



Site global
www.icann.org



Site regional
www.icannlac.org



Feedback



EDITORIAL



Rodrigo de la Parra, vice-presidente da ICANN para a América Latina e Caribe.

Sua voz ouvida em toda a região

Tenho o prazer de dar notícias sobre as próximas atividades emocionantes que serão realizadas na nossa região.

Recentemente, conversamos sobre os acontecimentos do ICANN64 em Kobe, no Japão, em sessões de informes na sede regional da Casa de Internet e em 6 outros centros em toda a região. Fiquei impressionado com o nível de participação presencial e remota. As reuniões públicas da ICANN e eventos regionais relacionados são uma forma importante de levar a sua voz para as nossas atividades e conversar sobre as prioridades regionais. Na ICANN64, anunciamos a publicação do relatório de retrospectiva anual de 2018 da LAC, destacando o crescimento, as práticas recomendadas regionais e as atividades inovadoras possibilitadas pela colaboração com a comunidade regional e global. Tenho confiança de que o interesse e o envolvimento da ICANN na nossa região continuarão aumentando no futuro.

Leia mais sobre esses eventos, incluindo uma feira muito bem-sucedida na Nicarágua, mais adiante neste boletim informativo.

Outro marco importante que tenho o prazer de anunciar é que, desde 20 de março de 2019, temos outra cópia do servidor raiz administrado pela ICANN (IMRS) na Argentina, hospedado pela Compañía de Circuitos Cerrados S.A na cidade de Tucumán. Isso é importante porque cada nova implementação de uma cópia do servidor raiz aumenta a estabilidade e a resiliência da Internet e tem impacto sobre a velocidade para os usuários da Internet na região.

Experimentamos uma nova abordagem à nossa experiência de estande no LACNIC31 em Punta Cana, República Dominicana: agora, oferecemos conversas particulares com membros da organização da ICANN, da Diretoria e da comunidade da ICANN para debater temas de como se inscrever no Programa Fellowship da ICANN até por que é necessário usar as Extensões de Segurança do Sistema de Nomes de Domínio (DNSSEC). Vamos falar mais sobre isso na próxima edição do nosso boletim informativo.

Como sempre, agradecemos a participação de vocês! Espero ver vocês em breve em um dos eventos que serão realizados na nossa região.



O QUE ESTÁ ACONTECENDO NA NOSSA REGIÃO?

O Comitê Consultivo At-Large (ALAC) dá as boas-vindas a um novo membro de Honduras

Recentemente, a *Red de Desarrollo Sostenible* (Honduras) foi certificada como Estrutura At-Large (ALS). O ALAC agradece o interesse do grupo na LACRALO, a Organização Regional At-Large da América Latina e Caribe.

Saiba mais sobre a comunidade At-Large nesta [página de introdução](#), e sobre as atividades, os eventos e as questões regionais no site da LACRALO: <http://www.lacralo.org> [[lacralo.org](#)]



Sessão de informes da ICANN64 reúne a comunidade da LAC

No dia 17 de abril, a equipe regional da ICANN para a América Latina e o Caribe (LAC) realizou uma sessão de informes na região para informar a comunidade sobre os resultados da ICANN64 em Kobe, no Japão. O foco da conversa foram as políticas elaboradas, as prioridades e as ações da Diretoria da ICANN e as próximas etapas para a ICANN65 em Marrakesh, no Marrocos. Aproximadamente 70 participantes e palestrantes de 14 países participaram do evento, que foi transmitido em 7 centros regionais. A participação nessas leituras da comunidade da LAC aumentou significativamente nos últimos anos. Essas sessões são uma oportunidade importante para interagir com a comunidade da ICANN. Perdeu a leitura? Assista à gravação [aqui](#).



Participantes do LAC-i-Roadshow na Nicarágua.

