

Tabela demonstrando o cumprimento da ICANN das 10 responsabilidades no JPA, incluindo evidências documentadas

Este documento lista as 10 responsabilidades no Acordo de Projeto Conjunto (JPA, Joint Project Agreement). Essas responsabilidades foram concebidos pelo Conselho da ICANN. Ao lado de cada responsabilidade encontra-se uma descrição do que a ICANN realizou para cumprir cada responsabilidade. Além disso, cada realização possui referência em um documento em anexo ou URL onde a documentação de suporte pode ser encontrada.

As provas das realizações estão associadas através do URL incluído.

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
1. Segurança e estabilidade	1.1 Garantir que a estabilidade e segurança das operações dos sistemas de identificação exclusiva da Internet foram e continuam a ser a missão central da ICANN.	1.1.1 Consulte o Artigo I, Seção 1 do Estatuto Social da ICANN em http://www.icann.org/general/bylaws.htm#I
	1.2 Em 2007, a ICANN disponibilizou on-line sistemas adicionais na Flórida que aprimoraram a resiliência e o desempenho dos servidores L-root. Agora operamos o L-root de dois locais usando a tecnologia anycast que auxilia no gerenciamento de negações distribuídas de ataques a serviços.	1.2.1 Informações sobre o Servidor L-Root: http://l.root-servers.org/
	1.3 O Rascunho do Plano de Failover de Registro e de Práticas Recomendadas foi discutido pela comunidade durante a reunião em Los Angeles em novembro de 2007 para implementação em in 2008.	1.3.1 Divulgação de outubro de 2007 do Plano de Failover de Registro e de Práticas Recomendadas http://www.icann.org/announcements/announcement-20oct07.htm 1.3.2 Plano de Failover de Registro http://www.icann.org/registries/failover/draft-plan-20oct07.htm 1.3.3 Fluxograma do Plano de Failover de Registro http://www.icann.org/registries/failover/draft-plan-flow-chart-20oct07.pdf 1.3.4 Práticas Recomendadas do Plano de Failover de Registro http://www.icann.org/registries/failover/draft-plan-best-practices-20oct07.pdf

