



	Primeiro nível (exemplo.SEUNOME)	Segundo nível (SEUNOME.exemplo)
<i>Se eu quiser obter Um nome...</i>	O detentor dos direitos pode optar por solicitar um novo domínio de primeiro nível, para oferecer suporte a empresas ou outras atividades on-line. Operar um domínio de primeiro nível é um investimento e implica em uma série de responsabilidades significativas. Deve-se avaliar com cuidado o envio de uma solicitação de gTLD.	O detentor dos direitos pode optar por registrar nomes de domínio em novos gTLDs, assim que eles começarem suas atividades. O período de “sunrise” é necessário para cada novo gTLD, proporcionando a primeira oportunidade dos detentores de direitos elegíveis obterem os nomes de domínio desejados naquele gTLD antes de receber o registro geral. Os detentores dos direitos elegíveis também podem registrar nomes de domínio disponíveis de forma permanente.
<i>Se alguém está infringindo os meus direitos...</i>	Se o detentor dos direitos acredita que a solicitação de um gTLD infringe seus direitos legais, ele pode optar por apresentar uma objeção formal à solicitação. A objeção do candidato e a resposta serão analisadas por um grupo de especialistas. Se a determinação do grupo for a favor do embargante, isso normalmente significa que essa solicitação não ocorrerá. A disponibilidade do processo de objeção não impede que o detentor dos direitos instaure um processo independente em tribunais ou de outra forma.	Os detentores dos direitos têm uma série de opções nos casos onde há preocupação com a violação: <ul style="list-style-type: none"> a) Apresentar uma <i>queixa URS (Uniform Rapid Suspension System, Sistema uniforme de suspensão rápida)</i> pode ser adequado quando a infração for evidente e a suspensão expressa dos nomes de domínio pertinentes for solicitada. b) Apresentar uma <i>queixa UDRP (Uniform Domain-Name Dispute-Resolution Policy, Política de resolução uniforme de disputas por nome de domínio)</i> pode ser adequado quando a transferência dos nomes de domínio pertinentes for solicitada. c) Apresentar uma <i>queixa PDDRP</i> pode ser adequado quando acredita-se que o registro (ou seja, o operador do TLD) está provocando a atividade ilícita.

Como se manter informado

<i>Durante o período de solicitação</i>	<i>À medida que abrem novos gTLDs para registro</i>	<i>Permanentemente</i>
As informações sobre as solicitações recebidas serão publicadas no site da ICANN, para que você possa ver quem solicitou quais TLDs. Durante o processo de avaliação, também é possível acompanhar o andamento das solicitações.	À medida que novos registros de gTLDs são lançados, cada um deles é obrigado a fornecer um serviço de Reclamação de marca comercial. Você pode participar do serviço de Reclamação de marca registrada, registrando seus dados de direitos em um órgão centralizador de marcas comerciais, entidade a ser estabelecida como um repositório central dos direitos de informação utilizados no processo de registro de nome de domínio. Durante o período de inicialização, quando os nomes de domínio registrados são comparados com as marcas nesse órgão centralizador, um aviso é enviado aos detentores dos direitos pertinentes.	Cada registro de novos gTLDs é obrigado a fornecer um serviço "Whois" de nomes registrados no TLD. O banco de dados do Whois, um serviço de pesquisa pública, pode ser utilizado pelos detentores dos direitos, por oficiais da lei e outros para resolver problemas de registro.

Novos gTLDs: Melhoria dos RPMs (Rights Protection Mechanisms, Mecanismos de proteção dos direitos)

O novo programa da ICANN de gTLDs oferece aos proprietários de marcas comerciais muito mais RPMs do que aqueles disponíveis nos domínios genéricos de primeiro nível (gTLD), como .COM, .NET e .BIZ.