ICANN encontra a comunidade da Nicarágua na edição centro-americana do LAC-i-Roadshow deste ano

A equipe da ICANN para a América Latina e Caribe (LAC) fez uma parceria com a Sociedade da Internet (ISOC) da Nicarágua para realizar o LAC-i-Roadshow da América Central deste ano em Manágua, na Nicarágua. Aproximadamente 60 membros da comunidade da Internet nicaraguense foram informados sobre a ICANN e sobre assuntos técnicos, como a implementação do Protocolo de Internet versão 6 (IPv6) e a Aceitação Universal. As

oficinas também abordaram o programa de novos domínios genéricos de topo (gTLDs) e dicas para se tornar um registro credenciado pela ICANN. Entre os palestrantes, estavam Orlando Castillo, diretor da TELCOR e funcionário de alto nível do governo da Nicarágua, Rafael Lito Ibarra, membro da Diretoria da ICANN, e Carlos Leal, presidente do ISOC Nicarágua.

Implementação de um servidor raiz gerenciado pela ICANN (IMRS) na Argentina

No dia 20 de março, um servidor raiz gerenciado pela ICANN (IMRS) foi implementado na Companhia de Circuitos Cerrados S.A da cidade de Tucumán, na Argentina. Cada cópia de um servidor raiz contribui para a estabilidade global da Internet, e esse novo IMRS fortalece a infraestrutura crítica da Internet na Argentina e na região.

Sua organização poderia hospedar um servidor raiz administrado pela ICANN? Saiba mais aqui:

<https://www.dns.icann.org/imrs/>

Relatório de retrospectiva anual 2018 da LAC mostra aumento na participação

Confira as conquistas, os desafios e as principais atividades da nossa região em 2018 no [relatório de retrospectiva anual da América Latina e Caribe \(LAC\)](#). Acesse as versões em inglês, espanhol e português [aqui](#).



Inscreva-se já para a ICANN65!

A ICANN65 está chegando: de 24 a 27 de junho de 2019. O fórum de políticas de quatro dias reunirá a comunidade global da



Internet para se concentrar na elaboração de políticas. Será a décimo segunda reunião pública da ICANN realizada na África, e a terceira em Marrakesh, no Marrocos. Confira mais detalhes, incluindo informações sobre inscrição e viagem, [aqui](#).

DNS em destaque em eventos do setor na Tailândia

Participantes do mundo inteiro se reuniram na quinta cúpula anual da Indústria GDD em Bangkok, na Tailândia, para conversar sobre assuntos de interesse para registradores e registros credenciados pela ICANN. O evento de três dias teve sessões sobre um amplo leque de tópicos, entre eles, privacidade de dados, processos operacionais, atualizações de implementações, casos de uso de gTLDs e uma visão geral das recentes atividades no Grupo de Trabalho de processos de elaboração de políticas para Procedimentos Subsequentes. Se você não conseguiu participar do evento, consulte os registros arquivados [aqui](#).



Também em Bangkok, o Simpósio do DNS (Sistema de Nomes de Domínio) da ICANN 2019 se concentrou em questões relacionadas à segurança, estabilidade e resiliência do DNS. O evento de dois dias foi realizado pelo gabinete do diretor de tecnologia (OCTO) da ICANN e contou com discussões sobre abuso do DNS e o efeito das novas tecnologias e protocolos sobre o DNS.



Transição da plataforma de participação remota da ICANN para o Zoom

A organização da ICANN está fazendo a transição da plataforma oficial de participação remota do Adobe Connect para o Zoom, e planeja concluir a mudança antes da ICANN 65 em Marrakesh, no Marrocos. A organização da ICANN tem o compromisso de oferecer à comunidade as ferramentas mais seguras e com alcance global. Nossos testes mostram que o Zoom lida melhor com a segurança das informações, além de oferecer praticamente os mesmos recursos que o Adobe Connect.

Clique [aqui](#) para saber mais sobre a transição.

Evolução do modelo multissetorial de governança da ICANN

Participe do **período de comentários públicos** aberto sobre a evolução do modelo multissetorial de governança da ICANN. Os comentários públicos buscam opiniões sobre a **lista preliminar de questões** que identifica áreas que a comunidade acredita que impedem a eficácia do modelo multissetorial da ICANN. A lista de questões reflete as opiniões da comunidade na **ICANN64**, onde houve uma conversa mediada sobre como melhorar a eficácia do modelo multissetorial da ICANN. Os comentários serão analisados e incorporados, e a lista de questões atualizada será publicada antes da ICANN 65 em Marrakesh, no Marrocos. Continue conferindo **este site** para ver notícias sobre as atividades e acompanhar a evolução do processo de MSM. Se quiser compartilhar suas opiniões sobre qualquer desses materiais, publique-as **nesta lista de e-mails pública**, que você pode assinar [aqui](#).

