Raiz</b> Um comitê consultivo para o Conselho Administrativo da ICANN sobre a operação dos servidores de nomes-raiz do Sistema de Nomes de Domínios.
<b>RySG</b>	<b>Grupo de Interesses de Registros (Registries Stakeholder Group)</b> Um grupo de interesses que representa os interesses dos registros atualmente com contratos firmados com a ICANN, na Organização de Apoio a Nomes Genéricos.

S	
<b>SIC</b>	<b>Comitê para Melhorias Estruturais (Structural Improvement Committee)</b> Um comitê do Conselho Administrativo da ICANN responsável pela análise e supervisão das políticas relativas ao processo de análise organizacional em andamento.
<b>SSAC</b>	<b>Comitê Consultivo para Segurança e Estabilidade</b> Um comitê consultivo para o Conselho Administrativo da ICANN, composto por membros voluntários que são especialistas reconhecidos no nome de domínio, no endereçamento e/ou nas áreas de segurança. Todos os membros fornecem consultoria independente e espera-se que eles evidenciem as circunstâncias quando os comentários oferecidos não são seus próprios comentários.
<b>SO</b>	<b>Organizações de Apoio</b> Três grupos de consultoria especializados que fazem recomendações ao Conselho Administrativo da ICANN sobre problemas relativos a nomes de domínios (Organização de Apoio a Nomes Genéricos e da Organização de Apoio a Nomes com Códigos de Países) e endereços IP (Organização de Apoio a Endereços).

T	
<b>TAS</b>	<b>Sistema de Aplicativos de TLD (TLD Application System)</b> O sistema oficial online da ICANN para recebimento e gerenciamento de novos aplicativos de gTLD.
<b>TCP/IP</b>	<b>Protocolo de Controle de Transmissões/Protocolo da Internet (Transmission Control Protocol/Internet Protocol)</b> Um termo usado para fazer referência a um conjunto de procedimentos e formatos padrão, algumas vezes chamado de conjunto de IP, que controla como os computadores se comunicam uns com os outros usando a rede.

## T

### TLD

#### Domínio de Primeiro Nível (Top-level Domain)

Os nomes no nível mais elevado da hierarquia do Sistema de Nomes de Domínios. Por exemplo, no nome de domínio [www.example.com](http://www.example.com), o domínio de primeiro nível é .com. Há tipos diferentes de domínios de primeiro nível — por exemplo, domínios de primeiro nível de códigos de países (ccTLDs), como .de para Alemanha; e domínios de primeiro nível genéricos (gTLDs), como .com ou .org.

## U

### UDRP

#### Política Uniforme para Resolução de Disputas (Uniform Dispute Resolution Policy)

Um conjunto de políticas e procedimentos acordados que define como resolver disputas de cadastros de nomes de domínios, por exemplo, abusos em cadastro que danificam nomes comerciais ou marcas registradas, com quaisquer registradores credenciados da ICANN.

### URL

#### Locador Uniforme de Recursos (Uniform Resource Locator)

O endereço exclusivo ou caminho de arquivo que aponta para a localização de um arquivo na Internet. Cada site da web tem um URL que pode ser inserido em um navegador para acessá-lo e visualizá-lo.

### URS

#### Suspensão Rápida Uniforme (Uniform Rapid Suspension)

Um meio dos proprietários de marcas registradas solicitar uma decisão rápida sobre um registro para derrubar um site da web infrator. O procedimento leva em consideração apenas a suspensão do site; ele não permite a transferência do site infrator para o autor da reclamação.

## W

### W3C

#### Consórcio World Wide Web (World Wide Web Consortium)

Um consórcio internacional de organizações de diversos segmentos que desenvolve protocolos comuns para promover a evolução da World Wide Web e assegurar sua interoperabilidade.

### WIPO

#### Organização Mundial para Propriedade Intelectual (World Intellectual Property Organization)

Uma organização intergovernamental responsável pela promoção da proteção dos direitos intelectuais em todo o mundo. É uma das 16 agências especializadas do sistema de organizações das Nações Unidas.

### WHOIS

WHOIS — a pronúncia é “who is” (“quem é”, em inglês), não é um acrônimo — é um Protocolo da Internet usado para consultar bases de dados a fim de obter informações sobre o cadastro de um nome de domínio ou endereço IP. Os contratos de gTLD da ICANN necessitam de registros e registradores para oferecer uma página da web interativa e um serviço WHOIS na porta 43, e disponibilizar acesso público gratuito aos dados sobre os nomes registrados. Os dados incluem as datas de criação e expiração do cadastro do domínio, servidores de nomes e informações de contato do solicitante do registro e dos contatos técnicos e administrativos designados.

### GT

#### Grupo de Trabalho

Uma equipe de voluntários da ICANN trabalhando em um tópico ou política específica.

# UM MUNDO. UMA INTERNET.

## Sobre a ICANN

A missão da ICANN é assegurar uma Internet global estável e unificada.

Para acessar outra pessoa na Internet, você deve digitar um endereço no computador — um nome ou um número. Esse endereço precisa ser exclusivo, para que os computadores saibam onde encontrar uns aos outros. A ICANN coordena esses identificadores exclusivos em todo o mundo. Sem essa coordenação, nós não teríamos uma Internet global.

A ICANN foi formada em 1998. É uma corporação sem fins lucrativos, de benefício público, com participantes em todo mundo dedicados a manter a Internet segura, estável e interoperável. Ela promove a concorrência e desenvolve política sobre os identificadores exclusivos da Internet.

A ICANN não controla o conteúdo na Internet. Ela não pode combater spam e não lida com acesso à Internet. Mas, como coordenadora do sistema de nomes da Internet, ela tem um efeito importante na expansão e evolução da rede. Para obter mais informações, visite [www.icann.org](http://www.icann.org).

## Escritórios

Istambul	Regus Selenium Plaza, Hakki Yeten Cad.	Selenium Plaza No:10/C K:5&6, 34349 Fulya, Besiktas, Istambul	Turquia	T +90 212 381 8727	F +90 212 381 8731
Los Angeles	12025 Waterfront Drive Suite 300	Los Angeles, CA, 90094	EUA	T +1.310.301 5800	F +1 310 823 8649
Cingapura	Ocean Financial Centre	10 Collyer Quay, Level 37-06/10, Cingapura 049315	Cingapura	T +65 6808 6666	

## Centros de Engajamento

Pequim	Email queries.beijingec@icann.org		China	T +86 10 6535 0376	
Bruxelas	6 Rond Point Schuman, BT. 1	B-1040, Bruxelas	Bélgica	T +32 2.234 7870	F +32 2 234 7848
Montevideu	La Casa de Internet de Latinoamérica y el Caribe	Rambla República de México 6125, Montevideu 11400	Uruguai	T +598 2604 2222 ext 5701	F +598 2604 2222 ext 4112
Washington	801 17th Street NW, Suite 400	Washington, DC 20006	EUA	T +1.202.570 7240	F +1 202 789 0104



[www.icann.org](http://www.icann.org)