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
1. Segurança e estabilidade (cont.)	1.4 O processo para consideração dos novos serviços de registro (o “funil”) considera explicitamente os problemas de segurança e estabilidade de cada novo serviço proposto.	<p>1.4.1 Processo de Avaliação dos Serviços de Registro http://www.icann.org/registries/rsep/</p> <p>1.4.2 Fluxograma dos Serviços de Registro http://www.icann.org/registries/rsep/workflow.html</p>
	1.5 O programa de Custódia de Dados de Registradores (Registrar Data Escrow) iniciou suas operações com cerca de um ano de adiantamento na programação em dezembro de 2007. Os registradores poderão inscrever-se no programa no primeiro semestre de 2008.	1.5.1 Divulgação de novembro de 2007 sobre a implementação do programa de Custódia de Dados de Registradores http://www.icann.org/announcements/announcement-2-09nov07.htm
	1.6 O IANA implantou por completo um sistema de rastreamento automatizado e continua a aprimorar a eficiência e produtividade em processamento de solicitações.	<p>1.6.1 Estatísticas do IANA para Solicitações relacionadas ao IETF - introdução http://beta.iana.org/about/performance/ietf-statistics/archive/2007-11/</p> <p>1.6.2 Estatísticas do IANA para Solicitações relacionadas ao IETF novembro de 2007 http://beta.iana.org/about/performance/ietf-statistics/archive/2007-11/</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
1. Segurança e estabilidade (cont.)	<p>1.7 O Comitê Consultivo de Segurança e Estabilidade (SSAC, Security and Stability Advisory Committee) criou relatórios e conselhos sobre ataques explorando o DNS, o Whois e a adoção do IPv6 (o teste da adoção do IPv6 foi realizado em colaboração com o Comitê Consultivo do Servidor Raiz (RSSAC, Root Server System Advisory) da ICANN.</p>	<p>1.7.1 Relatórios e Consultoria do SSAC http://www.icann.org/committees/security/ssac-documents.htm</p> <p>1.7.2 [SAC014]: Information Gathering Using Domain Name Registration Records (Coleta de informações usando os registros do Registro de Nome de Domínio) http://www.icann.org/committees/security/information-gathering-28Sep2006.pdf</p> <p>1.7.3 [SAC015]: Why Top Level Domains Should Not Use Wildcard Resource Records (Por que os domínios de nível superior não devem usar registros de recursos de caractere curinga) http://www.icann.org/committees/security/sac015.htm</p> <p>1.7.4 [SAC016]: Testing Firewalls for IPv6 and EDNS0 Support (Testando firewalls para suporte ao IPv6 e EDNS0) http://www.icann.org/committees/security/sac016.htm</p> <p>1.7.5 [SAC017]: Testing Recursive Name Servers for IPv6 and EDNS0 Support (Testando servidores de nome recursivo para suporte ao IPv6 e EDNS0) http://www.icann.org/committees/security/sac017.htm</p> <p>1.7.6 [SAC018]: Accommodating IP Version 6 Address Resource Records for the Root of the Domain Name System (Acomodando registros de recursos de endereço do IP versão 6 na raiz do sistema de nomes de domínio) http://www.icann.org/committees/security/sac018.pdf</p> <p>1.7.7 [SAC019]: SSAC Response to Comment Sought on DNS Root Zone Glue Policy (Resposta do SSAC ao comentário procurado na Política de Root Zone Glue do DNS) http://www.icann.org/committees/security/sac019.pdf</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
1. Segurança e estabilidade (cont.)	1.7 O Comitê Consultivo de Segurança e Estabilidade (SSAC, Security and Stability Advisory Committee) criou relatórios e conselhos sobre ataques explorando o DNS, o Whois e a adoção do IPv6 (o teste da adoção do IPv6 foi realizado em colaboração com o Comitê Consultivo do Servidor Raiz (RSSAC, Root Server System Advisory) da ICANN. (cont.)	<p>1.7.8 [SAC021]: Survey of IPv6 Support Among Commercial Firewalls (Pesquisa do suporte ao IPv6 entre firewalls comerciais) http://www.icann.org/committees/security/sac021.pdf</p> <p>1.7.9 [SAC022]: Domain Name Front Running (Front Running de Nome de Domínio) http://www.icann.org/committees/security/sac022.pdf</p> <p>1.7.10 [SAC023]: Is the WHOIS Service a Source for email Addresses for Spammers? (O serviço WHOIS é uma fonte para endereços de e-mail para remetentes de spam?) http://www.icann.org/committees/security/sac023.pdf</p>
	1.8 O trabalho do SSAC sobre Nomes de domínio internacionalizados (IDNs, Internationalized Domain Names) incluiu um estudo sobre o impacto dos TLDs de IDN na segurança e na estabilidade do DNS.	1.8.1 [SAC020]: SSAC Response to IDN Program Director regarding ICANN's proposal for IDN deployment at the root level of the DNS (Resposta do SSAC ao Diretor de programa de IDN referente à proposta da ICANN para implantação do IDN no nível da raiz do DNS) http://www.icann.org/committees/security/sac020.pdf
	1.9 A ICANN participou e apoiou as iniciativas e eventos apropriados sobre segurança e estabilidade, incluindo workshops sobre DNSSEC e ccTLDs	<p>A ICANN tornou-se membro pagante e patrocinou a reunião em L.A. do Centro de pesquisa e análise operacional para Internet (OARC, Operational Analysis and Research Center for the Internet), um ambiente de compartilhamento de informações fundamentais com ênfase no DNS para pesquisadores e operadores. http://public.oarci.net/oarc/workshop-2007</p> <p>As informações sobre workshops de ccTLD são fornecidas na seção 3 abaixo, documento 3.8.1.</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
2. Transparência	<p>2.1 Um relatório independente sobre a transparência e responsabilidade da ICANN diz “A ICANN é uma organização muito transparente. Ela compartilha uma grande quantidade de informações através do seu site, <i>provavelmente mais do que qualquer outra organização global</i>”. Consulte http://www.icann.org/announcements/announcement-17oct07.htm.</p>	<p>2.1.1 Termos de referência de março de 2007: Revisão independente da responsabilidade e transparência da ICANN http://www.icann.org/transparency/owt-report-tor.htm</p> <p>2.1.2 Revisão independente da responsabilidade e transparência da ICANN pela One World Trust http://www.icann.org/transparency/owt-report-final-2007.pdf</p> <p>2.1.3 Divulgação de junho de 2007 da resposta da ICANN à revisão da One World Trust da responsabilidade e transparência da ICANN http://www.icann.org/transparency/mop-update-07jun07.htm</p> <p>2.1.4 Divulgação do Relatório Anual de 2007 da ICANN http://www.icann.org/announcements/announcement-23dec07.htm</p> <p>2.1.5 Relatório Anual de 2007 da ICANN http://www.icann.org/annualreport/annual-report-2006-2007.pdf</p> <p>2.1.6 Relatório Anual de 2006 da ICANN http://www.icann.org/ombudsman/documents/annual-report-2006-english-15nov06.pdf</p>
	<p>2.2 A ICANN enfatizou em 2007 no melhoramento da <i>acessibilidade</i> de suas informações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Um Gerente Geral de participação pública foi indicado pra priorizar e disponibilizar transparência, acessibilidade e eficiência aprimorada 	<p>2.2.1 Artigo III, seção 3 do Estatuto Social da ICANN sobre a participação do Gerente de participação pública http://www.icann.org/general/bylaws.htm#III</p> <p>2.2.2 Divulgação de janeiro de 2007 dos novos compromissos da equipe da iCANN http://www.icann.org/announcements/announcement-17jan07.htm</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
2. Transparência (cont.)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.3 Aprimoramentos ao design e estrutura do site da ICANN 	<p>2.3.1 Aprimoramentos aos sites da ICANN * documento anexado no final da tabela</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.4 Criação de uma página de Comentários Públicos de serviço centralizado para todas as consultas abertas: consulte http://www.icann.org/public_comment/ 	<p>2.4.1 Página de Comentários Públicos da ICANN: http://www.icann.org/public_comment/</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.5 Criação de uma página de Processos com informações e links sobre a política e processos para resolução de problemas da ICANN: http://www.icann.org/processes/ 	<p>2.5.1 Processos da ICANN e carga de trabalho atual http://www.icann.org/processes/</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
<p>2. Transparência (cont.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.6 Revistas mensais com notícias e boletins informativos intersessionais com diversos hiperlinks a outros recursos para fornecer resumos fáceis de ler sobre o trabalho contínuo 	<p>2.6.1 ICANN Monthly Magazine, edição de dezembro de 2007 http://www.icann.org/magazine/</p> <p>2.6.2 ICANN Monthly Magazine, edição de setembro de 2007 sobre Contratos de IDNs, registro e registradores, IPv6, Jacqueline Morris, recuperação de bloco de endereço IP http://www.icann.org/magazine/archive/magazine-200709.html</p> <p>2.6.3 ICANN Monthly Magazine, edição de agosto de 2007 sobre Whois, preferências de nomes de domínio, novos gTLDs, Janis Karklins, questões após a reunião de San Juan http://www.icann.org/magazine/archive/magazine-200708.htm</p> <p>2.6.4 ICANN Monthly Magazine, Edição especial sobre o Comitê de Nomeação, http://www.icann.org/magazine/archive/nomcom-200709.html</p> <p>2.6.5 Boletim informativo diário da reunião de San Juan da ICANN, 25 de junho de 2007 http://sanjuan2007.icann.org/files/sanjuan/mon25jun07.pdf</p> <p>2.6.6 Boletim informativo diário da reunião de San Juan da ICANN, 25 de junho de 2007 http://sanjuan2007.icann.org/files/sanjuan/tue26jun07.pdf</p> <p>2.6.7 Boletim informativo diário da reunião de San Juan da ICANN, 27 de junho de 2007 http://sanjuan2007.icann.org/files/sanjuan/wed27jun07.pdf</p> <p>2.6.8 Boletim informativo diário da reunião de San Juan da ICANN, 28 de junho de 2007 http://sanjuan2007.icann.org/files/sanjuan/thu28jun07.pdf</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
<p>2. Transparência (cont.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.6 Revistas mensais com notícias e boletins informativos intersessionais com diversos hiperlinks a outros recursos para fornecer resumos fáceis de ler sobre o trabalho contínuo (cont.) 	<p>2.6.9 Boletim informativo diário da reunião de San Juan da ICANN, 29 de junho de 2007 http://sanjuan2007.icann.org/files/sanjuan/fri29jun07.pdf</p> <p>2.6.10 Boletim informativo diário da reunião de Los Angeles da ICANN, 29 de outubro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/files/losangeles/mon29oct07.pdf</p> <p>2.6.11 Boletim informativo diário da reunião de Los Angeles da ICANN, 30 de outubro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/files/losangeles/tue30oct07.pdf</p> <p>2.6.12 Boletim informativo diário da reunião de Los Angeles da ICANN, 31 de outubro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/files/losangeles/wed31oct07.pdf</p> <p>2.6.13 Boletim informativo diário da reunião de Los Angeles da ICANN, 1º de novembro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/files/losangeles/thu1nov07.pdf</p> <p>2.6.14 Boletim informativo diário da reunião de Los Angeles da ICANN, 2 de novembro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/files/losangeles/fri2nov07.pdf</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
2. Transparência (cont.)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.7 Produção de folhetos informativos fáceis de ler e traduzíveis sobre as questões da importância para a comunidade da ICANN em incluir os ataques a DNS e IPv6 	<p>2.7.1 Introdução aos folhetos informativos da ICANN sobre o blog da ICANN; Folheto Informativo: DNS attack (Ataque ao DNS) http://blog.icann.org/?p=37</p> <p>2.7.2 Folheto Informativo: Root Server Attack on 6 February 2007 (Ataque ao servidor raiz em 6 de fevereiro de 2007) http://www.icann.org/announcements/factsheet-dns-attack-08mar07.pdf</p> <p>2.7.3 Folheto Informativo: Registerfly and Registrars (Registerfly e registradores) www.icann.org/announcements/factsheet-registerfly-registrars-26mar07.pdf</p> <p>2.7.4 Folheto Informativo: IPv6 http://www.icann.org/announcements/factsheet-ipv6-26oct07.pdf</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
2. Transparência (cont.)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.8 Tradução da política e documentos com informações em outros idiomas 	<p>2.8.1 Princípios de tradução e estrutura http://public.icann.org/translation/principles-policy</p> <p>2.8.2 Página de traduções da ICANN (informações básicas e detalhes sobre todos os documentos que estão em fase de tradução) http://public.icann.org/translation</p> <p>2.8.3 Glossário de termos da ICANN (francês, mandarim, árabe, espanhol e russo) http://spreadsheets.google.com/cc?key=pDH-2Ym3VBKcgxpude9tobg&hl=en_GB&pli=1</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.9 Interpretação de idioma em reuniões da ICANN, incluindo francês, espanhol, mandarim e russo na reunião de Los Angeles da ICANN em novembro de 2007 	<p>Consulte 2.8.2 Página de traduções da ICANN (informações básicas e detalhes sobre todos os documentos que estão em fase de tradução) http://public.icann.org/translation</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2.10 Duplicação do orçamento com tradução e interpretação para facilitar o envolvimento na ICANN de pessoas cujo idioma nativo não seja o inglês 	<p>2.10.1 Orçamento da ICANN, Ano Fiscal de 2006 – 2007 http://www.icann.org/announcements/proposed-budget-2006-07-clean-24jun06.pdf</p> <p>2.10.2 Orçamento da ICANN, Ano Fiscal de 2007 – 2008 http://www.icann.org/announcements/announcement-2-17may07.htm</p>
	2.11 Publicação de todos os períodos de comentário em uma única página para um acesso mais fácil dos acionistas, além de links a informações adicionais	<p>2.11.1 Página de comentários públicos da ICANN http://www.icann.org/public_comment/</p> <p>2.11.2 Resumo dos comentários públicos do Plano de Failover de Registro http://forum.icann.org/lists/registry-failover-plan/msg00002.html</p> <p>2.11.3 Resumo dos comentários públicos do Contrato de Whois da TELNIC http://forum.icann.org/lists/telnic-whois-proposal/msg00010.html</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
2. Transparência (cont.)	2.12 Maior transparência e acessibilidade ao Conselho da ICANN com relatórios completos das atas de reunião do Conselho postados nas últimas 72 horas.	2.12.1 Atas, resumos e calendário de reuniões de Conselho da ICANN em 2007 http://www.icann.org/minutes/ 2.12.2 Relatório preliminar da Reunião especial do Conselho de Diretores da ICANN, 20 de novembro de 2007 http://www.icann.org/minutes/prelim-report-20nov07.htm
	2.13 Implementação do processo para Novos serviços de registro (o “funil”) que informa a comunidade sobre os novos serviços propostos e solicita comentários quando apropriado.	Consulte a seção 1.4 acima para obter informações gerais sobre o Processo de avaliação de serviços de registro 2.13.1 Aplicações enviadas para os Novos serviços de registro http://www.icann.org/registries/rsep/submitted_app.html
	2.14 Em dezembro de 2007, a ICANN recebeu uma carta da Autoridade Canadense para Registros na Internet (CIRA, Canadian Internet Registration) observando o aumento de confiança da CIRA no nosso progresso sobre a transparência e responsabilidade e confirmando a participação futura da CIRA no processo com vários participantes da ICANN.	2.14.1 Carta de Debi Rosati, Presidente, Autoridade Canadense para Registros na Internet (CIRA, Canadian Internet Registration), 18 de dezembro de 2007 http://icann.org/correspondence/rosati-to-twomey-18dec07.pdf