Prioridades para a capacitação

A organização da ICANN reconhece que a capacitação continua sendo importante para as comunidades regionais. Recentemente, a equipe de participação global de partes interessadas realizou uma pesquisa para coletar dados sobre prioridades específicas para a capacitação entre grupos de partes interessadas. Os resultados embasarão o planejamento estratégico e a alocação de recursos.

Entre as principais conclusões estão: "Aumentar os conhecimentos sobre a ICANN e o DNS" foi a maior

prioridade entre todas as categorias de entrevistados. "Desenvolvimento de habilidades pessoais", especialmente em relação à redação de políticas, foi a segunda prioridade mais alta. Além dessa pesquisa, faremos outras depois de cada oportunidade de treinamento para avaliar sua eficácia.

Leia mais sobre os resultados da pesquisa [aqui](#), em um texto de Sally Costerton, consultora sênior do presidente e vice-presidente sênior de participação global de partes interessadas.



POLÍTICAS

Atualização do EPDP

O Conselho da GNSO (Organização de apoio a nomes genéricos) enviou à Diretoria da ICANN um **relatório de recomendações** sobre o Processo Expedito de Elaboração de Políticas (EPDP) da Especificação Temporária para os dados de registro de gTLDs. A equipe do EPDP foi encarregada de considerar se a especificação temporária deveria se tornar uma política consensual da ICANN como está ou com modificações, contanto que esteja em conformidade com o Regulamento Geral de Proteção de Dados (GDPR) da União Europeia e com outras leis relevantes de privacidade e proteção de dados. O relatório da GNSO contém uma análise das partes afetadas, o tempo esperado para a implementação das recomendações e outras informações pertinentes que ajudarão nas deliberações da Diretoria sobre as recomendações de políticas da EPDP Fase 1.



A organização da ICANN estabeleceu uma equipe informal de revisão pré-implementação (pré-IRT) para ajudar no planejamento da implementação das recomendações de políticas da EPDP Fase 1 até que a IRT formal seja formada. A pré-IRT é formada por membros atuais e antigos da equipe do EPDP, que, em algum momento, devem fazer a transição para a IRT.

Em 18 de abril, o conselho da GNSO aprovou a indicação de Janis Karklins, atual embaixador da Letônia na ONU em Genebra, como presidente da fase 2 da equipe do EPDP.

ICANN | GNSO

Notícia sobre o conselho da GNSO

Recentemente, o conselho da GNSO:

- Adotou a **revisão** feita pela GNSO do Comunicado do Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais (GAC) da ICANN64. A GNSO enviou a revisão à Diretoria da ICANN e informou ao GAC.
- Aprovou as emendas sugeridas aos **Critérios de seleção para Fellowship** da GNSO.
- Aprovou quatro das cinco recomendações do Relatório Final do Grupo de Trabalho do Processo de Elaboração de Políticas da GNSO sobre o acesso de organizações internacionais governamentais (OIGs) e não governamentais (ONGIs) a mecanismos de proteção de direitos de remediação. [Saiba mais](#)

ccNSO adota roteiro para IDN

O Conselho da ccNSO (Organização de Apoio para Nomes de Domínio com Código de País) adotou um roteiro para substituir o **Processo de Via Expressa de 2013** e ajudar a implementar recomendações de políticas para Nomes de Domínio Internacionalizados (IDN) entre domínios de topo com código de país (ccTLDs). Esse roteiro estava pendente até que o Painel de revisão ampliado de semelhanças de processo (**EPSRP**) e o **Painel de redução de riscos** fossem concluídos.

ICANN | ccNSO

Agora, o Conselho vai:

- Buscar o consenso com a Diretoria da ICANN para a finalização do Plano de Implementação

Acelerado.

- Reunir o Grupo de Trabalho de Revisão de Políticas de ccTLDs IDN e começar a análise preliminar das políticas recomendadas para a seleção de cadeias de caracteres de ccTLDs IDN.
- Analisar as etapas necessárias propostas, incluindo possíveis alterações no Estatuto da ICANN para permitir que os ccTLDs IDN se tornem membros da ccNSO. Atualmente, a associação está aberta apenas para os administradores de ccTLDs responsáveis por administrar ccTLDs ISO3166.

