

abpi.empauta.com

Associação Brasileira da Propriedade Intelectual
Clipping da imprensa

Brasília, 16 de setembro de 2020 às 07h29
Seleção de Notícias

Exame.com | BR

Pirataria

Contrabando de cigarros está associado a outros 22 crimes no Brasil 3
BÚSSOLA | BÚSSOLA

Jornal da USP | SP

15 de setembro de 2020 | Direitos Autorais

Mudanças na arrecadação de direitos autorais preocupam artistas 5

Agência O Globo | BR

15 de setembro de 2020 | Patentes

ECO/ PRNewswire - Standigm faz parceria com Excelra para uso da plataforma GOSTAR para aprimorar seu processo de descoberta de medicamentos impulsionada por IA 6

Contrabando de cigarros está associado a outros 22 crimes no Brasil

BÚSSOLA



A importância de se quebrar a cadeia do mercado ilegal no Brasil foi tema da live de hoje, que reuniu especialistas no enfrentamento ao crime organizado

Cigarro: impactos do mercado ilegal no Brasil vão muito além das perdas econômicas (mariusFM77/Getty Images)

Os impactos do mercado ilegal no Brasil vão muito além das perdas econômicas, que, somente no ano passado, somaram quase R\$ 300 bilhões. O contrabando, por exemplo, que é um braço estratégico do crime organizado, ajuda a financiar o tráfico de drogas e armas e está diretamente relacionado ao aumento da violência em várias regiões.

Eduardo Bettini, coordenador-geral de Fronteiras da Secretaria de Operações Integradas do Ministério da Justiça e Segurança Pública, explica que o contrabando de cigarros está diretamente relacionado a uma cadeia extensa de crimes. "São 22 outros crimes, entre eles, homicídios, evasão de divisas, lavagem de dinheiro, roubos e furtos de veículos que são utilizados de maneira maciça para fazer transporte dos produtos", afirma.

A declaração foi dada na live promovida nesta terça-feira, 15, pela Bússola para debater os desafios do

Brasil no combate ao mercado ilegal. Além de Eduardo Bettini, participaram do debate Edson Vismona, presidente do Fórum Nacional Contra a Pirataria e a Ilegalidade (FNCP), e Pery Shikida, economista e professor da Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Além de mais investimento nas ações de repressão, os especialistas afirmaram que são necessárias medidas econômicas que ajudem a combater a demanda do produto ilegal a partir do reequilíbrio da carga tributária da mercadoria legal.

O cigarro, principal produto contrabandeado no Brasil, é um exemplo claro dessa equação. Atualmente, 6 em cada 10 cigarros consumidos no país são ilegais, sendo a vasta maioria proveniente do Paraguai, onde a carga tributária é de 18%, a menor do mundo. Enquanto a alíquota no Brasil parte de 71%, podendo chegar a 90% dependendo do estado.

Segundo Edson Vismona, o comércio ilegal só cresce porque há mercado. "Trata-se de um fenômeno econômico. Os preços são infinitamente mais baixos em comparação ao produto legal, já que não pagam nada de impostos no Brasil. E, quanto maior a diferença entre os impostos cobrados aqui e lá fora, maior o incentivo ao contrabando", ressaltou.

Vismona destacou que é necessário atacar em duas frentes: oferta e demanda. "Com o mercado ilegal, são prejudicados o consumidor, a competitividade nacional, da forma mais ampla possível, em todos os segmentos, e a segurança pública", acrescentou.

O Ministério da Justiça e Segurança Pública tem intensificado a repressão na fronteira entre Brasil e Paraguai com o Programa Nacional de Segurança nas Fronteiras e Divisas (VIGIA).

Criado há cerca de 1 ano e meio, o programa VIGIA já foi implantado no Mato Grosso do Sul, Paraná,

Continuação: Contrabando de cigarros está associado a outros 22 crimes no Brasil

Acre, Amazonas, Mato Grosso, Rondônia, Roraima, Goiás e Tocantins. Eduardo Bettini relatou que, como resultado, apenas em 2019, foram mais de R\$ 750 milhões em mercadorias apreendidas. Ele disse ainda que, até abril deste ano, foram apreendidos cerca de 50 milhões de maços de cigarros ilegais.