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
3. Responsabilidade	<p>3.1 A ICANN criou etapas importantes para clarificar seus mecanismos de responsabilidade como parte do compromisso contínuo em servir e prestar contas aos acionistas globais da Internet.</p> <p>Aprimoramentos e revisão pública contínuos das Estruturas e princípios de responsabilidade e transparência.</p> <p>Rascunho das Estruturas e princípios de responsabilidade e transparência para a reunião de San Juan (março de 2007), atualizado após um período de consulta e comentários públicos na reunião de Los Angeles, programados para publicação em fevereiro de 2008.</p>	<p>3.1.1 Divulgação em outubro de 2007 sobre o próximo rascunho das Estruturas e princípios de responsabilidade e transparência para consulta http://www.icann.org/announcements/announcement-17oct07.htm</p> <p>3.1.2 Rascunho atual das Estruturas e princípios de responsabilidade e transparência (para consulta) http://www.icann.org/transparency/acct-trans-frameworks-principles-17oct07.pdf</p> <p>3.1.3 Comentários públicos (incluindo resumo de comentários) sobre o próximo rascunho das Estruturas e princípios de responsabilidade e transparência para consulta http://forum.icann.org/lists/draft-mop-2007/</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
3. Responsabilidade (cont.)	<p>3.2 Funcionamento contínuo dos três procedimentos de reclamação e resposta da ICANN: as ações do Ombudsman, do Comitê de Reconsideração e do Painel de Revisão Independente. Esses mecanismos de responsabilidade separados mas inter-relacionados foram descritos por uma revisão independente como “eficiente”.</p>	<p>3.2.1 Relatório Anual de 2006 do Ombudsman da ICANN http://www.icann.org/ombudsman/documents/annual-report-2006-english-15nov06.pdf</p> <p>3.2.2 Relatório Anual de 2006 do Ombudsman da ICANN http://www.icann.org/ombudsman/documents/annual-report-2007-english-26oct07.pdf</p> <p>3.2.3 Comitê do Conselho de Reconsideração http://www.icann.org/committees/reconsideration/</p> <p>3.2.4 Relatório Anual de 2006 do Comitê do Conselho de Reconsideração http://www.icann.org/committees/reconsideration/rc-annualreport-06dec06.htm</p> <p>3.2.5 Estatuto Social da ICANN sobre Revisão independente das Ações do Conselho http://www.icann.org/general/archive-bylaws/bylaws-15dec02.htm#IV-3</p>
	<p>3.3 Processo de planejamento estratégico de julho de 2008 a junho de 2011 conduzido, consultando a comunidade da ICANN em várias fases. As sessões de planejamento estratégico foram traduzidas simultaneamente nas reuniões da ICANN realizadas em inglês, espanhol, francês e árabe.</p>	<p>3.3.1 Processo de planejamento operacional e estratégico http://icann.org/planning/</p> <p>3.3.2 2008-2011 Cronograma de Consultoria de planejamento estratégico http://icann.org/planning/calendar-stratplan-2008.pdf</p> <p>3.3.3 Plano estratégico atual (rascunho) 2008-2011 http://icann.org/strategic-plan/draft_stratplan_2007_2010_clean_final.pdf</p> <p>3.3.4 Comentários públicos sobre o rascunho atual do Plano estratégico (2008-2011) http://forum.icann.org/lists/stratplan-2008/</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
3. Responsabilidade (cont.)	3.4 O Plano Operacional — um plano de ação de um ano disponível publicamente — e o Orçamento foram finalizados em junho de 2007 após consultorias agendadas com a comunidade.	3.3.5 Plano operacional atual (2007-2008) http://icann.org/planning/ops-plan-intro-fy07-08.pdf
	3.5 O ciclo de planejamento de 2006–2007 funcionou para o aprimoramento contínuo do próprio processo. Nesse ciclo, a ICANN tornou os resultados do Plano Estratégico mais explícitos pra que o desempenho contra o plano fosse mensurável. O Plano Estratégico está conectado mais diretamente aos planos operacionais anuais. Os rascunhos atuais do Plano Estratégico e do Plano Operacional estão em http://www.icann.org/planning/ .	Consulte a seção 3.3
	3.6 A participação aprimorada em vídeo e áudio remoto nas reuniões significa que a ICANN se responsabiliza pela atualização imediata de todos os membros da comunidade, não apenas aqueles que estão fisicamente presentes. A equipe criou e monitorou fóruns e salas de bate-papo para coletar informações para as sessões das reuniões.	3.6.1 Webcasts de Reuniões da ICANN em Lisboa, Portugal, março de 2007 http://www.icann.org/meetings/lisbon/lisbon-video.html 3.6.2 Webcasts de Reuniões da ICANN em San Juana, Porto Rico, junho de 2007 http://sanjuan2007.icann.org/schedule/ 3.6.3 Webcasts de Reuniões da ICANN em Los Angeles, novembro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/schedule?filter1=33

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
<p>3. Responsabilidade (cont.)</p>	<p>3.7 Criou o Blog da ICANN, escrito pela equipe e permite comentários e interação do público. Foi um método de comunicação bilateral durante o episódio da RegisterFly e ficou reconhecido por muitos membros da comunidade como uma ajuda para inscritos.</p>	<p>3.7.1 Entradas do blog, arquivo de março de 2007 http://blog.icann.org/?m=200703</p> <p>3.7.2 Entradas do blog, arquivo para espanhol http://blog.icann.org/?cat=14</p> <p>3.7.3 Primeira postagem do VP de Assuntos Corporativos http://blog.icann.org/?p=14</p> <p>3.7.4 Política de comentários http://blog.icann.org/?page_id=49</p>
	<p>3.8 A equipe da ICANN representou a organização em diversas reuniões do setor e internacionais para responsabilizar-se e explicar nosso modelo com vários participantes, incluindo as reuniões do IGF em Atenas e no Rio de Janeiro.</p> <p>Os Gerentes de relacionamento regional da ICANN representam a ICANN e buscam constantemente as opiniões da comunidade nas seguintes regiões: América Latina e Caribe, Rússia e países que fizeram ou fazem parte da CIS, Oriente Médio e região da Australásia-Pacífico. A equipe de Parceria global e estratégica participa de organizações e discussões regionais e globais sobre problemas relacionados ao mandato da ICANN.</p>	<p>3.8.1 Tabela ilustrativa de Captação da ICANN e Eventos de treinamento, set. 2006 – dez. 2007 sobre instrução * documento anexado no final da tabela</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
3. Responsabilidade (cont.)	<p>3.9 A equipe e os membros do Conselho da ICANN fizeram parte da reunião do IGF em Atenas, em novembro de 2006 e no Rio de Janeiro, em novembro de 2007. ICANN. A ICANN co-organizou um evento relacionado ao IGF em Riga, Latvia, em 4 de outubro de 2006.</p>	<p>3.9.1 Informações da ICANN sobre o WSIS e o IGF http://www.icann.org/wsis/wsis-igf.html</p> <p>3.9.2 Divulgação de novembro de 2007, CEO da ICANN discursa na Abertura do IGF http://www.icann.org/announcements/announcement-12nov07.htm</p> <p>3.9.3 O Seminário Internacional da Região Báltica e da Europa Oriental “The Internet and the post-WSIS environment: enhancing dialogue among the stakeholders” (A Internet e o ambiente pós-WSIS: aprimorando o diálogo entre os acionistas) http://www.eps.gov.lv/index.php?&258</p> <p>3.9.4 Resumo da Presidência sobre o Seminário Internacional da Região Báltica e da Europa Oriental http://www.icann.org/wsis/riga_04oct06_chair_summary.pdf</p> <p>3.9.5 A participação da ICANN no IGF em Atenas, Grécia, em novembro de 2007 http://www.icann.org/announcements/announcement-2-30oct06.htm</p>
	<p>3.10 Em 2006–2007, a ccNSO revisou a estrutura regional da ICANN e fez recomendações para garantir uma representação correta.</p>	<p>3.10.1 Regiões geográficas da ICANN: Relatório final do Grupo de trabalho das regiões da ccNSO para envio ao Conselho da ICANN, 24 de setembro de 2007 http://ccnso.icann.org/workinggroups/ccnso-final-report-regions-wg-240907.pdf</p> <p>3.10.2 Atas de reunião do Conselho da ccNSO em Los Angeles, EUA, 31 de outubro de 2007 http://ccnso.icann.org/meetings/losangeles/ccnso-council-minutes-31oct07.pdf</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
3. Responsabilidade (cont.)	3.12 Registro regional e reuniões de registradores foram conduzidas na América do Norte, Ásia e Europa em 2007, e uma abertura foi realizada para registradores no escritório da ICANN no Estados Unidos. Esses eventos de captação e os maiores esforços de comunicação aprimoraram o relacionamento com os órgãos de registro e registradores.	<p>3.12.1 Tabela das reuniões dos órgãos de registro/registradores 2005-2008 * documento anexado no final da tabela</p> <p>3.12.2 Postagem no blog de Stefan van Gelder sobre a eficiência das reuniões regionais (francês) http://blog.icann.org/?p=257</p>
	3.13 50 novos registradores foram adicionados, fornecendo um total de mais de 900. O mais importante de tudo, a diversidade geográfica dos registradores aumentou, com inscritos da África, Américas Central e do Sul, Europa Oriental e Sudeste Asiático.	3.13.1 Lista de registradores adicionados http://www.icann.org/registrars/accredited-list.html
4. Relacionamento e segurança do servidor raiz	4.1 O SSAC e o RSSAC emitiram o SAC 018 Consultivo, Acomodando registros de recursos de endereço do IP versão 6 na raiz do sistema de nomes de domínio. O relatório recomenda que os registros de recurso do tipo AAAA para servidores de nome de raiz sejam incluídos nas dicas de raiz e em arquivos de zona raiz, e que os servidores raiz devem retorná-los em respostas de primeira mão em breve. O relatório também recomenda uma implantação em fases.	4.1.1 SAC 018 Consultivo, Acomodando registros de recursos de endereço do IP versão 6 na raiz do sistema de nomes de domínio http://www.icann.org/committees/security/sac018.pdf
	4.2 A ICANN solicitou ao RSSAC preparar uma declaração sobre as próximas etapas para a implantação do IDN. Essa declaração foi escrita em junho de 2007.	4.2.1 Declaração do RSSAC sobre as próximas etapas propostas para a ICANN para a implantação do IDN na zona raiz, junho de 2007 http://www.icann.org/announcements/announcement-18jun07.htm