At-Large: atualizações de atividades e recomendações

- A comunidade At-Large, por meio do Grupo de Trabalho Consolidado do At-Large para Políticas (CPWG) enviou **recomendações** para a Diretoria da ICANN com relação às recomendações para o Processo Expedido de Elaboração de Políticas (EPDP) da Especificação Temporária para os dados de registro de gTLDs.
- John Laprise, vice-presidente do Comitê Consultivo At-Large (ALAC), está desenvolvendo um **piloto do At-Large** para a divulgação para usuários finais da Internet e a ativação da Aceitação Universal. Laprise apresentará o piloto durante a ICANN65.
- O **processo de inscrição para a terceira Cúpula do At-Large (ATLAS III)** foi aberto na segunda-feira, 15 de abril. Os participantes dessa cúpula, voltada para as políticas, devem ser membros ativos do At-Large e devem concluir cursos preparatórios sobre o ICANN Learn ou participar dos seminários na Web do At-Large para se qualificar para a seleção.
- O Grupo de Trabalho da Implementação da revisão do At-Large (ARIWG) pediu para os líderes da comunidade continuarem a trabalhar nas prioridades identificadas pela Diretoria da ICANN.
- Todas as organizações regionais At-Large começaram o processo de indicação para as **eleições, seleções e indicações para o At-Large 2019**, que serão realizadas no final deste mês.

Oficina do RSSAC realizada em Reston, VA

De 23 a 25 de abril, o Comitê Consultivo do Sistema de Servidores Raiz (RSSAC) realizou sua sétima oficina em Reston, Virginia, com foco nos esforços do grupo de trabalho lançado recentemente para estudar as expectativas do sistema de servidores raiz (RSS) e as métricas relacionadas. O **grupo de trabalho foi encarregado** de definir métricas que demonstrem que o RSS como um todo está on-line e enviando respostas corretas e em tempo hábil aos usuários finais. O grupo também definirá medidas para garantir que os operadores do servidor raiz alcancem o nível mínimo de desempenho. O RSSAC e o grupo de trabalho se concentrarão nessa iniciativa nas próximas semanas e meses.



ATUALIZAÇÕES DA DIVISÃO GLOBAL DE DOMÍNIOS (GDD)

O relatório ampliado agora inclui cobertura de ccTLDs

Descubra as novidades do relatório de indicadores do mercado de nomes de domínio, que a ICANN publica para ajudar a apoiar a evolução do mercado de nomes de domínio. O relatório apresenta estatísticas relacionadas aos domínios de topo genéricos (gTLDs) e agora também inclui informações relacionadas aos domínios de topo com código de país (ccTLDs). Confira a primeira edição do relatório **[aqui](#)**.



Pelo sexto ano consecutivo, uma auditoria dos principais sistemas usados para realizar as funções da IANA mostra que a organização da ICANN implementou os controles apropriados para garantir a segurança, a disponibilidade e a integridade do processamento de solicitações da IANA. Confira mais informações **[aqui](#)**.



Atenção todos os implementadores de RDAP!

Você sabia que os registros e registradores de gTLDs devem implementar um serviço de RDAP (Protocolo de Acesso a Dados de Registro) até 26 de agosto de 2019? Para ajudar as partes contratadas a implementar esse serviço, o departamento de serviços técnicos da organização da ICANN realizou dois seminários na Web com interpretação em vários idiomas para fornecer informações técnicas para registros e registradores. É possível encontrar mais recursos para implementadores de RDAP e as gravações do seminário na Web [aqui](#).



O QUE HÁ DE NOVO NAS REVISÕES



Oportunidades de participar: Revisões da ICANN

A Corporação da Internet para Atribuição de Nomes e Números (ICANN) tem várias oportunidades para que a comunidade participe e faça comentários.

As **revisões específicas** são conduzidas por equipes de voluntários da comunidade para avaliar o desempenho da organização da ICANN e fazer recomendações de melhorias.

