

## Apresentação de Resumo dos Copresidentes do RSSAC (Comitê Consultivo do Sistema de Servidores-raiz) para o GAC

### Sessão 6 — Apresentação de Resumo dos Copresidentes do RSSAC para o GAC

#### Índice

Objetivo da sessão	1
Histórico	1
Acontecimentos recentes	2
Pauta e resultados	3
Documentos de referência importantes	3
Administração do documento	4

#### Objetivo da sessão

Os copresidentes do RSSAC compartilharão com os membros do GAC uma atualização sobre o progresso da proposta para efetuar uma evolução na governança do Sistemas de Servidor-raiz.

#### Histórico

##### RSSAC

O RSSAC (Root Server System Advisory Committee, Comitê Consultivo do Sistema de Servidores-raiz) aconselha a comunidade e a Diretoria da ICANN sobre questões relacionadas à operação, à administração, à segurança e à integridade do Sistema de Servidores-raiz, conforme descrito no [Estatuto da ICANN](#). O RSSAC é formado por representantes das organizações responsáveis pela operação global de serviços de raiz.

##### Comissão do RSSAC

A Comissão do RSSAC é composta por especialistas do DNS que têm interesse no Sistema de Servidores-raiz e colaboram com um conhecimento técnico diversificado no trabalho do RSSAC. A Comissão de especialistas em sistemas de servidores-raiz e DNS será responsável pelo trabalho essencial do RSSAC. A função principal da Comissão é realizar pesquisas e produzir publicações sobre tópicos relevantes para a missão do RSSAC.

## Proposta para evoluir o sistema de servidores-raiz

Após a transição da Administração da IANA (Internet Assigned Numbers Authority, Autoridade para Atribuição de Números na Internet), o RSSAC desenvolveu uma estrutura inicial para evoluir o RSS (Root Server System, Sistema de Servidores-raiz). Em junho de 2018, o RSSAC apresentou uma proposta de modelo de governança para o RSS no documento: "RSSAC037: Um modelo de governança proposto para o sistema de servidores-raiz do DNS" (RSSAC037) e três recomendações para as próximas etapas em "RSSAC038: Conselho do RSSAC sobre um modelo de governança proposto para o sistema de servidores-raiz" (RSSAC038) para a Diretoria da ICANN e a comunidade da ICANN. Esses dois documentos apresentavam propostas detalhadas que tratavam de diversos aspectos da estrutura e da organização de um novo sistema de governança do RSS.

Enquanto a Diretoria da ICANN analisava o RSSAC037 e o RSSAC038, a Organização ICANN preparou o "Documento de conceito sobre um processo orientado pela comunidade para desenvolver um modelo final com base no RSSAC037" (documento de conceito). Esse documento definia um processo orientado pela comunidade para desenvolver um modelo final para o RSS, que seria liderado pelo GWG (Governance Working Group, Grupo de Trabalho de Governança) do RSS.

O documento de conceito afirmava que o apoio à evolução do RSS contribui para o compromisso da ICANN de fortalecer a segurança, a estabilidade e a resiliência do DNS. Além disso, promover e coordenar a evolução e a operação do RSS do DNS também faz parte da função da ICANN, de acordo com sua missão e pelo interesse público, porque isso contribui para o aprimoramento e a evolução do DNS.

O documento de conceito também mencionava que a evolução do RSS permitiria a interação direta entre a comunidade da ICANN e os RSOs (Root Server Operators, Operadores de Servidores-raiz). A inclusão dos RSOs na comunidade da ICANN e a evolução do RSS garantirá que os serviços globais de raiz permaneçam confiáveis e sustentáveis no futuro, de acordo com o RSSAC.

Também foi observado no documento que a evolução do RSS resultará em mudanças significativas para a comunidade da ICANN e a Organização ICANN e que todas as implicações orçamentárias e financeiras seriam administradas pelos processos da ICANN para garantir responsabilidade e transparência.

### **Acontecimentos recentes**

Os líderes do RSSAC apresentaram um resumo informal sobre a proposta aos líderes do GAC durante o ICANN65 em Marrakesh e foi considerado que todo o GAC seria beneficiado com uma explicação sobre a proposta em Montreal.

