



Site global
www.icann.org



Site regional
www.icannlac.org



Feedback



EDITORIAL

Sara Fratti, diretora de políticas públicas da IPANDETEC, foi uma das participantes da sessão de Leitura da ICANN62 realizada no escritório regional da LAC em Montevídeu, Uruguai, em julho. Segue abaixo uma declaração sobre a experiência dela na ICANN62 como NextGen:

"A ICANN está comprometida com a criação de novos líderes na região. Graças ao Programa NextGen, tive a oportunidade de participar do ICANN62, onde conheci a comunidade e aprendi sobre os PDPs (Policy Development Process, Processos de Elaboração de políticas). Participar do programa foi uma experiência bastante rica e inspiradora, por causa da sinergia criada entre os participantes e as coisas interessantes que eles estão fazendo na área da Internet nos países deles. O esforço da ICANN de manter um equilíbrio de gêneros nos programas de estágio merece um elogio: havia 10 mulheres e 5 homens. O programa é uma excelente oportunidade para ouvir novas vozes e perspectivas, o que permite que a própria comunidade se renove continuamente e abra as portas para esses novos líderes assumirem uma função ativa em suas respectivas comunidades da Internet. Fiquem de olho nesse grupo de jovens latino-americanos que trabalharão juntos para tomar a Internet livre e aberta a todos."



Sara Fratti, diretora de políticas públicas da IPANDETEC, Panamá



NO ALVO



Prepare-se para a ICANN63

Inscreva-se agora para o ICANN63! A Assembleia Geral Anual será realizada de 20 a 25 de outubro de 2018 em Barcelona, Espanha. Compareça e converse com seus colegas, participe de discussões, faça perguntas e ajude a desenvolver e implementar as políticas da Internet.

Antes de fazer sua reserva, verifique os requisitos para a emissão de visto e viagem a Barcelona. A Espanha exige um passaporte com pelo menos duas páginas em branco para a entrada e três meses de validade restantes. Mais detalhes sobre o ICANN63 podem ser encontrados [aqui](#).



NOTÍCIAS DA ICANN

Notícias e atualizações sobre proteção de dados/privacidade e o GDPR (Regulamento Geral de Proteção de Dados)

Leia os [comunicados mais recentes da ICANN](#) e [postagens de blogs](#) desde a adoção da [Especificação Temporária para os dados de registros de gTLDs \(generic Top-Level Domains, Domínios Genéricos de Topo\)](#). Vários comunicados são voltados para o trabalho da Organização ICANN de preservar os dados de WHOIS, bem como blogs para compartilhar orientações da Diretoria Europeia de Proteção dos Dados, buscar feedback da comunidade sobre a proposta de modelo de acesso unificado e aplicar a Especificação Temporária. Veja as notícias mais recentes sobre proteção dos dados e privacidade da Organização ICANN [aqui](#).



Impacto mínimo nos usuários é esperado após a substituição da KSK (Chave de Assinatura de Chave)

Em decorrência de uma análise recente, a Organização ICANN acredita que a implementação da KSK (Key Signing Key, Chave de Assinatura de Chave) afetará apenas um pequeno número de usuários do DNS. A decisão de implementar a KSK de zona raiz foi tomada após uma divulgação ampla e consideração cuidadosa de todos os dados disponíveis. Leia mais sobre isso no blog mais recente de Matt Larson, vice-presidente de pesquisas da ICANN, OCTO (Departamento do Diretor Executivo de Tecnologia), [aqui](#).

Segundo Simpósio Anual do DNS da ICANN

O OCTO (Office of the Chief Technology Officer, Departamento do Diretor Executivo de Tecnologia) da Organização ICANN realizou o segundo IDS (ICANN DNS Symposium, Simpósio do DNS da ICANN), um evento de um dia inteiro dedicado a todos os aspectos do DNS (Domain Name System, Sistema de Nomes de Domínio). O IDS 2018 foi realizado em 13 de julho, em Montreal, Quebec, no Canadá com o tema: "Atenção, Sistema de Nomes de Domínio: sua manutenção programada de 30 anos já está atrasada". Leia mais sobre as apresentações, feedback dos participantes e os planos para a próxima edição [aqui](#).



