

abpi.empauta.com

Associação Brasileira da Propriedade Intelectual
Clipping da imprensa

Brasília, 20 de janeiro de 2022 às 08h16
Seleção de Notícias

O Documento Online | MT

Direitos Autorais

Pirate Bay e canal sobre IPTV pirata são ocultados pelo Google	3
---	----------

DA REDAÇÃO

Teletime News | SP

Patentes

Compartilhamento (e proteção) de patentes são essenciais no 5G, aponta Ericsson	5
--	----------

Pirate Bay e canal sobre IPTV pirata são ocultados pelo Google

Pedro Knoth Pirate Bay e canal do Telegram sobre IPTV pirata são ocultados pelo Google Brasil

O Google Brasil ocultou o Pirate Bay e mais de 200 domínios piratas para usuários brasileiros que acessam sua ferramenta de pesquisa. O buscador cumpriu uma ordem judicial do Ministério da Justiça e Segurança Pública (MJSP) de junho de 2021. Além de sites, a pasta pede que a plataforma delete ou elimine das buscas aplicativos na Google Play Store usados para assistir filmes e séries sem autorização. Um grupo de Telegram com IPTV pirata também foi alvo da medida legal.

A ordem judicial emitida pelo Ministério da Justiça ao Google está ligada à Operação 404, deflagrada pela Polícia Federal (PF) para combater IPTVs piratas.

Em decorrência da operação da PF, TIM, Claro, Oi e Vivo bloquearam o acesso ao Pirate Bay no Brasil. Clientes dessas operadoras já não conseguiam acessar o famoso site de conteúdo pirata. No lugar da página, eles eram redirecionados ao site da Polícia Federal.

Pesquisa por Pirate Bay no Google não retorna resultado

Ao pesquisar por "Pirate Bay" no Google Brasil, não há retorno de um resultado direto - um link reconhecido do domínio. A ferramenta apresenta portais que se propõe a ser uma segunda opção para quem quer baixar filmes e séries sem autorização. Além do Pirate Bay, outros sites piratas mais populares também foram ocultados pelo buscador, como o Rargb.

Dos 200 sites ocultados pelo Google Brasil, 43 eram domínios com a palavra "torrent" no nome, enquanto outros 20 sites que continham "Flix" - usado para surfar na popularidade da Netflix. Ao usar o Google Ch-

rome, alguns sites listados na decisão judicial também não respondem à tentativa de conexão.

Além dos sites e IPTVs piratas, o Google Brasil foi obrigado pela Justiça a ocultar em buscas da Play Store 93 aplicativos usados para streaming ilegal de conteúdo. Dentre os apps, estão programas de celular que distribuíam músicas sem a autorização.

Medida afeta páginas no Facebook e no Telegram

Páginas de outras plataformas foram afetadas pela decisão do buscador de ocultar domínios. Foi o caso da Só Flashback, cujo domínio está dentro do Facebook.

Agora, ao acessá-la, o usuário se depara com uma mensagem de que "o conteúdo não está disponível no momento". Isso pode ser causado por decisão do administrador de limitar as visualizações, ou quando ele simplesmente é banido da plataforma.

O grupo de Telegram CONECTSLZ também foi afetado: ele não aparece mais nos resultados de busca do Google.

Ao entrar na página, não há postagens desde o dia 6 de julho, véspera da deflagração da terceira fase da Operação 404. A conta do administrador do IPTV pirata no mensageiro está inativa há mais de cinco meses.

Um canal de YouTube também foi ocultado pelo Google Brasil em seus resultados de pesquisa. Na própria rede social de vídeos, a página aparece como "não disponível" para usuários "neste país". Uma pesquisa no site Social Blade revela que o canal também pertencia à Só Flashback, e era nomeado Rádio Só Flashback.

Google derruba acesso ao Pirate Bay em outros países

A medida do Google de ocultar o Pirate Bay não se limitou ao Brasil: na França e na Noruega, a ferramenta de busca não retorna o antigo domínio do site pirata.