A política da ICANN exige que os novos gTLDs "não devem violar os direitos legais existentes de terceiros". Durante os seis anos de desenvolvimento, tem sido ativo, a participação intensa e a entrada da comunidade em todos os aspectos do novo programa de gTLDs, incluindo os RPMs (Rights Protection Mechanisms, Mecanismos de proteção dos direitos). Este processo caracterizou-se por consultas longas e detalhadas por muitos grupos de interesse da comunidade global da Internet da ICANN e incluiu 40 fóruns de discussão pública on-line e inúmeras reuniões públicas para procurar aconselhamento e feedback.

Em 2009, a ICANN formou a IRT (Implementation Recommendation Team, Equipe de recomendações para implementação), incluindo 18 advogados especialistas em propriedade intelectual na proteção dos direitos no Sistema de Nomes de Domínio (DNS, Domain Name System). A IRT recomendou melhorias nos RPMs existentes e a obrigatoriedade de novos RPMs para os novos gTLDs. As recomendações adicionais dos governos recebidas através do GAC (Governmental Advisory Committee, Comitê consultivo do governo) da ICANN resultou em melhorias para os RPMs desenvolvidos pela IRT. Recentes consultas, frente-a-frente, entre a diretoria da ICANN e a do GAC, bem como as consultas com os grupos envolvidos em IP, resultaram em um conjunto de RPMs aprovado pela diretoria ainda mais forte do que os inicialmente propostos pela IRT. Esses RPMs reduzirão os encargos sobre os proprietários de marcas comerciais e oferecerão prevenção eficaz e um mecanismo de aplicação rápida para proteger os direitos.

Glossário do Mecanismo de proteção dos direitos

PDDRP (Post-Delegation Dispute Resolution Procedure, Procedimento de resolução de disputas pós-delegação):

Oferece aos proprietários de marcas comerciais a oportunidade de obter reparação dos operadores de registro dos novos gTLDs, apresentando má intenção para lucrar com o registro sistêmico de infringir nomes de domínio. As medidas reparatórias variam e podem incluir demissão.

Órgão centralizador de marcas comerciais: Um repositório de dados de marcas comerciais que oferece suporte aos serviços de proteção aos direitos oferecido pelos novos registros de gTLD. Como uma fonte central de coleta e validação de dados, o órgão centralizador apresentará produtividade aos detentores de marcas comerciais, eliminando a necessidade do envio e da validação dos dados da marca comercial, à medida que cada novo gTLD é lançado.

Sunrise: Fase de pré-lançamento que oferece aos proprietários de marcas comerciais a oportunidade de registrar nomes de domínio em um TLD, geralmente antes do registro estar à disposição do público. Obrigatório em todos os novos gTLDs.

Reclamações de marcas comerciais: Gera aviso em tempo real para alguém que tenta registrar um nome de domínio, se este corresponder a uma marca comercial no órgão centralizador. Também notifica os proprietários de marcas comerciais, quando nomes de domínio que correspondem a marcas no órgão centralizador são registrados. Obrigatório em todos os novos gTLDs.

UDRP (Uniform Domain Name Dispute Resolution Policy, Política de resolução uniforme de disputas por nome de domínio): Processo administrativo independente para resolver disputas sobre supostos registros de nomes de domínio abusivos. Continuará a estar disponível como alternativa ao tribunal para os proprietários de marcas comerciais processarem casos de "cybersquatting" (usucapião de domínio na Internet). Obrigatório em todos os gTLDs.

URS (Uniform Rapid Suspension System, Sistema uniforme de suspensão rápida): Fornece aos proprietários de marcas comerciais um mecanismo rápido e eficiente para "derrubar", de forma impugnável, nomes de domínio infratores. Uma ação judicial bem-sucedida resultará na suspensão do nome de domínio. O cumprimento é obrigatório para todos os novos operadores de gTLDs.

Whois "abundante": Os registros no Whois estão disponíveis ao público e contêm informações sobre nomes de domínio registrados, incluindo a identificação dos proprietários de nomes registrados. O modelo Whois "abundante" fornece mais informações em nível de TLD e torna mais fácil para os proprietários de marcas comerciais localizar potenciais infratores. Um modelo Whois "abundante" será obrigatório em todos os novos gTLDs.