Revisão da Metodologia do Sistema de DAAR (Geração de Relatórios de Atividade de Abuso de Domínios)

Em 20 de julho, a ICANN anunciou a publicação de um documento que descreve a metodologia usada no sistema de DAAR (Domain Abuse Activity Reporting, Geração de Relatórios de Atividade de Abuso de Domínios) e duas revisões dessa metodologia. O DAAR foi criado para fornecer à comunidade da ICANN dados confiáveis, persistentes e reproduzíveis em que podem ser realizadas análises de segurança contra ameaças (abuso). Leia mais sobre isso [aqui](#) e compartilhe seus comentários sobre os relatórios e as revisões.



O QUE ESTÁ ACONTECENDO NA NOSSA REGIÃO?

Parceria entre a ICANN e o NIC.br ganha força

Daniel Fink, gerente sênior do departamento de Participação de Partes Interessadas da ICANN no Brasil.

Tive a honra de ser convidado pelo [NIC.br](#) para participar do **IX Fórum Regional** realizado em 12 de julho em Goiânia, Brasil. O IX Fórum Regional é uma plataforma para o diálogo entre os participantes de PTTs (Pontos de Troca de Tráfego) do Brasil. A enorme infraestrutura criada pelo NIC.br é composta por 30 PTTs e foi chamada de **IX.br**. Os pontos do IX.br foram implantados em 30 cidades de diversas regiões do país e oferecem custos reduzidos para os operadores de rede devido à racionalização do tráfego e maior desempenho para o usuário final. Essa iniciativa é muito importante para o ecossistema da Internet brasileiro devido ao grande número de ISPs (Internet Service Providers, Provedores de Serviços da Internet) de pequeno e médio porte em quase todas as cidades (a estimativa é que são mais de 5.000 operadores). A parceria da ICANN com o NIC.br e o IX.br é forte e produtiva. Desde 2003, 14 instâncias de raiz "L" foram instaladas e hospedadas em locais estratégicos de PTTs no país todo. Gostaríamos de destacar nosso agradecimento pelo investimento inteligente de fundos e a competência da equipe indicada pelo NIC.br para essa iniciativa.

Nesta nova etapa da parceria, tivemos a oportunidade de conversar diretamente com os participantes do IX.br. Tivemos discussões importantes sobre a implementação da KSK, a UA (Universal Acceptance, Aceitação Universal) e a participação no Grupo Constituinte de Provedores de Serviços de Internet e Provedores de Conectividade (ISPCP). Nos meses de junho e julho, visitamos as cidades de Teresina, Belo Horizonte e Goiânia. Também falamos com mais de 300 operadores de SAs e debatemos sobre esses tópicos importantes da comunidade da ICANN.

As apresentações e os próximos eventos podem ser encontrados em <http://regional.forum.ix.br/>.

Um agradecimento especial aos membros do NIC.br Milton Kaoru Kashiwakura, Antonio Moreiras e Eduardo Morales por tornar essa parceria tão produtiva.

Mais de 300 pessoas se reúnem para falar sobre as prioridades regionais de Governança da Internet

A 11ª edição do Encontro Preparatório para o Fórum de Governança da Internet da América Latina e do Caribe (LACIGF) foi realizada de 31 de julho a 2 de agosto em Buenos Aires, Argentina. O LACIGF é um espaço para o diálogo entre as múltiplas partes interessadas em que a sociedade civil, a comunidade técnica, a comunidade acadêmica e os setores público e privado apresentam e discutem suas perspectivas sobre a Governança da Internet.

A programação do LACIGF, desenvolvida pela comunidade regional da Internet, contava com mais de 10 sessões que incluíram os seguintes tópicos: proteção de dados, neutralidade da rede, economia digital e redes da comunidade.

A ICANN é uma patrocinadora antiga do LACIGF. Saiba mais visitando a página da Web do LACIGF11 [aqui](#).