Pery Shikida, economista e professor da Unioeste, especialista da chamada "economia do crime", trouxe dados de um estudo acadêmico sobre o envolvimento dos criminosos em crimes de natureza econômica, ou seja, roubo, furto, tráfico, contrabando, entre outros.

E, ao entrevistá-los, a pesquisa identificou que o delito é percebido como muito lucrativo por eles, já que o custo é baixo e o benefício alto. "O principal receio dos contrabandistas é a perda de sua reputação moral, 41,4%. A preocupação de ser preso é de apenas 28,8%. Depois vem o custo de execução e planejamento do crime, com 12,6%. A intensidade da pena é 9,8%. E o custo de oportunidade 6,3%. Ou seja, na visão deles, o mercado ilegal claramente compensa", explicou.

Shikida acredita que a única forma de quebrar a equação do contrabando é aumentar os custos do crime. "O Estado sendo estratégico pode alterar a estrutura tributária do cigarro, com uma carga tributária capaz de competir com o cigarro contrabandeado", disse. Segundo Edson Vismona, uma oportunidade é aproveitar o debate da reforma tributária para promover o reequilíbrio e a competitividade do setor. "As ope-

rações nas fronteiras e estradas são fundamentais, mas precisamos trabalhar a demanda. E a reforma tributária é oportunidade ideal para discutirmos o assunto de forma objetiva e inovadora para que possamos ter uma estratégia mais efetiva de combate ao mercado ilegal".

Os três debatedores lembraram ainda a que o consumidor tem um papel decisivo no enfretamento ao mercado ilegal. Quem compra mercadoria pirata ou contrabandeada financia o crime organizado e o custo é altíssimo para toda a sociedade.

Você já leu todo conteúdo gratuito deste mês.

Assine e tenha o melhor conteúdo do seu dia, talvez o único que você precise.

Já é assinante? Entre aqui.

Deseja assinar e ter acesso ilimitado? Plano mensal Revista Digital Acesse onde e quando quiser. Acesso ilimitado a conteúdos exclusivos sobre macroeconomia, mercados, carreira, empreendedorismo, tecnologia e finanças. Assine Plano mensal Revista Digital + Impressa Acesse onde e quando quiser Acesso ilimitado a conteúdos exclusivos sobre macroeconomia, mercados, carreira, empreendedorismo, tecnologia e finanças. Edição impressa quinzenal. Frete grátis Assine **Bússola**

Mudanças na arrecadação de direitos autorais preocupam artistas

Tocador de áudio

A forma de arrecadação dos **direitos** autorais pode sofrer mudanças, dependendo da aprovação de um projeto de lei. Pelo PL 3968, de 1997, é prevista a suspensão da cobrança para órgãos públicos e entidades filantrópicas e, pelo Projeto 3992, de 2020, isso se estende também a quartos da rede hoteleira e acomodações individuais em navios e trens.

Mesmo sendo uma discussão antiga, o retorno do debate sobre essas mudanças em caráter de urgência foi justificado pela pandemia, supostamente para aliviar os prejuízos da crise em setores como o do turismo. A medida foi colocada em debate em uma sessão na Câmara dos Deputados e, mesmo que tenha acabado não sendo votada, a tentativa de alteração nos **direitos** au-

torais preocupa a classe artística, que se manifestou contra nas redes sociais.

O professor Antonio Carlos Morato, da Faculdade de Direito da USP, explica em entrevista ao Jornal da USP no Ar os possíveis prejuízos aos artistas e ressalta que "os **direitos** autorais equivalem ao salário da maioria dos compositores, então os danos são bastante evidentes, porque, assim como o setor hoteleiro, esses trabalhadores também sofreram os impactos da pandemia". Ele também indica que a proposta voltou a ganhar destaque após a mudança da Secretaria de **Direitos** Autorais, que saiu do Ministério da Cultura e foi vinculada ao de Turismo, mas que "subordinar essas áreas é um equívoco".

ouvindo a matéria na íntegra.