- **Leia a publicação mais recente da equipe da terceira revisão de prestação de contas e transparência** no blog para conhecer as prioridades e o progresso deles e saber como se tornar observador.
- **Observe a próxima reunião da equipe da segunda revisão de segurança, estabilidade e flexibilidade (SSR2)**. A equipe vai se reunir em Bruxelas, na Bélgica, de 17 a 19 de maio de 2019. Saiba mais [aqui](#).

As **revisões organizacionais** são conduzidas por examinadores independentes para avaliar em que medida as Organizações de Apoio (SOs), os Comitês Consultivos (ACs) e o Comitê de Nomeação (NomCom) cumprem sua finalidade, além de examinar se é necessário fazer mudanças na estrutura ou nas operações.

- **Marque como favorita a página wiki do Grupo de Trabalho de Implementação da Revisão do Comitê de Nomeação (NomCom RIWG)**. O NomCom RIWG está elaborando um plano detalhado para a implementação das recomendações feitas na avaliação de viabilidade e no plano de implementação inicial (**FAIP**).

Acesse a **tabela de atualização de status das revisões** para conferir o andamento das revisões específicas e organizacionais, além de links para outros recursos importantes relacionados.



CONHEÇA A SUA COMUNIDADE DA ICANN

Laura Margolis, membro do Conselho da ccNSO

A Internet faz parte da minha vida desde que surgiu. Desde o início da minha carreira, trabalhei em empresas de telecomunicação e Internet, em cargos gerenciais técnicos e comerciais. Trabalho na Intersys, no Uruguai, desde 2009, supervisionando portfólios de domínios para clientes locais e estrangeiros. Também sou membro da Diretoria da Sociedade da Internet, sede do Uruguai, por isso participo ativamente em questões relacionadas à governança da Internet.

Minha primeira participação na ICANN foi em 2011, quando estava procurando novas oportunidades de negócios relacionadas a nomes de domínio. Meu interesse aumentou e comecei a participar de grupos de trabalho e outras atividades. Trabalho com o grupo de mulheres do DNS (Sistema de Nomes de Domínio) para incentivar mais mulheres a participar da ICANN e se envolver nas questões relacionadas ao DNS. Em junho do ano passado, fui selecionada pelo Comitê de Nomeação (NomCom) para ocupar um lugar no Conselho da ccNSO (Organização de Apoio para Nomes de Domínio com Código de País).

Tenho o orgulho de representar a região da América Latina e Caribe na ccNSO e de ter a oportunidade de aprender e interagir com membros do conselho de outras regiões do mundo em uma experiência única e enriquecedora!



Laura Margolis, Conselho da ccNSO (Organização de Apoio para Nomes de Domínio com Código de País), Uruguai.



DESTAQUES NA MÍDIA

- [Entrevista de Rodrigo de la Parra para o New York Times: Batalha pelo domínio .amazon coloca a varejista contra países sul-americanos.](#)
- [Entrevista de Rodrigo de la Parra para o El País da Espanha: Oito países sul-americanos lutam contra a Amazon pelo espaço cibernético.](#)
- [Artigo sobre o LAC-i-Roadshow na Nicarágua. Fortalecendo os laços colaborativos com a ICANN](#)



PRÓXIMOS EVENTOS

| | | |
|-------------------------|--|---------------------------|
| 13 a 17 de maio de 2019 | <u>South School on Internet Governance (SSIG)</u> | Cidade do México, México. |
| 16 a 17 de maio de 2019 | <u>Jornadas CABASE Internet Day 2019</u> | Buenos Aires, Argentina. |
| 1 a 5 de julho de 2019 | <u>Congresso latino-americano de telecomunicação (CLT)</u> | Córdoba, Argentina. |

MONTEVIDEO

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



A ICANN NO MUNDO

Escritórios regionais:

Los Angeles, EUA (sede)
Bruxelas, Bélgica
Istambul, Turquia
Montevideu, Uruguai
Cingapura

Centros de participação:

Pequim, China
Genebra, Suíça
Nairóbi, Quênia
Washington, D.C., EUA



Para ver os endereços e as informações de contato, acesse:
icann.org/contact



Twitter English



Twitter French



Twitter Portuguese



Twitter Spanish



Scoop.It Portuguese



Scoop.It Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube