
Reunião do GAC com o ALAC (Comitê Consultivo At-Large)

Sessão 14

Agenda da sessão

O GAC e o ALAC (At-Large Advisory Committee, Comitê Consultivo At-Large) se reúnem regularmente durante os Encontros Públicos da ICANN para conversar sobre questões de políticas públicas de interesse para as partes interessadas de governos e para os usuários finais da Internet.

No ICANN82, os grupos continuarão conversando sobre tópicos de interesse comum concentrando-se no seguinte:

1. Discussão sobre o Relatório da INFERMAL: resumo e principais insights dos autores
2. Prioridades do GAC e do ALAC no contexto da WSIS+20: governança de múltiplas partes interessadas, fronteiras digitais, capacitação e próximas etapas

Histórico

O ALAC é a base organizacional principal designada pela ICANN para receber comentários e preocupações dos usuários finais da Internet. Representando a comunidade At-Large, o ALAC é composto por 15 membros: dois membros selecionados de cada uma das cinco RALOs (Regional At-Large Organizations, Organizações Regionais At-Large) e cinco membros indicados pelo Comitê de Nomeação da ICANN. O ALAC defende os interesses dos usuários finais e faz recomendações sobre as atividades da ICANN, incluindo políticas da Internet desenvolvidas pelas Organizações de Apoio da ICANN.

O GAC e o ALAC costumam se reunir nos Encontros Públicos da ICANN para coordenar e discutir questões de políticas públicas de interesse comum. No passado, eles trabalharam juntos para desenvolver declarações conjuntas sobre determinados tópicos operacionais e de políticas.

Acontecimentos recentes do ALAC/GAC

1. Discussões sobre o Relatório da INFERMAL

Um novo projeto que será supervisionado pelo OCTO da ICANN, a [INFERMAL \(Inferential Analysis of Maliciously Registered Domains, Análise Inferencial de Domínios Registrados de Maneira Maliciosa\)](#), foi anunciado com o objetivo de **analisar sistematicamente as preferências dos criminosos cibernéticos, incluindo o uso de nomes de domínio de determinados registradores em vez de outros** e as possíveis medidas para mitigar as atividades maliciosas em TLDs (Top-Level

Domains, Domínios de Primeiro Nível). Esse projeto deriva, em parte, das evidências coletadas na [Análise Estatística de Abusos no DNS em gTLDs](#) (9 de agosto de 2017)¹, que sugerem que agentes maliciosos talvez prefiram registradores que cobrem valores mais baixos para registros, aceitem métodos de pagamento específicos, ofereçam APIs (Application Programming Interfaces, Interfaces de Programação de Aplicativos) gratuitas para registros em lote ou evitem registradores que exigem certas informações durante o processo de compra.

Em uma [atualização antes do ICANN78](#) (25 de outubro de 2023), foi indicado que uma equipe de pesquisa estava planejando “*executar uma análise das medidas de segurança identificadas para ajudar a mitigar abusos no DNS*” e pretendia “*resumir um estudo sobre quanto tempo levava para nomes de domínio abusivos serem suspensos após os operadores serem notificados sobre o abuso*”. Esperava-se que um relatório final “*na forma de um documento de pesquisa*” fosse publicado até setembro de 2024 e que “*práticas recomendadas para mitigar abusos com eficiência*” fossem propostas. Uma atualização sobre esse projeto foi apresentada pela Organização ICANN durante o ICANN81 em uma [sessão de Atualizações sobre Abusos no DNS](#) (em 13 de novembro de 2024). O [Relatório Final](#) do projeto INFERMAL (8 de novembro de 2024) foi apresentado para a Comunidade da ICANN em um [webinário pré-ICANN82](#) (19 de fevereiro de 2025).

Durante o ICANN82, o GAC deverá debater sobre as conclusões desse relatório com diversos grupos da comunidade, bem como na plenária do GAC durante a discussão do GAC sobre abusos no DNS.

2. WSIS+20: Reflexões e Direcionamentos Futuros

De uma perspectiva conjunta do ALAC e do GAC, o foco será olhar para frente a fim de garantir, quando possível, que o resultado da Revisão da UNGA (Assembleia Geral da ONU), no final de 2025, preserve as atuais abordagens de múltiplas partes interessadas para a IG (Governança da Internet) com a meta geral de promover uma governança centrada nos usuários em nível mundial.

Inclusão digital: Tanto o GAC quanto o ALAC salientarão a importância de eliminar as fronteiras digitais. Os governos têm como objetivo garantir que as políticas de TIC (Tecnologias da Informação e Comunicações) sejam imparciais e fomentem o desenvolvimento econômico, e os interesses do ALAC se concentram no acesso universal e em assegurar que cada pessoa tenha o direito de participar do mundo digital, independentemente das restrições geográficas, econômicas ou sociais.

Engajamento de múltiplas partes interessadas: Os dois comitês reconhecem a importância de um modelo de governança inclusivo que incorpore as opiniões de todas as partes interessadas, incluindo governos, a sociedade civil e os usuários individuais. Eles defenderão políticas que respeitem a soberania nacional e que também garantam que os direitos dos usuários finais (a

¹ Esse estudo foi realizado como parte da Revisão de CCT e um [Comentário do GAC](#) (19 de setembro de 2017) foi emitido sobre esse relatório.

preocupação do ALAC) continuam sendo uma consideração fundamental em qualquer estrutura global para a governança da Internet.

Fórum de Governança da Internet da ONU: Um componente essencial da Revisão da WSIS+20 será a renovação e o endossamento do mandato para o IGF (Internet Governance Forum, Fórum de Governança da Internet) da ONU após 2025. O IGF da ONU, bem como todos os IGFs nacionais e regionais, tem sido fundamental para a Comunidade da ICANN explicar e debater o trabalho que realiza.

Segurança e privacidade: Embora não seja uma questão específica da Revisão da WSIS+20, é importante que todas as discussões tenham como meta a elaboração de políticas que protejam tanto a segurança quanto a privacidade dos usuários. Como um todo, elas darão suporte a uma abordagem equilibrada, em que as proteções de privacidade não sejam sacrificadas em prol dos requisitos de segurança, e vice-versa.

Principais documentos de referência

- Relatório da INFERMAL: [relatório](#) de análise inferencial de domínios registrados de maneira maliciosa (novembro de 2024)
- Ferramenta de Geração de Relatórios de Atividades de Abuso em Domínios da ICANN ([DAAR](#))
- ICANN Domain Metrica: uma [plataforma de medição](#)
- Webinar do GAC sobre “[Como moldar o futuro digital: revisão da WSIS+20 e o futuro da governança da Internet](#)” (17 de fevereiro de 2025)
- [Série de resumos sobre desenvolvimentos regulatórios do ALAC/GAC: discussão da WSIS+20](#) (janeiro de 2025)

Administração do documento

Título	Resumo de Sessão do GAC do ICANN82 – Reunião do GAC com o ALAC
Distribuição	Membros do GAC (antes do encontro) e pública (após o encontro)
Data de distribuição	Versão 1: 26 de fevereiro de 2025