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
5. Gerenciamento de domínio de nível superior	5.1 11 Os TLDs de IDN foram inseridos para finalidade de avaliação na zona raiz. Eles acompanharam uma instalação de teste de usuário na forma de IDNwikis onde os usuários podem realizar testes de e-mails e URLs inteiramente localizados em vários aplicativos.	5.1.1 Relatório de status do IDN, outubro de 2007 http://icann.org/announcements/announcement-28oct07.htm 5.1.2 IDN wiki da ICANN – introdução ao texto de nomes de domínio de nível superior do IDN http://idn.icann.org/
	5.2 Progresso significativo foi realizado nas implicações de política do IDN. Esse trabalho continuará em 2008 e envolverá a GNSO, a ccNSO, o GAC e o ALAC.	5.2.1 Relatório de status do IDN (política), outubro de 2007
	5.3 As iniciativas de captação e comunicação em IDNs para aumentar a consciência e compreensão da comunidade incluíram eventos no APTLD em Dubai, captação em mídia global, participação em reuniões do Grupo de Trabalho de Nomes de Domínio em Árabe e um evento conjunto com a TWNIC em Taipei.	http://taipei2007.icann.org/
	5.4 A GNSO concluiu seu trabalho sobre o processo de política sobre novos gTLDs. Com diversas versões em rascunho e discussões posteriores, um relatório Final do Comitê da GNSO foi postado para comentário público em agosto de 2007. Em setembro de 2007, o Conselho adotou os princípios políticos, recomendações e diretrizes de implementação para a introdução de novos TLDs.	5.4.1 Novos gTLDs: Informações sobre a introdução de novos domínios de nível superior genéricos (gTLDs, generic top-level domains) http://icann.org/topics/gtld-strategy-area.html 5.4.2 Trabalho de política da GNSO sobre novos gTLDs http://gnso.icann.org/issues/new-gtlds/ 5.4.3 Summary of GNSO Final Report on the Introduction of New gTLDs and Related Activity (29 de outubro de 2007) http://losangeles2007.icann.org/files/losangeles/gnso-newgtlds-workshop-29oct07.pdf

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
5. Gerenciamento de domínio de nível superior (cont.)	<p>5.5 O Conselho da GNSO concluiu formalmente o processo de desenvolvimento do Whois de gTLD sem fazer nenhuma recomendação específica de alteração a políticas ao Conselho da ICANN. Ele também decidiu coletar mais dados e analisar a questão no futuro.</p>	<p>5.5.1 Atas do Conselho da GNSO, 20 de novembro de 2007 http://gnso.icann.org/meetings/minutes-gnso-20nov07.shtml</p>
	<p>5.6 O trabalho de conformidade contratual sobre o Whois continuou.</p> <p>Um novo programa abordando as questões de conformidade relacionadas ao Whois foi apresentado em 2007.</p> <p>Foram criados relatórios anuais sobre o sistema de relatórios de reclamações sobre dados Whois imprecisos. Relatórios sobre conformidade de registradores com a Política de Lembrete de Dados Whois (WDRP, Whois Data Reminder Policy) também foram publicados. Uma auditoria para acessar a precisão e disponibilidade do Whois foi iniciada em 2007 e será concluída em 2008.</p>	<p>5.6.1 Programa de Auditoria de Whois http://www.icann.org/compliance/audits.htm</p> <p>5.6.2 Programa de Precisão e Disponibilidade de Dados Whois da ICANN: Descrição de esforços principais e novas iniciativas de conformidade, 27 de abril de 2007 http://www.icann.org/whois/whois-data-accuracy-program-27apr07.pdf</p> <p>5.6.3 Relatório do Sistema de Relatório de Problemas com Dados Whois (WDPRS, Whois Data Problem Reporting System), 2006 http://www.icann.org/announcements/wdprs-report-final-31mar06.pdf</p> <p>5.6.4 Resultados da Primeira Auditoria de Conformidade de Whois no Registro de gTLD, junho de 2006 http://www.icann.org/compliance/reports/gTLD_Registry_Audit_oct06.html</p> <p>5.6.5 Relatório de Conformidade Contratual Semi-Anual de 2007 http://www.icann.org/compliance/reports/contractual-compliance-audit-report-18oct07.pdf</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
5. Gerenciamento de domínio de nível superior (cont.)	5.7 Em outubro de 2007, o Conselho da GNSO iniciou um processo de desenvolvimento de política sobre preferências de domínio, uma prática que gerou preocupação entre vários na comunidade da ICANN e fora dela.	<p>5.7.1 Relatório de questões de preferências de domínio Relatório de resultados do Grupo de Trabalho Ad Hoc GNSO sobre Preferências de Domínio, outubro de 2007 http://gnso.icann.org/drafts/gnso-domain-tasting-adhoc-outcomes-report-final.pdf</p> <p>5.7.2 Relatório de Questões sobre Preferências de Domínio da GNSO http://gnso.icann.org/issues/domain-tasting/gnso-domain-tasting-report-14jun07.pdf</p> <p>5.7.3 Atas do Conselho da GNSO, 20 de novembro de 2007 http://gnso.icann.org/meetings/minutes-gnso-20nov07.shtml</p>
	5.8 Em novembro de 2007, O Conselho da GNSO iniciou um processo de desenvolvimento de política sobre aprimoramento de transferências de nomes de domínios entre registradores.	<p>5.8.1 Relatório de problemas sobre questões específicas da Política de Transferência Entre Registradores, 19 de outubro de 2007 http://gnso.icann.org/issues/transfers/issues-report-transfer-denial-clarifications-19oct07.pdf</p> <p>5.8.2 Atas do Conselho da GNSO, 20 de novembro de 2007 http://gnso.icann.org/meetings/minutes-gnso-20nov07.shtml</p>
	5.9 O Rascunho do Plano de Failover de Registro e de Práticas Recomendadas foi discutido pela comunidade durante a reunião em Los Angeles em novembro de 2007 para implementação em in 2008.	Consulte a seção 1.3 acima
	5.10 O processo para consideração dos novos serviços de registro (o “funil”) considera explicitamente os problemas de segurança e estabilidade de cada novo serviço de registro proposto.	Consulte a seção 1.4 acima

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
5. Gerenciamento de domínio de nível superior (cont.)	5.11 A ICANN entrou em acordo com o Iron Mountain Intellectual Property Management para fornecer serviços de custódia de dados. 1.5 O Programa de Custódia de Dados de Registradores (Registrar Data Escrow) iniciou suas operações com cerca de um ano de adiantamento na programação em dezembro de 2007. Os registradores poderão inscrever-se no programa no primeiro semestre de 2008.	Consulte a seção 1.5 acima
	5.12 Aprimoramentos estão sendo feitos ao Contrato de Credenciamento de Registradores para uma maior proteção aos inscritos.	<p>5.12.1 Consultoria sobre Aditivos do Contrato de Credenciamento de Registradores http://www.icann.org/topics/raa/</p> <p>5.12.2 Relatório resumido dos Comentários de Consulta Pública ao RAA, outubro de 2007 http://www.icann.org/announcements/announcement-23oct07.htm</p> <p>5.12.3 Resolução do Conselho sobre a Consultoria Pública de Aditivos ao RAA http://www.icann.org/minutes/resolutions-29jun07.htm#k</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
5. Gerenciamento de domínio de nível superior (cont.)	5.15 Estruturas de Responsabilidade foram assinadas com as seguintes operadoras de ccTLD: Honduras, Peru, Guatemala, Nicarágua, Cazaquistão, República Tcheca, Panamá, Líbia, Mongólia, El Salvador, Porto Rico, Fiji e Holanda. As trocas de correspondências foram concluídas com vários ccTLDs adicionais, e Memorandos de Entendimento foram concluídos com diversas organizações significativas. Isso chega a um total de 34.	5.15.1 Estruturas de Responsabilidade e MoUs com ccTLDs assinados pela ICANN de julho de 2006 a dezembro de 2007.
	5.16 Em novembro de 2006, o contrato .asia foi assinado, e o TLD .asia foi lançado em 2007.	.Contrato de Registro ASIA http://www.icann.org/tlds/agreements/asia/ .Divulgação do lançamento do ASIA , 13 de junho de 2007 http://www.dotasia.org/pressreleases/DotAsia-PR-2007-06-13.pdf
	5.17 A captação e as comunicações sobre novos TLDs e gerenciamento de domínio de nível superior são responsabilidades contínuas da organização, e consolidadas através das iniciativas de captação regionais.	Consulte 3.8.1 Tabela ilustrativa da Captação da ICANN e Eventos de treinamento, set. 2006 – dez.2007 * documento anexado no final da tabela Consulte 3.12.1 Tabela das reuniões dos órgãos de registro/registadores 2005-2008 * documento anexado no final da tabela