Um procedimento de Comentários Públicos sobre a evolução da governança do RSS foi iniciado em 23 de maio de 2019 e encerrado em 9 de agosto de 2019 (consulte <https://www.icann.org/public-comments/rss-governance-2019-05-23-en>)

A comunidade enviou nove comentários:

- Seis de grupos da comunidade da ICANN: ALAC (At-Large Advisory Committee, Comitê Consultivo At-Large); BC (Business Constituency, Grupo Constituinte Corporativo); NCSG (Non-Commercial Stakeholder Group, Grupo de Partes Interessadas Não Comerciais); RySG (Registries Stakeholder Group, Grupo de Partes Interessadas de Registros); SSAC (Security and Stability Advisory Committee, Comitê Consultivo de Segurança e Estabilidade); e o próprio RSSAC (Root Server System Advisory Committee, Comitê Consultivo do Sistema de Servidores-raiz).
- Três de fora da comunidade da ICANN: Um do IAB (Internet Architecture Board, Conselho de Arquitetura da Internet), um de um registrador chinês (Centro Organizacional Chinês de Administração de Nomes [CONAC]) e um de uma pessoa (Paul Muchene [PM]).

Em geral, os comentários apoiavam a evolução da governança do RSS. Os comentários tinham quatro temas gerais:

1. Definição de partes interessadas — incluindo explicitamente usuários finais (ALAC, SSAC, PM); uma definição mais inclusiva de "comunidade da ICANN" (NCSG).
2. Esclarecimentos estruturais — descrição dos papéis de coordenação na função de Secretaria e o caminho para iniciar recursos para decisões sobre a designação/remoção de Operadores de Servidores-raiz (IAB), preocupações com conflitos de interesses (BC), representação e seleção de mecanismos para funções/grupos (CONAC, NCSG).
3. Perguntas sobre fundos — investimentos e custos da operação do modelo final (ALAC, NCSG).
4. Trabalho futuro — requisitos de composição (SSAC) e transparência/geração de relatórios (SSAC, BC) do GWG do RSS.
  - A Organização ICANN modificou o regulamento, procedimentos operacionais e plano de trabalho do GWG para incorporar o feedback dos Comentários Públicos.
  - A Organização ICANN preparou as áreas um, dois e três para a consideração do GWG do RSS.

## Pauta e resultados

Em Montreal, os copresidentes do RSSAC apresentarão uma visão geral da proposta do RSSAC para a evolução da governança do Sistema de Servidores-raiz e uma atualização ao GAC sobre o status do trabalho.

## Documentos de referência importantes

Página da web do RSSAC — <https://www.icann.org/groups/rssac>

Procedimento de Comentários Públicos da ICANN — Evolução da governança do sistema de servidores-raiz — <https://www.icann.org/public-comments/rss-governance-2019-05-23-en>

RSSAC037 — Um modelo de governança proposto para o sistema de servidores raiz do DNS — <https://www.icann.org/en/system/files/files/rssac-037-15jun18-en.pdf>

RSSAC038 — Conselho do RSSAC sobre um modelo de governança proposto para o sistema de servidores-raiz — <https://www.icann.org/en/system/files/files/rssac-038-15jun18-en.pdf>

Documento de conceito — Um novo modelo de cooperação e governança para o sistema de servidores-raiz / Documento de conceito sobre um processo orientado pela comunidade para desenvolver um modelo final com base no RSSAC037 — <https://www.icann.org/en/system/files/files/rss-governance-model-concept-paper-23apr19-en.pdf>

## Administração do documento

<b>Encontro</b>	ICANN66 — Montreal, Canadá — novembro de 2019
<b>Título</b>	Resumo do GAC — Sessão 6 — Apresentação de Resumo dos Copresidentes do RSSAC para o GAC
<b>Distribuição</b>	Membros do GAC e público (após o encontro)
<b>Data de distribuição</b>	Versão 1: 14 de outubro de 2019