ATUALIZAÇÕES DO PLANO ESTRATÉGICO DA REGIÃO LAC



Centros de participação remota no México, Bolívia e Brasil.

Leitura da ICANN62 em Montevidéu reúne líderes regionais e membros da comunidade

A sessão de Leitura da ICANN62 realizada em Montevidéu em julho, onde os líderes regionais da LAC revisaram os acontecimentos mais recentes sobre políticas e os tópicos mais importantes abordados no ICANN62. A leitura foi transmitida ao vivo e conectada a diversos centros na América Latina e no Caribe. Os participantes do Uruguai, México, Brasil e Bolívia, entre outros países, realizaram discussões sobre o impacto do GDPR (General Data Protection Regulation, Regulamento Geral de Proteção de Dados) da União Europeia no sistema de

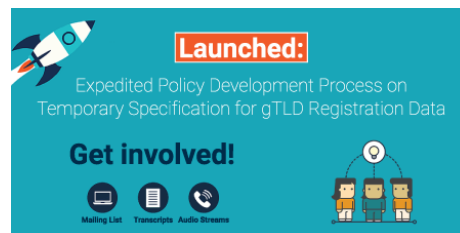
WHOIS, o EPDP (Expedited Policy Development Process, Processo de Elaboração de Políticas Rápido) e outros assuntos relevantes de políticas. Os membros da Diretoria da ICANN Lito Ibarra e León Sanchez fizeram parte desses debates, enquanto um total de 66 pessoas participaram da sessão.

Um agradecimento especial a todos que participaram, no local ou remotamente. Você perdeu a sessão de Leitura da ICANN62? Acesse a gravação [aqui](#).



Conselho da GNSO lança EPDP sobre a Especificação Temporária para os dados de registro de gTLDs

Em 19 de julho de 2018, o Conselho da GNSO (Generic Names Supporting Organisation, Organização de Apoio a Nomes Genéricos) iniciou o primeiro EPDP (Expedited Policy Development Process, Processo Expedito de Desenvolvimento de Políticas) sobre a Especificação Temporária para os dados de registro de gTLDs. O EPDP deverá ser concluído em até 12 meses após a data de vigência da implementação da Especificação Temporária (25 de maio de 2018), que foi uma medida provisória para alinhar as obrigações existentes do WHOIS com os requisitos do GDPR (General Data Protection Regulation, Regulamento Geral de Proteção de Dados) da União Europeia. O Conselho votou a favor da Solicitação de Início do EPDP e, em seguida, adotou o Regulamento da equipe do EPDP. O Conselho também indicou Kurt Pritz como o presidente da equipe do EPDP, após uma recomendação unânime do painel de seleção. Embora a equipe do EPDP tenha uma composição de membros limitada, toda a comunidade da ICANN pode acompanhar as deliberações do grupo e fornecer comentários por meio de diversos canais. Leia o comunicado da Organização ICANN e o blog do presidente da GNSO para mais informações.



Grupo de estudo sobre o uso de emoticons como domínios de segundo nível inicia seu trabalho

Após uma Resolução da Diretoria da ICANN, o grupo de estudo foi estabelecido pelo Conselho da ccNSO (Country Code Name Supporting Organisation, Organização de Apoio a Nomes de Domínio com Código de País) para fornecer à comunidade de ccTLDs (country code Top-Level Domains, Domínios de Primeiro Nível com Código de País) e ao Conselho:

- Uma visão geral abrangente sobre as questões associadas ao uso de emoticons como domínios de segundo nível.
- As práticas atuais de gerentes ccTLDs que permitem o uso de emoticons como domínios de segundo nível.

Embora os termos de referência tenham sido adotados em fevereiro de 2016, o grupo de estudo iniciou seu trabalho após a ICANN62. Mais detalhes sobre o histórico e o escopo das atividades do grupo de estudo podem ser encontrados aqui.