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
6. Modelo com vários participantes	<p>6.1 A ICANN está mantendo e aprimorando sua parte do modelo com vários participantes através de revisões de suas organizações apoiadoras e comitês consultivos conforme instruído na Seção 4 do Estatuto Social da ICANN.</p>	<p>6.1.1 Artigo do Estatuto Social da ICANN sobre a Revisão Periódica http://icann.org/general/bylaws.htm#IV</p>
	<p>6.2 A revisão da GNSO foi concluída em setembro de 2006. Em 2007, a GNSO e o Conselho da ICANN consideraram as recomendações e mantiveram discussões sobre como implementá-las. A GNSO desenvolveu seu modelo de grupo de trabalho com participação mais ampla da política e menos ênfase na votação. Esse modelo foi refinado posteriormente e recomendado pelo grupo de trabalho do Grupo de Governança do Conselho em aprimoramentos da GNSO.</p>	<p>6.2.1 Relatório da London School of Economics (LSE) da Revisão da GNSO http://www.icann.org/announcements/announcement-15sep06.htm</p> <p>6.2.2 Relatório de rascunho do Grupo de Trabalho de Revisão da GNSO do Comitê de Trabalho de Governança do Conselho sobre aprimoramentos da GNSO http://icann.org/topics/gnso-improvements/gnso-improvements-report-15oct07.pdf</p> <p>6.2.3 Workshop Aprimoramentos da GNSO, outubro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/node/44</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
6. Modelo com vários participantes (cont.)	<p>6.3 A Regional At-Large Organization (RALO) foi finalizada em 2006 e as RALOs de todas as cinco regiões se tornaram ativas em 2007. A transição para a nova liderança da estrutura at-large foi concluída no final de 2007, apenas seis meses após o início de sua formação. A transição para a nova liderança da organização At-Large foi concluída no final de 2007.</p>	<p>6.3.1 AFRALO – ICANN At Large África https://st.icann.org/afralo/index.cgi?afralo_icann_at_large_africa</p> <p>6.3.2 AsiaPacRALO – ICANN At Large Ásia e Pacífico https://st.icann.org/asiapac/index.cgi?asiapac_icann_at_large_asia_pacific</p> <p>6.3.3 EURALO – ICANN At Large Europa https://st.icann.org/euralo/index.cgi?euralo_icann_at_large_europe</p> <p>6.3.4 LAC Ralo – ICANN At Large América Latina e Caribe https://st.icann.org/euralo/index.cgi?euralo_icann_at_large_europe</p> <p>6.3.5 NARALO – ICANN At Large América do Norte https://st.icann.org/naralo/index.cgi?naralo_icann_at_large_north_america</p>
	<p>6.4 A revisão do Comitê de Nomeação foi concluída no final de 2007 para consideração e implementação em 2008.</p>	<p>6.4.1 Revisão independente do Relatório do Comitê de Nomeação preparado pela Consulting Group LLC http://www.icann.org/reviews/nomcom-review-report-23oct07.pdf</p> <p>6.4.2 Comentários públicos sobre o Relatório de revisão independente http://forum.icann.org/lists/nomcom-review</p> <p>6.4.3 Termos de referência da Revisão independente do Relatório do Comitê de Nomeação http://www.icann.org/reviews/tor-review-nomcom-15mar07.htm</p> <p>6.4.4 Comitê de Nomeação da ICANN de 2008 http://nomcom.icann.org/</p>
	<p>6.5 O processo foi iniciado nas seguintes revisões a serem concluídas em 2008: RSSAC, ALAC, Conselho, ccNSO e ASO.</p>	<p>Os processos de revisão foram iniciados e serão realizados em 2008.</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
<p>6. Modelo com vários participantes (cont.)</p>	<p>6.6 O Programa Parceiro para incentivar e patrocinar a participação na ICANN pelas partes interessadas em países em desenvolvimento foi iniciado em 2007. 33 parceiros receberam apoio na reunião de San Juan em junho e 23 na reunião de Los Angeles em novembro de 2007. O programa também incluiu sessões de briefing com apresentações dos membros e equipe da comunidade da ICANN.</p>	<p>6.6.1 Informações sobre o Programa de Parcerias da reunião da ICANN http://www.icann.org/fellowships/</p> <p>6.6.2 Participantes da Parceria da reunião de Los Angeles (outubro de 2007) http://www.icann.org/fellowships/los-angeles-attendees-oct07.htm</p> <p>6.6.3 Participantes da Parceria da reunião de San Juan (junho de 2007) http://www.icann.org/fellowships/san-juan-attendees-jun07.htm</p> <p>6.6.4 Comitês de Parcerias http://www.icann.org/fellowships/fellowship-committee.htm</p>
	<p>6.7 A ICANN realizou eventos de captação em universidades direcionados a estudantes junto com as reuniões de Lisboa, San Juan e Los Angeles, enfatizando nos alunos de direito e tecnologia.</p>	<p>6.7.1 Captação da ICANN em Universidades * documento anexado no final da tabela</p>
	<p>6.8 A ICANN é reconhecida por outras organizações como líder e inovadora nas políticas e processos com vários participantes, e é regularmente solicitada a apresentar o modelo com vários participantes.</p>	<p>6.8.1 Captura de tela do blog do OECD do evento: "OECD-Canada Technology Foresight Forum on the Participative Web; Strategies and Policies for the Future" (Fórum de previsão de tecnologia do Canadá-OECD sobre a participação na Web; estratégias e políticas para o futuro). O Gerente Geral da ICANN de Participação Pública foi convidado a participar do blog do evento. * documento anexado no final da tabela</p> <p>6.8.2 Captura de tela do evento do OECD acima, mostrando o convite do OECD à comunidade técnica, conforme o OECD movimentou-se para incluir uma sessão cruzada mais ampla de acionistas não governamentais no fórum para a preparação ao Ministério de 2008 do OECD. * documento anexado no final da tabela</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
6. Modelo com vários participantes (cont.)	6.9 A ICANN se empenhou em reuniões face a face com a comunidade comercial global.	A captação comercial global durante 2007 inclui reuniões com: <ul style="list-style-type: none"> ● US Council for International Business (Conselho Norte-americano para negócios internacionais) ● US Chamber of Commerce (Câmara Americana de Comércio) ● BITS/The Financial Services Roundtable (BITS/Conselho de serviços financeiros) ● Information Technology Association of America ● World Information Technology Software Alliance ● International Chamber of Commerce ● Federation International des Conseils en Propriete Industrielle ● International Trademark Association ● Business Software Alliance ● Cyber Security Industry Alliance ● Nippon Keidanren ● Australian Institute of Company Directors
	6.10 As iniciativas de captação incluem uma inauguração histórica de registradores norte-americanos no escritório de Marina del Rey da ICANN. Eventos similares também foram realizados em Pequim, Hong Kong, Los Angeles, Miami, Seattle, Seoul e Tóquio. Um evento europeu aconteceu em dezembro de 2007 em Praga, República Tcheca.	Consulte o documento 3.12.1
	6.11 Em 2006, um workshop sobre o aprimoramento das reuniões da ICANN foi realizado, coordenado por Susan Crawford, membro do Conselho, e os aprimoramentos continuam a ser realizados.	6.11.1 Informe Oficial da Reunião, 6 de novembro de 2006, Susan Crawford http://icann.org/meetings/white-paper.htm 6.11.2 Atualização: Anotações da ICANN Notes na Reunião em São Paulo e Estratégias para o Futuro, Susan Crawford, 19 de março de 2007 http://icann.org/meetings/meetings-white-paper-20mar07.html

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
7. Função dos Governos	7.1 O GAC criou avisos de política ao Conselho sobre Whois e novos gTLDs em dois documentos: princípios do GAC em relação a novos gTLDs e princípios do GAC em relação a serviços Whois de gTLD.	7.1.1 Princípios do GAC em relação a novos gTLDs http://gac.icann.org/web/home/gTLD_principles.pdf 7.1.2 Princípios do GAC em relação a serviços Whois de gTLD http://gac.icann.org/web/home/WHOIS_principles.pdf
	7.2 O GAC também criou avisos ao Conselho sobre o rascunho do procedimento da ICANN para manipulação de conflitos de Whois com leis de privacidade nacionais.	7.2.1 Comunicado do GAC, Los Angeles, outubro de 2007 http://gac.icann.org/web/communiques/gac29com.pdf
	7.3 O GAC enviou recentemente um documento ao Conselho de Definições de Responsabilidade no ambiente da ICANN como informação para consultas contínuas sobre as Estruturas e Princípios de Responsabilidade e Transparência.	7.3.1 Comunicado do GAC, Los Angeles, outubro de 2007 http://gac.icann.org/web/communiques/gac29com.pdf
	7.4 O GAC trabalhou junto com a ccNSO para considerar os problemas de política pública envolvendo a seleção de ccTLDS de IDN associados a códigos de países com duas letras ISO 3166-1. Apresentaram um informe com os problemas ao Conselho da ICANN na reunião de San Juan em junho de 2007. O GAC e a ccNSO continuarão a trabalhar em um processo para implementação de IDNs de ccTLD a longo e curto prazos.	7.4.1 Versão final do rascunho do Informe de Problemas – Seleção de ccTLDS de IDN associados a códigos de países com duas letras ISO 3166-1, 26 de junho de 2007 http://ccnso.icann.org/workinggroups/final-draft-issues-idn-cctlds-iso-26jun07.pdf