Na Noruega, a medida do buscador veio em resposta a um alerta enviado pela Motion Picture Association (MPA), representante de estúdios de Hollywood e da Netflix, aos provedores de rede. O ofício citava decisões da Justiça para que as empresas interrompessem o acesso ao Pirate Bay .

No caso da França, além do Pirate Bay , outros do-

Continuação: Pirate Bay e canal sobre IPTV pirata são ocultados pelo Google

mínios piratas populares no país, como Zone-telechargement , Oxtorrent e Cpasbien foram bloqueados nas últimas semanas. Novamente, o Google atendeu a um pedido de um grupo de **direitos** autorais, citando decisões da Justiça.

Com informações: Torrent Freak

Pirate Bay e canal do Telegram sobre IPTV pirata são ocultados pelo Google Brasil

Compartilhamento (e proteção) de patentes são essenciais no 5G, aponta Ericsson

Segundo Icaro Leonardo da Silva, Diretor de Patentes da Ericsson, são as patentes essenciais, que permitirão, por exemplo, a interoperabilidade e a comunicação entre dispositivos de diversas marcas nas mais variadas redes

A Ericsson, empresa sueca que está dentre as maiores fornecedoras de equipamentos para o mercado de telecomunicações no mundo, acredita que o compartilhamento de **patentes** essenciais é um elemento importante para garantir uma melhor experiência do usuário com a tecnologia 5G. A companhia tem um vasto portfólio não só em equipamentos de redes, mas também **patentes** para dispositivos, como smartphones.

Segundo Icaro Leonardo da Silva, Diretor de Patentes da Ericsson, são as patentes essenciais que permitirão, por exemplo, a interoperabilidade e a comunicação entre dispositivos de diversas marcas nas mais variadas redes. "As patentes essenciais são as discutidas na formulação da padronização do 5G no 3GPP. Isso não significa que não pode haver customização nos equipamentos. As nossas patentes essenciais, por exemplo, estão associadas mais à comunicação dos smartphones com as nossas redes", disse o executivo ao TELETIME.

Essas patentes se tornam padrões que são discutidos por todos os envolvidos na cadeia do setor de telecomunicações, tais como fornecedores de equipamentos de redes, de chipset, de rádios, etc. "São de fabricantes diferentes, mas que podem se comunicar. Nesse sentido, a interoperabilidade requerida no 5G é discutida por todos os fornecedores", afirmou.

Patente para compartilhar Icaro Silva destaca que ter uma inovação patenteada permite um compartilhamento seguro daquela tecnologia. "Um dos motivos se patentear é para de certa forma permitir o compartilhamento de ideias. E para isso, eu preciso proteger a minha empresa, os meus investimentos. Por isso, um arcabouço jurídico legal, robusto de um sistema de P.I. me permite fazer isso com mais segurança", afirmou.

E prosseguiu: "Nas reuniões de padronização do 5G, nós fizemos uma série de compartilhamento de ideias. Mas quando fazemos isso, precisamos que essas ideias estejam protegidas. Para evitar cópias e uso indevidos dessas ideias. Ou seja: o compartilhamento mais seguro".

A fornecedora sueca está atualmente em uma batalha judicial contra a Apple justamente ao alegar uso indevido de patentes. Segundo a agência de notícias Reuters, a Ericsson afirma que a gigante norte-americana tenta reduzir o percentual pago pelo uso de determinadas patentes do 5G no iPhone.

Silva também disse que a Ericsson atualmente desenvolve aplicações para serem usadas em baixa latência e interoperabilidade de sistemas de comunicação e que a empresa também está desenvolvendo soluções focadas para o agronegócio. Ele avalia que a palavra "padrão" vai nortear muito do que se terá entre propriedade industrial e 5G. "Padrão, invenções e 5G são assuntos correlacionados que estarão caminhando juntos".

Índice remissivo de assuntos

Direitos Autorais
3

Patentes
5