ECO/ PRNewswire - Standigm faz parceria com Excelra para uso da plataforma GOSTAR para aprimorar seu processo de descoberta de medicamentos impulsionada por IA

HYDERABAD, Índia e SEUL, Coreia do Sul, 15 de setembro de 2020 /PRNewswire/ -- A Excelra, empresa líder global em solução de análise e ciência de dados, anunciou hoje sua colaboração com a Standigm Inc., empresa que utiliza tecnologia de inteligência artificial (IA) para descoberta e desenvolvimento de medicamentos. De acordo com o contrato, a Excelra disponibilizará sua plataforma de inteligência de química medicinal de pequenas moléculas, GOSTAR, para a Standigm Inc. A plataforma GOSTAR fornece informações abrangentes que englobam mais de 8 milhões de compostos, com curadoria manual de 3 milhões de patentes e 200 mil publicações científicas. A base de dados contém mais de 28 milhões de pontos de dados associados à SAR. A base de dados relacional bem estruturada pode ser utilizada para diversas aplicações em diferentes estágios do ciclo de vida de descoberta e desenvolvimento de medicamentos, bem como auxilia na validação do alvo, identificação dos hits, identificação antecipada de leads e otimização.

Hanjo Kim, líder de equipe da plataforma, Standigm Inc., afirmou: "Para uma empresa de descoberta de medicamentos baseada em IA, os dados de alta qualidade da SAR são de grande importância. Nossas tecnologias de plataforma, Standigm BEST?, Standigm ASK?, e Standigm Insight? integram centenas de dados para gerar ideias inovadoras, inclusive encontrar novos alvos, desenvolver modelos preditivos e projetar novos compostos da série de leads. Espero que a GOSTAR possa auxiliar neste processo." Raveendra Dayam, diretor de serviços químicos da Excelra, afirmou: "A GOSTAR é a maior fonte de interações experimentalmente determinadas de milhões de pequenas moléculas com a maioria dos potenciais alvos de medicamentos. A plataforma oferece uma

visão abrangente de milhões de compostos, conectando a estrutura química a atividades biológicas, farmacológicas e terapêuticas. Esses conjuntos de dados são essenciais para os programas de descoberta de medicamentos impulsionada por IA/AM que auxiliam na descoberta rápida de novos candidatos a medicamentos." Sobre a Standigm: Standigm Inc.

é uma empresa de descoberta de medicamentos impulsionada por Inteligência Artificial (IA). Através da aplicação da sua própria IA inovadora ao mundo real, a Standigm Inc. elimina as incertezas no processo de descoberta de medicamentos e desenvolve candidatos terapêuticos preparados para o sucesso. Buscando uma descoberta completa de medicamentos industrializados, impulsionada por IA, a Standigm Inc. alcançou a automação do fluxo de trabalho de design molecular (Dark MolFactory?) e o esforço de automação tem se expandido para todo o processo de descoberta de medicamentos baseado nas plataformas de IA da Standigm, incluindo Standigm ASK? (Descoberta de alvo), Standigm BEST? (Seleção de lead), e Standigm Insight? (Redirecionamento de medicamentos). Visite www.standigm.com Entre em contato : business@standigm.com Sobre a Excelra: As soluções de análise e ciência de dados da Excelra capacitam a inovação nas ciências da vida.

O Excelra Edge é originário de uma combinação perfeita de ativos de dados de curadoria própria, profundo conhecimento temático e ciência de dados a fim de acelerar a descoberta e o desenvolvimento de medicamentos. www.excelra.com Contato para a imprensa: Dorothy Paul ? diretora de marketing E-mail: dorothy.paul@excelra.com FONTE Excelra Knowledge Solutions Pvt Ltd

Índice remissivo de assuntos

Pirataria

3

Direitos Autorais

5

Patentes

6