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
7. Função dos Governos (cont.)	7.5 A ICANN, através do Grupo de Trabalho do Conselho e do GAC , abordou maneiras de garantir melhoras contínuas da função do GAC na ICANN.	7.5.1 Grupo de Trabalho do Conselho da ICANN e Comitê Consultivo Governamental da ICANN http://www.icann.org/committees/board-gac/
8. Endereçamento de IP	8.1 A ICANN e a Organização de Recursos de Números dos Registros de Internet Regionais conduziram uma troca de rascunhos de documentos em novembro de 2007. As respectivas equipes negociadoras concordaram em documentar seu relacionamento e compromissos em uma troca de documentos, e concordaram em procurar aprovação de seus respectivos Conselhos.	8.1 Divulgação de novembro de 2007: A ICANN e a NRO chegaram a um acordo sobre a Formalização de Relacionamentos (incluindo documentos de rascunho) http://www.icann.org/announcements/announcement-09nov07.htm
	8.2 A Organização de Apoio a Endereços (ASO, Address Supporting Organization) desenvolveu uma política global para alocações de endereços IPv6. Essa política foi ratificada pelo Conselho em setembro de 2006.	8.2.1 Política global para alocação de espaço de endereço IPv6 http://aso.icann.org/docs/aso-global-ipv6.pdf
	8.3 A ICANN está conduzindo um controle antecipado de consciência de propostas pra políticas globais e desenvolvimento na comunidade abordada em Números de Sistema Autônomo e Espaço Restante de Endereço IPv4.	8.3.1 Proposta de Política Global para Números de Sistema Autônomo – Relatório de Base, 29 de novembro de 2007 http://www.icann.org/announcements/proposal-asn-report-29nov07.htm 8.3.2 Proposta de Política Global para Espaço Restante de Endereço IPv4, Relatório de Base, 29 de novembro de 2007 http://www.icann.org/announcements/proposal-ipv4-report-29nov07.htm

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
9. Responsabilidade Corporativa	9.1 Alcançar e manter a excelência operacional continua a ser o objetivo estratégico central operacionalizado através do planejamento operacional da ICANN. O Plano Operacional foi complementado pelo uso direcionado da metodologia e suporte do gerenciamento de projetos e pela definição de objetivos e monitoramento de desempenho das iniciativas comerciais trimestrais em cada departamento da ICANN.	Sobre Planejamento de Operações, consulte a Seção 3.3 acima. 9.1.1 Introdução ao Rascunho do Plano Operacional da ICANN para o Ano Fiscal de 2007-2008 (descrição da metodologia de gerenciamento de projetos e do planejamento de iniciativas comerciais da ICANN) http://www.icann.org/planning/ops-plan-intro-fy07-08.pdf

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
9. Responsabilidade Corporativa (cont.)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 9.2 A ICANN criou diversos compromissos fundamentais para aumentar suas capacidades: <ul style="list-style-type: none"> ○ O novo Presidente do Conselho de Diretores da ICANN, Peter Dengate Thrush, e o Vice-Presidente Roberto Gaetano foram escolhidos de forma unânime pelo Conselho n reunião geral anual em Los Angeles em outubro de 2007 ○ O Presidente do Conselho da GNSO, Bruce Tonkin, foi eleito para o Conselho e sucedido como Presidente da GNSO por Avri Doria, um indicado pelo Comitê de Nomeação ○ A ICANN criou a nova função de Chief Operating Officer e indicou um COO, Doug Brent ○ Novos compromissos foram feitos nas funções de CFO, Diretor de TI, Diretor de RH, Diretor de Projetos do Escritório e Diretor de Conformidade ○ Um Diretor de Conformidade foi indicado no final de 2006. Em 2007, a equipe da função de conformidade foi complementada com um gerente de auditoria e um analista de dados para garantir recursos suficientes para cumprimento do contrato 	<p>9.2.1 Divulgação de novembro de 2007: Novo Presidente da ICANN eleito de forma unânime http://www.icann.org/announcements/announcement-3-02nov07.htm</p> <p>9.2.2 Presidente do Conselho de Diretores da ICANN http://www.icann.org/general/board.html</p> <p>9.2.3 Divulgação de Indicação de novo COO de Janeiro de 2007 http://www.icann.org/announcements/announcement-08jan07.htm</p> <p>9.2.4 Divulgação dos compromissos da ICANN, Gerente Geral de Participação Pública e Diretor de Conformidade de janeiro de 2007: http://www.icann.org/announcements/announcement-17jan07.htm</p> <p>9.2.5 Equipe da ICANN http://www.icann.org/general/staff.html</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
9. Responsabilidade Corporativa (cont.)	9.3 O Painel de revisão operacional do Presidente foi convocado em maio de para alinhar o desempenho com o Plano Estratégico da ICANN. Em agosto e setembro, revisou as operações e processo de desenvolvimento de cada departamento, realçando as melhorias no processo para os próximos 12 meses.	Consulte a Seção 3.3 acima
	9.4 Para implementar as recomendações da revisão do Comitê de Nomeação, descrições de cargos para as funções de suporte da organização estão sendo desenvolvidas em mais detalhes.	Consulte a Seção 6.4 acima
	9.5 Serviços educacionais e compartilhamento de informações, captação e workshops pelas Parcerias Globais foram conduzidos no mundo inteiro. Vários eventos foram realizados junto com eventos de ccTLD e em associação à ISOC e outras organizações. Em março de 2007, a equipe da ICANN e da ISOC se reuniram para coordenar esforços de captação complementares.	Consulte: 3.8.1 Trabalho de Treinamento e Captação da ICANN, setembro de 2006 – dezembro de 2007

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
9. Responsabilidade Corporativa (cont.)	9.6 Compartilhamento de informações adotadas em reuniões conjuntas das organizações de suporte da ICANN e com indicação de ligações de organizações apoiadoras a outras organizações apoiadoras e comitês consultivos.	<p>Ligações ao Conselho da ICANN: Ligação ao Comitê Consultivo Governamental: Embaixadora Janis Karklins Ligação ao Internet Engineering Task Force (IETF): Thomas Narten Security and Stability Advisory Committee (SSAC): Steve Crocker</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ligação ao Root Server System Advisory Committee (RSSAC): Suzanne Woolf • Technical Liaison Group (TLG): Reinhard Scholl • Ligação ao At Large Advisory Committee (ALAC): Wendy Seltzer <p>Ligações ao Conselho da GNSO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ligação ao Comitê Consultivo Governamental: Suzanne Sene • Ligação ao At Large Advisory Committee: Alan Greenberg <p>Ligações ao At Large Advisory Committee</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ligação do ALAC à ccNSO: Jacqueline Morris • Ligação do ALAC ao Comitê Estratégico do Presidente: Pierre Dandjinou • Ligação do ALAC ao Security and Stability Advisory Committee (ALAC): Robert Guerra
	9.7 Uma versão beta do sistema automatizado de zona raiz do IANA está sendo testado; uma versão completa estará em operação no início de 2008.	9.7.1 Relatório sobre os processos do IANA, David Conrad, novembro de 2007 http://losangeles2007.icann.org/files/losangeles/drc-la-icann-plenary-071101.pdf

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
10. Estrutura Administrativa Corporativa	<p>10.1 A ICANN possui revisões legais em andamento para garantir que sua estrutura corporativa esteja de acordo com suas responsabilidades fundamentais. A ICANN se consulta com escritórios de advocacia internacionais em diversos países sobre problemas com governança e estrutura organizacional, incluindo pesquisas sobre estruturas organizacionais análogas na Áustria, Austrália, Bélgica, Egito, Etiópia, França, Holanda, Cingapura, Suíça, Tailândia, Reino Unido e Uruguai.</p>	<p>Informações disponíveis em http://icann.org/psc</p>
	<p>10.2 O Comitê Estratégico do Presidente (PSC, President's Strategy Committee) foi estabelecido para fazer "observações e recomendações em relação a problemas estratégicos na ICANN." O PSC fez comentários nas reuniões da ICANN em 2006 e 2007 e em consultorias on-line em diversos rascunhos do relatório.</p> <p>O PSC explorou a estrutura legal, os processos de criação de políticas, as operações administrativas, a transparência e responsabilidade, o crescimento estável e a operação do DNS da ICANN.</p> <p>Muitas recomendações do PSC complementam os problemas no Plano Estratégico e no Contrato de Parceria Conjunta da ICANN com o Departamento de Comércio dos Estados Unidos.</p>	<p>Resumo e documentação disponível em http://icann.org/psc</p>

Cabeçalho do JPA	Objetivo do item	Documentação de suporte
10. Estrutura Administrativa Corporativa (cont.)	10.3 Para conformidade do contrato, um Diretor de Conformidade foi indicado no final de 2006. Em 2007, a equipe da função de conformidade foi complementada com um gerente de auditoria e um analista de dados.	10.3.1 Programa Atualizado do Relatório de Conformidade Contratual: Filosofia, Visão e Plano Operacional de 2007 http://www.icann.org/compliance/ 10.3.2 Relatório de Auditoria de Conformidade Contratual Semi-Anual de 2007 http://www.icann.org/compliance/reports/contractual-compliance-audit-report-18oct07.pdf

2.3.1 Aprimoramentos aos sites da ICANN

Este documento lista resumidamente as principais alterações no site da ICANN que o melhoraram do ponto de vista do usuário. O objetivo era e ainda é aprimorar a utilidade da enorme quantidade de informações no site e torna-lo funcional como uma plataforma para interação dos membros da comunidade.