O grupo de estudo tem participantes com diversas formações e é composto por membros da comunidade geral de ccTLDs, o SSAC (Security and Stability Advisory Committee, Comitê Consultivo de Segurança e Estabilidade), que participará individualmente, e a equipe da ICANN do Departamento do Diretor Executivo de Tecnologia.

O grupo de estudo deverá apresentar suas conclusões à comunidade de ccTLDs e ao Conselho da ccNSO até a ICANN64.

PSP sobre o acesso de OIGs-ONGIs a Mecanismos de Proteção de Direitos de Reparação envia Relatório Final para o Conselho da GNSO

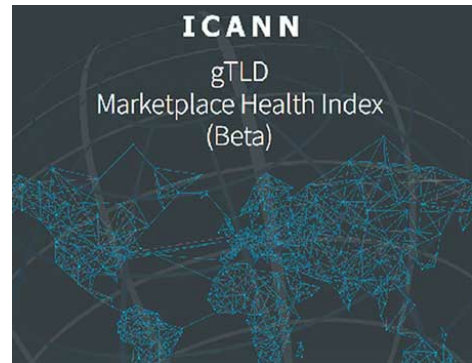
Em 9 de julho de 2018, o Grupo de Trabalho do PDP (Policy Development Process, Processo de Desenvolvimento de Políticas) sobre o acesso de OIGs (Organizações Governamentais Internacionais) e ONGIs (Organizações Não Governamentais Internacionais) a Mecanismos de Proteção de Direitos de Reparação enviou seu Relatório Final para o Conselho da GNSO. O Relatório Final contém cinco recomendações consensuais. Desde outubro de 2012, o GAC (Governmental Advisory Committee, Comitê Consultivo para Assuntos Governamentais) emite conselhos sobre o assunto de proteções para os identificadores de OIGs. Várias inconsistências entre os conselhos do GAC e as recomendações consensuais do PDP ainda precisam ser conciliadas, inclusive a questão das proteções apropriadas para os acrônimos de OIGs. O Conselho determinou a revisão do Relatório Final do PDP com o objetivo de facilitar a resolução das inconsistências pendentes entre os conselhos existentes do GAC e antes das recomendações de políticas da GNSO sobre o escopo geral das proteções de OIGs. Enquanto isso, o Conselho informou a Diretoria da ICANN e o GAC que o Grupo de Trabalho do PDP concluiu o trabalho.



Índice de Saúde do Mercado de gTLDs é publicado

No dia 20 de junho, a Organização ICANN publicou uma atualização do Índice de Saúde do Mercado de gTLDs, que apresenta estatísticas e tendências relacionadas aos gTLDs (Generic Top-Level Domains, Domínios Genéricos de Topo). A Organização ICANN pretende publicar essas estatísticas duas vezes ao ano, a fim de acompanhar o progresso em relação ao objetivo de apoiar a evolução do mercado de nomes de domínio, para que ele seja robusto, estável e confiável.

Veja o Índice de Saúde [aqui](#).



Encontro do NBGP na Academia de Bangla em Daca, Bangladesh

Expansão de IDNs em escritas do sul da Ásia

Em 10 de julho, o NBGP (Neo-Brahmi Generation Panel, Painel de Geração de Novo Brami) realizou um encontro que atraiu vários participantes a Daca, em Bangladesh, em colaboração com a Academia de Bangla (a organização linguística governamental relevante) para debater sobre a atual versão preliminar da Proposta para as LGRs de Zona Raiz da Escrita Bengali com as partes interessadas da região. Este evento foi o último de uma série de workshops e encontros organizados pelo NGBP em Bangladesh, Índia, Nepal e Sri Lanka para finalizar o trabalho sobre as Regras de Geração de Etiquetas de Zona Raiz relevantes para as escritas bengali, devanagari, gujarati, gurmukhi, kannada, malaia, oriya, tâmil e telugo.

