

abpi.empauta.com

Associação Brasileira da Propriedade Intelectual
Clipping da imprensa

Brasília, 04 de fevereiro de 2021 às 07h44
Seleção de Notícias

Exame.com | BR

Propriedade Intelectual

Coreia do Sul lidera inovação global e EUA cai para 11º lugar 3
BLOOMBERG

G1 - Globo | BR

Pirataria

Fiscalização apreende mais de 100 produtos durante ações para coibir comércio ilegal em Petrópolis, no RJ 5
REGIÃO SERRANA

Consultor Jurídico | BR

ABPI | Luiz Edgard Montauray Pimenta

Montauray Pimenta lança programa de proteção para startups 6

Coreia do Sul lidera inovação global e EUA cai para 11º lugar



A Coreia do Sul voltou ao primeiro lugar no mais recente levantamento do Índice de Inovação da Bloomberg, enquanto os Estados Unidos saíram da lista dos dez primeiros, o que mostra uma concentração de países europeus. O país asiático tomou a coroa da Alemanha, que caiu para o quarto lugar, liderando o índice em sete dos nove anos em que tem sido publicado. Singapura e Suíça subiram uma posição, ficando em segundo e terceiro lugares.

O índice da Bloomberg analisa dezenas de critérios usando sete métricas igualmente ponderadas, como gastos com pesquisa e desenvolvimento, capacidade de fabricação e concentração de empresas de alta tecnologia de capital aberto. Com números especialmente baixos nesses dois quesitos, o Brasil ocupa o 46º lugar do ranking (que tem 60 países), o mesmo de 2020.

As classificações de 2021 refletem um mundo onde a luta contra a covid-19 trouxe a inovação para o primeiro plano, desde os esforços dos governos para conter a pandemia até a infraestrutura digital, que permitiu que as economias funcionassem durante a crise e a corrida para desenvolver vacinas.

No ano da Covid e enfrentando a urgência da mudança climática, a importância dos fundamentos da inovação só aumenta. A inovação geralmente é me-

didada por novas ideias, novos produtos e novos serviços", disse, mas sua "difusão e adoção" é a verdadeira métrica de sucesso. Catherine Mann, economista-chefe global do Citigroup

Wuhan

Muitos dos dados da Bloomberg são anteriores à crise de coronavírus. Ainda assim, vale a pena destacar que muitos países no topo do índice - como Coreia, Alemanha e Israel - têm sido líderes mundiais em algumas áreas de combate à pandemia, seja em rastreamento de contatos, seja em vacinação rápida.

Empresas americanas como Zoom Video Communications ou a fabricante de vacinas Pfizer estão entre os emblemas de inovação do ano passado, refletindo a melhor classificação dos Estados Unidos em densidade de companhias de alta tecnologia.

A pandemia também destacou um tipo diferente de avanço, que tem mais a ver com políticas e organização do que com tecnologia ou pesquisa, de acordo com o economista vencedor do Prêmio Nobel Paul Romer.

"Devemos reconhecer que as métricas disponíveis perdem dimensões importantes da inovação", disse Romer, professor na Stern School of Business da Universidade de Nova York. "Autoridades em Wuhan mostraram pela primeira vez que, em algumas semanas, é viável testar 10 milhões de residentes de uma cidade para o coronavírus. Foi uma inovação de saúde pública muito importante."

O retorno da Coreia do Sul ao primeiro lugar se deve principalmente ao aumento na atividade de patentes, onde está no topo, ao lado de um forte desempenho em pesquisa e desenvolvimento e manufatura.

A perda da coroa da Alemanha segue um aviso feito

há dois anos por Juergen Michels, economista-chefe do Bayerische Landesbank, segundo o qual o país carece de trabalhadores qualificados e de uma estratégia adequada para a tecnologia de próxima geração.

Como as duas maiores economias, os Estados Unidos e a China são responsáveis por grande parte da inovação mundial e também travam uma batalha em áreas-chave de políticas, como direitos de **propriedade** intelectual. A diferença entre esses países tem diminuído continuamente desde que o índice foi lançado. Neste ano, ambos caíram no ranking.

Os Estados Unidos, que lideraram o primeiro Índice de Inovação da Bloomberg em 2013, caíram duas posições, para 11°. Em relatório no ano passado, o Conselho Nacional de Ciência revelou que "onde antes os Estados Unidos eram o líder incontestado em ciência e engenharia, agora desempenhamos um papel menos

Continuação: Coreia do Sul lidera inovação global e EUA cai para 11° lugar

dominante".