Setembro de 2006 – fevereiro de 2007

- aparência e utilidade aprimorados
- iniciou Alertas regulares de Notícias da ICANN
- aprimorou a navegação do site e arquitetura das informações
- criou o Mapa do site
- restaurou os links rápidos do site
- auxiliou o Ombudsman com o redesign do site
- auxiliou o Ombudsman na criação de um blog do Ombudsman da ICANN

Maço de 2007 – presente data

- adicionou uma seção de Mapas
- apresentou vídeo no site
- aprimorou o Calendário da Comunidade na Internet
- instalou um novo formulário de contato com a ICANN
- adicionou uma “Biblioteca virtual” de apresentações e palestras
- lançou a ICANN Monthly Magazine

2.3.1 Aprimoramentos aos sites da ICANN (cont.)

- instalou o software analítico Webtrends
- criou o site de Participação Pública
- criou a seção de Processos
- criou a seção de Comentário Público
- arquivou sites de reuniões em drupal
- criou a instalação do Drupal (sistema de gerenciamento de conteúdo) personalizado para novos sites de reuniões
- instalou um servidor de preparo e de desenvolvimento Drupal dedicado
- instalou um servidor de produção Drupal dedicado
- criou sites de reuniões em San Juan, Los Angeles, Taipei e Déli
- criou um novo tema de site de Participação em Reuniões
- instalou mais softwares de sala de bate-papo e reunião confiáveis
- criou uma página de programação de reuniões dinâmica
- recriou o site da Internic
- instalou o sistema de registro de reuniões CiviCRM
- auxiliou o contratado na criação do sistema de aplicação de parcerias
- criou o sistema de conteúdo de arquivos e de banco de dados Drupal compartilhado

3.8.1 Trabalho de Treinamento e Captação da ICANN, setembro de 2006 – dezembro de 2007

Esta tabela é uma ilustração do trabalho da equipe de Parcerias Globais e Estratégicas da ICANN na captação global e iniciativas durante o período do Contrato de Projeto Conjunto até o momento. A ICANN realiza treinamentos e captações globais através do Chief of Technology (CTO), cujo trabalho não foi demonstrado aqui. Esta tabela é uma ilustração dessas iniciativas mas não trata de todos os treinamentos e eventos de captação em que a equipe da ICANN participou.

Mês e ano	Reunião / Evento	Local	Treinamento / Captação
Setembro - 06	Governança na Internet – Região da África	Cairo, Egito	Captação
Setembro - 06	Evento ALAC - LACRALO	Buenos Aires, Argentina	Captação
Setembro - 06	IGF	Riga, Letônia	Captação
Setembro - 06	Reunião Studienkreise da ICANN	Praga, República Tcheca	Captação
Setembro - 06	Reuniões com acionistas	Manágua, Nicarágua	Captação
Setembro - 06	Reuniões com acionistas	Amã, Jordânia	Captação
Setembro - 06	2º ICTFEST Anual	Antígua e Barbuda	Captação
Setembro - 06	Reunião europeia de membros do ALAC	Berlim, Alemanha	Captação
Outubro - 06	Participação em um simpósio sobre nomes de domínios internacionalizados	Estocolmo, Atenas	Captação
Outubro - 06	Workshop sobre ccTLD	Sofia, Bulgária	Treinamento
Outubro - 06	Workshop da UNESCO da ICANN sobre \IDNs	Sofia, Bulgária	Captação
Outubro - 06	Reunião com ministérios	Roma, Itália	Captação
Outubro - 06	Reunião com registradores de ccTLD e governos	Dubai - EAU, Manama - Bahrain, Amã - Jordânia	Captação
Outubro - 06	mate.ar Awards: Evento de captação comercial na América Latina	Buenos Aires, Argentina	Captação
Novembro - 06	Reunião da APTLD	Bancoc, Tailândia	Captação
Novembro - 06	V Fórum de Desenvolvimento Africano	Adis Abeba, Etiópia	Captação
Novembro - 06	Fórum de Governança na Internet	Atenas, Grécia	Captação
Novembro - 06	AfriNIC V	Ilhas Maurício	Captação
Novembro - 06	Congresso Independente Íbero-Americano sobre Nomes de Domínios e Governança na Internet	Lima, Peru	Captação
Novembro - 06	Sessão de Captação do ALAC - ISOC Quebec	Montreal, Quebec	Captação
Novembro - 06	Reunião do NCC de RIPE	Manama, Bahrain	Captação
Novembro - 06	Workshop de ccTLD - Emirates Internet Group	Dubai - EAU	Treinamento
Novembro - 06	Fórum Europeu da Internet	Bruxelas, Bélgica	Captação

3.8.1 Trabalho de Treinamento e Captação da ICANN, setembro de 2006 – dezembro de 2007

Mês e ano	Reunião / Evento	Local	Treinamento / Captação
Dezembro - 06	ITU Asia Telecom	Hong Kong	Captação
Dezembro - 06	IDEF Francophonie - ICT e regulamentações legais com patrocínio dos Presidentes Hosni Mubarak e Jacques Chirac	Cairo, Egito	Captação
Janeiro - 07	Mesa redonda em RIPE para governos e reguladores	Amsterdã	Captação
Janeiro - 07	Associação de Empresas de Telecom nas Ilhas do Pacífico no PTC	Honolulu, EUA	Captação
Janeiro - 07	SANOG 9	Colombo, Sri Lanka	Captação
Janeiro - 07	1ª Reunião de 2007 do IGF	Genebra, Suíça	Captação
Fevereiro - 07	Reuniões APRICOT 2007, APRALO e APNIC 23	Bali, Indonésia	Captação
Março - 07	Montevideu – Reunião regional de “operadoras”	São Paulo, Brasil	Captação
Março - 07	Reuniões da EAGENT - ICANN	Paris, França	Captação
Março - 07	Congresso Geral de CENTR	Praga, República Tcheca	Captação
Março - 07	Reunião com ministério de ccTLD	Tirana, Albânia	Captação
Abril - 07	Conferência do Conselho Nacional Russo “Patrulhar vs. Controlar”	Moscou, Rússia	Captação
Abril - 07	Clube de Roma – Palestra sobre ICANN	Bruxelas, Bélgica	Captação
Abril - 07	Reunião do Grupo de Operadoras de Rede do Oriente Médio	Bahrain	Captação
Abril - 07	Reunião Geral Anual da Associação de Empresas de Telecom nas Ilhas do Pacífico	Papeete, Polinésia Francesa	Captação
Mai - 07	Reuniões de Afngo, Aftld, Afrinic, Afren	Abuja, Nigéria	Captação
Mai - 07	Reuniões de CODI V	Adis Abeba	Captação
Abril - 07	ECLAC	Santiago, Chile	Captação
Abril - 07	MENOG 1	Bahrain	Captação
Abril - 07	Comissão da Câmara de Comércio Internacional sobre e-business, IT 2 Telecoms	Paris, França	Captação
Abril - 07	Ministério da União de Telecomunicações no Caribe	Anguilla	Captação
Abril - 07	Reuniões com acionistas	Doha, Qatar	Captação
Abril - 07	Reuniões com ccTLDs sobre Estruturas de Responsabilidade	Montserrat, Antígua, St. Kitts	Captação

3.8.1 Trabalho de Treinamento e Captação da ICANN, setembro de 2006 – dezembro de 2007

Mês e ano	Reunião / Evento	Local	Treinamento / Captação
Maio - 07	Reunião da Arab Knowledge and Management Society (AKMS)	Amã, Jordânia	Captação
Maio - 07	10ª Reunião Anual da LACNIC	Ilha Margarida	Captação
Maio - 07	ISOC Itália	Milão, Itália	Captação
Maio - 07	Reuniões com acionistas	Monterrey, Nuevo Leon, México	Captação
Maio - 07	Reuniões com acionistas	Bermuda, Dominica, Trinidad, Guiana	Captação
Maio - 07	Treinamentos de AFTLD e reunião	Cairo, Egito	Treinamento
Maio - 07	Fórum de Governança na Internet	Genebra, Suíça	Captação
Junho - 07	Fórum Econômico de São Petersburgo	São Petersburgo, Rússia	Captação
Junho - 07	1ª Captação da ICANN na sub-região da Micronésia	Sub-região da Micronésia	Captação
Junho - 07	Reunião da APTLD	Dubai	Captação
Junho - 07	Conferência do PacNOG 3	Rarotonga, Ilhas Cook	Captação
Julho - 07	Reunião com ministérios árabes	Damasco, Síria	Captação
Julho - 07	Workshop sobre Pontos do Internet Exchange	San Salvador, El Salvador	Captação
Agosto - 07	Reuniões com acionistas	Suva, Fiji	Captação
Agosto - 07	PacINET2007, APTLD, Captação de acionistas	Honiara, Ilhas Salomão	Captação
Agosto - 07	Captação de registradores	Hong Kong	Captação
Agosto - 07	Quarto Fórum de Governança na Internet no Caribe	Curaçao, Países Baixos	Captação
Setembro - 07	Fórum de Governança na Internet	Genebra, Suíça	Captação
Setembro - 07	Captação de acionistas	La Paz, Bolívia – Bogotá, Colômbia	Captação
Setembro - 07	Reunião da CITEI	Mendoza, Argentina	Captação
Setembro - 07	International Telecommunication Union, Grupo de estudos sobre nomes de domínios internacionalizados	Genebra, Suíça	Captação
Setembro - 07	Reunião do CTO – Organização de Telecomunicações no Caribe	Montego Bay, Jamaica	Captação
Outubro - 07	Reunião da AfriNIC	Durban, África do Sul	Captação
Outubro - 07	Reunião do RIPE	Moscou, Rússia	Captação
Outubro - 07	Seminário para Conexão da África	Kigali, Ruanda	Captação
Outubro - 07	Câmara Internacional de Comércio	Dubai	Captação