Disponível para comentários - recomendações sobre o Relatório para o gerenciamento de variantes de IDNs em domínios de topo

A comunidade da ICANN está convidada a enviar feedback durante o período para comentários públicos sobre o Relatório para o gerenciamento de variantes de IDNs (Internationalized Domain Names, Nomes de Domínio Internacionalizados) em domínios de topo que foi iniciado em 25 de julho. Esse relatório foi desenvolvido para complementar o procedimento já adotado de RZ-LGR e apresenta um conjunto de recomendações proposto pela ICANN para os mecanismos de gerenciamento de variantes de TLDs. Ele será finalizado com base nos comentários da comunidade e deverá ser apresentado para a Diretoria da ICANN em março de 2019.

Envie seus comentários [aqui](#).



Grupo Diretor de Aceitação Universal - precisa-se de ajuda

O UASG (Universal Acceptance Steering Group, Grupo Diretor de Aceitação Universal) está precisando da ajuda de especialistas para identificar outros segmentos de público-alvo (região, indústria, profissão etc.) e como entrar em contato com eles. O objetivo deste trabalho será desenvolver e executar um programa piloto de participação direto ou semidireto. O UASG também está precisando de um profissional desenvolvedor de software com experiência. Saiba mais sobre essas



HELP WANTED

//*.*//



O QUE HÁ DE NOVO NAS REVISÕES

Chamadas para participação da comunidade nas revisões da ICANN



REVISÕES ESPECÍFICAS:

Envie seus comentários públicos sobre o Relatório Final da equipe de CCT (Competition, Consumer Trust and Consumer Choice; Concorrência, Confiança e Escolha do Consumidor).

REVISÕES ORGANIZACIONAIS:

Leia o Relatório Final da equipe da RSSAC2 (Second Root Server System Advisory Committee Review, Segunda Revisão do Comitê Consultivo do Sistema de Servidores-raiz). O **Relatório Final do RSSAC2** inclui uma avaliação do RSSAC e as seis principais recomendações para melhorar as operações do comitê. As recomendações são voltadas para o propósito, a eficiência e a responsabilidade do RSSAC. A **Equipe de Revisão** do RSSAC preparará agora uma avaliação de viabilidade e plano de implementação inicial em resposta ao Relatório Final.

Acesse a **Tabela de Atualização de Status de Revisões** para ver o status mais recente de todas as revisões organizacionais e específicas em andamento.



CONHEÇA A SUA COMUNIDADE DA ICANN



César Díaz (Panamá)

César Díaz tem um diploma de Engenheiro Elétrico e Eletrônico, pós-graduação em Gestão Superior e um mestrado em Administração pela Universidade Tecnológica do Panamá.

Díaz atuou em várias posições na Autoridade Nacional de Serviços Públicos do Panamá (ASEP), inclusive como diretor de administração do espectro radioelétrico, diretor de estratégias regulatórias e diretor assistente de redes de telecomunicações.

Atualmente ele exerce o cargo de líder de relações estratégicas e telecomunicações no LACNIC e é secretário do LACIGF (LAC Internet Governance Forum, Fórum de Governança da Internet da LAC). Díaz também é membro do FTL (LACNIC Technical Forum, Fórum Técnico do LACNIC) e relator sobre interoperabilidade, infraestrutura, conectividade, números, serviços e solicitações e conectividade internacional na CITEL (Inter-American Telecommunication Commission, Comissão Interamericana de Telecomunicações).

Díaz é um defensor da implantação do IPv6 (Internet Protocol version 6, Protocolo de Internet versão 6), da criação de pontos de troca de PTTs e de discussões sobre governança da Internet em espaços locais e regionais (iniciativas de IGF para jovens a nível nacional, sub-regional e regional - NRIs).



PRÓXIMOS EVENTOS

16 de agosto

[LAC-i-Roadshow America do Sul](#)

Montevideu, Uruguai

20 a 24 de agosto

[33º Encontro de PCC.I, Comissão Interamericana de Telecomunicações \(CITEL\)](#)

Washington, D.C., EUA

24 a 28 de setembro

[LACNIC30-LACNOG2018](#)

Rosário, 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

Centros de parcerias:

Assunção, Paraguai
Cairo, Egito
Seul, República da Coreia



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