3.8.1 Trabalho de Treinamento e Captação da ICANN, setembro de 2006 – dezembro de 2007

Mês e ano	Reunião / Evento	Local	Treinamento / Captação
Novembro - 07	2007 Caribbean Internet Forum	Santa Lucia, Caribe	Captação
Novembro - 07	Fórum de Governança da Internet	Rio de Janeiro, Brasil	Captação
Novembro - 07	Reunião de Planejamento para 2010 do eLAC	San Salvador, El Salvador	Captação
Novembro - 07	Reunião regional da ICANN com a TWNIC	Taipei, Taiwan	Captação
Novembro - 07	Associação de Empresas de Telecom nas Ilhas do Pacífico	Sydney, Austrália	Captação
Novembro - 07	Conversas com Ministros da Rússia/CIS	Astana, Casaquistão	Captação
Novembro - 07	Reunião da MENO	Doha, Catar	Captação
Novembro - 07	Treinamento em ccTLD	Amã, Jordânia	Treinamento
Dezembro - 07	GKIII - Global Knowledge Partnership Event GK3	Kuala Lumpur, Malásia	Captação

3.12.1 Tabela das reuniões dos órgãos de registro/registradores 2005-2008

DATA E TIPO DE EVENTO	REGIÃO	LOCAL
17-18 de fevereiro de 2007 Evento apenas para registro	Região Européia	Bruxelas, Bélgica
24-26 de maio de 2007 Evento apenas para registro/registradores	Região Européia	Barcelona, Espanha
18-20 de outubro de 2006 Evento apenas para registro/registradores	Região Asiática	Xangai, China
29-31 de janeiro de 2007 Evento apenas para registro/registradores	Região da América do Norte	Santa Mônica, CA, EUA
26-27 de julho de 2007 Evento apenas para registro/registradores	Região Asiática	Hong Kong, China
12-14 de dezembro de 2007 Evento apenas para registro/registradores	Região da Europa	Praga, República Tcheca
Reuniões planejadas dos órgãos de registro/registradores (datas previstas):		
1º semestre de 2008	Região da América do Norte	
2º semestre de 2008	Região Asiática	
2º semestre de 2008	Região Européia	

6.7.1 Captação da ICANN em Universidades

Para ampliar a compreensão e incentivar a participação na ICANN, eventos de captação foram conduzidos com várias universidades. Eventos bem-sucedidos foram conduzidos durante as últimas três reuniões da ICANN: na Universidade de Lisboa durante a reunião de março de 2007 e na Universidade de Porto Rico durante a reunião de junho de 2007. Outros eventos de captação e universidades estão sendo planejados antes da reunião da ICANN em Los Angeles (embora eventos em universidades não estejam planejados durante a semana da reunião).

27 de setembro de 2007

10:30-12:00 na Universidade do Sul da Califórnia/ISI – Plano de avaliação do IDN .test da de ICANN

4:00-5:30 na Universidade do Sul da Califórnia/Viterbi School of Engineering – Plano de avaliação do IDN .test da de ICANN

Tina Dam foi a oradora principal em ambos os eventos

4 de outubro de 2007

Loyola Law School, Los Angeles sobre ICANN, registros e registradores, conformidade contratual e preparação para a reunião em LA
Patrick Jones e Stacy Burnette se apresentaram

29 de março de 2007

Universidade de Lisboa (Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa)


- Introdução de Pedro Veiga da FCCN
- Vint Cerf sobre sua experiência no desenvolvimento da Internet
- Patrick Jones sobre mudanças na Internet de 1996 até a atualidade
- Tina Dam sobre o programa de IDN da ICANN
- Kieren McCarthy sobre a participação na ICANN
- moderado por Giovanni Seppia (agradecimentos a Giovanni por coordenar com a Universidade de Lisboa e a Pedro Veiga)

28 de junho de 2007 – Universidade de Porto Rico / Faculdade de Direito Rio Piedras

“Greeks & Geeks: A Dialogue on Technology, Policy and the Internet” (Leigos e nerds: um diálogo sobre tecnologia, política e Internet)

- Introdução do Diretor Assistente da U. de Porto Rico e Hiram Melendez Juarbe
- Vint Cerf sobre o futuro da tecnologia de rede
- Paul Twomey sobre o futuro da política de rede
- Discussão aberta com Paul Twomey, Vint Cerf e Steve Crocker

6.8.1 Captura de tela do blog do OECD do evento: “OECD-Canada Technology Foresight Forum on the Participative Web; Strategies and Policies for the Future” (Fórum de previsão de tecnologia do Canadá-OECD sobre a participação na Web; estratégias e políticas para o futuro). O Gerente Geral da ICANN de Participação Pública foi convidado a participar do blog do evento.



ORGANISATION
FOR ECONOMIC
CO-OPERATION
AND DEVELOPMENT

Search : >>

« OECD-Canada Technology Foresight Forum on the Participative Web:
Strategies and Policies for the Future

> PARTICIPATIVE WEB
HOME

[Send](#) [Print](#)

Content: it's like rock n' roll

🕒 Wednesday, October 03, 2007 3:13 PM

The first session of the afternoon (stream A) covered the issue of user-created content i.e. what people stick up on the Internet. What became clear was that this subject – like music – produces a generational split.

On the one side, you have the younger generation: excited about the new possibilities, dismissing concerns as people not “getting it” but with a dramatic tendency to over-emphasise its importance. And on the other side: the older, wiser generation, but one that also struggles to understand exactly why people are so excited about it and so is overly cautious and occasionally dismissive.

What everyone can be sure of is that modern technology has allowed people to produce words and videos at an easier and faster rate than ever before, and the Internet has enabled people to share that publicly with as many people as never before. Or, most concisely, user-created content is here to stay.

So what?

The chair Michael LeBlanc kicked off the session with an interesting anecdote – he received dreadful service from a company, so he called to complain and nothing happened. He emailed and they were unhelpful. He tried to find a way of posting a complaint on their website – but there wasn't a forum.

So he posted his complaint – in strong words – on his own blog. And now that post is extremely visible through Google whereas if he had just posted on the company's website, it would have been subsumed by other comments. The upshot was that the company called him up a long time later to ask how they could help him and if he would remove the content.

In this context, it's not hard to see the impact of the user-created content.

My generation

This discussion thread was dropped however when the next few panellists – the younger generation – gave presentations not on the impact that this content has, but on how terrific it was and what they were doing with it on their terrific websites.

The generational gap was then further highlighted when the last panellist took issue with even the term “user-create content” – which by now had inevitably been reduced to down to

[Go](#)

Syndication

[RSS](#)

[Atom](#)

[Comments RSS](#)

This Blog

[Home](#)

[Links](#)

Tags

agenda blogs **chairs** citizen

science e-science media reports

[oecd-pw-conclusions](#)

[oecd-pw-opening](#)

[oecd-pw-session1](#)

[oecd-pw-session2a](#)

[oecd-pw-session2b](#)

[oecd-pw-session3a](#)

[oecd-pw-session3b](#)

[oecd-pw-session4a](#)

[oecd-pw-session4b](#)

[oecd-pw-session5](#)

[oecdwebforum2007](#)

[panellists](#) photos

privacy snapshot time zones

tourism

Archives

6.8.2 Captura de tela do evento do OECD acima, mostrando o convite do OECD à comunidade técnica, conforme o OECD movimentou-se para incluir uma sessão cruzada mais ampla de acionistas não governamentais no fórum para a preparação ao Ministério de 2008 do OECD.



ORGANISATION
FOR ECONOMIC
CO-OPERATION
AND DEVELOPMENT

Français

Search : [»](#)

OECD-Canada Technology Foresight Forum on the Participative Web:
Strategies and Policies for the Future

OECD-Canada Forum on the Participative Web: Strategies and Policies for the Future (Home)

- > Forum organisers
- > Context and objective
- > Participate on line!
- > Programme
- > Overview of the Forum
- > Speakers
- > Demonstrations of Participative Web Projects and Technologies
- > Civil Society Participation
- > Background reading and links
- > Contact us
- > Conference venue and Hotel information

Home: [OECD-Canada Forum on the Participative Web: Strategies and Policies for the Future](#) >

Civil society participation

[Send](#) [✉](#) [Print](#)

The OECD's ICCP Committee is developing a process to enable relevant organisations, other than governments, to become meaningful participants and contributors in the preparation of the Meeting at Ministerial level on the Internet scheduled for June 2008 in Seoul.

To meet this aim, the October 2007 Technology Foresight Forum on the Participative Web is organised to include a broader cross-section of non-government stakeholders (e.g. civil society and the technical community). The forum will thus be used as a mechanism for getting civil society inputs to the Ministerial.

More information on the civil society participation in the run-up to the Ministerial can be found at the [Future Internet Ministerial page](#)

Related links: [Public Voice and the OECD](#)


Also available:

- [Participation de la société civile](#) (French)

Don't miss

- > Participative Web and User-Created Content: Web 2.0, Wikis and Social Networking
- > The Future of the Internet Economy - OECD Ministerial Meeting - Seoul, Korea, 17-18 June 2008

Forum co-organised by



Canada

» [Industry Canada](#)