A China caiu uma posição, para o 16° lugar, no índice de 2021. Outros ganhadores no índice deste ano incluem a Índia, que voltou a ficar entre os 50 mais bem classificados pela primeira vez desde 2016, e o Uruguai, que se qualificou pela primeira vez. Argélia e Argentina estão entre os países que mais caíram no ranking.

O processo de classificação começou com mais de 200 economias, pontuadas em uma escala de zero a 100 em sete categorias igualmente ponderadas. As nações que não relataram dados para pelo menos seis categorias foram eliminadas, reduzindo a lista total para 111. A Bloomberg publica as 60 principais economias.

Fiscalização apreende mais de 100 produtos durante ações para coibir comércio ilegal em Petrópolis, no RJ

REGIÃO SERRANA



1 de 13; Fiscalização apreende mais de 100 produtos durante ações para coibir comércio ilegal em Petrópolis, no RJ - Foto: Prefeitura de Petrópolis

Fiscalização apreende mais de 100 produtos durante ações para coibir comércio ilegal em Petrópolis, no RJ - Foto: Prefeitura de Petrópolis

As equipes de Posturas e da Guarda Civil de Petrópolis, na Região Serrana do Rio, apreenderam mais de 100 produtos durante ações de fiscalização para coibir o comércio ilegal de ambulantes na cidade.

De acordo com o levantamento, só em janeiro deste ano, 99 **produtos** piratas, falsificados ou sem origem comprovada foram apreendidos. Já nesta terça-feira (2), as equipes confiscaram mais 14 frascos de perfumes irregulares na Rua Paulo Barbosa, no Centro.

De acordo com a Prefeitura, rondas são realizadas diariamente com o objetivo de reprimir os camelôs que são, na maioria das vezes, de outros municípios.

A mercadoria apreendida pelos agentes é levada para o depósito da Fiscalização de Posturas para ser descartada. Segundo a secretária de Serviços, Segurança e Ordem Pública (SSOP), Karina Bronzo, as ações

rotineiras estão sendo reforçadas com mais agentes. "Vamos garantir o cumprimento das regras do município, assim como a segurança dos petropolitanos", disse.

No mês passado, a prefeitura, por meio da Coordenadoria Especial de Articulação Institucional, reuniu representantes de diferentes setores da economia popular para ouvir as demandas da categoria.

De acordo com o governo municipal, a maior reclamação dos vendedores era a presença de ambulantes de outros municípios atuando irregularmente ao longo do Centro Histórico.

"Colocamos a Prefeitura à disposição e garantimos que as operações para coibir as ilegalidades seriam realizadas. Estamos cumprindo uma determinação do prefeito interino, Hingo Hammes, ouvindo os diferentes segmentos econômicos e buscando soluções para os casos", disse a coordenadora de Articulação Institucional, Fernanda Ferreira.

Vídeos: RJ Inter TV1

200 vídeos

Montauray Pimenta lança programa de proteção para startups



O escritório Montauray Pimenta, Machado & Vieira de Mello lançou o Startup Desk, programa criado com o objetivo de contribuir para o crescimento de startups com ênfase na proteção dos direitos ligados à tecnologia no Brasil e no exterior. A iniciativa visa ainda buscar a valorização dessas empresas que passam a deter direitos de exclusividade sobre as suas criações.

"O setor de startups tem apresentado um crescimento exponencial com empresas focadas em inovação. Mas muitas delas acabam não se atentando para a importância da proteção dos direitos de **propriedade** intelectual, deixando assim de protegê-los adequadamente no Brasil e no exterior, resultando em uma drástica perda do valor de mercado", afirma **Luiz** Edgard Montauray Pimenta, sócio da banca e presidente da Associação Brasileira de **Propriedade** Intelectual.

Segundo a Startupbase, maior base de dados do ecossistema brasileiro de startups, o mercado brasileiro conta com mais de 13 mil empresas. Em 2019, segundo especialistas, o setor captou investimentos em

torno de US\$ 2,7 bilhões. Porém, a maior parte desse mercado conta com um baixo número de regularizações de direitos e proteção das criações intelectuais.

Dados do Radar Tecnológico, do Instituto Nacional da Propriedade Industrial, revelam que das 2.478 empresas cadastradas na Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial e na Associação Brasileira de Startups, apenas 973 eram titulares de direitos sobre marcas em trâmite ou concedidas pelo **INPI** e somente 64 são empresas detentoras de registros de programas de computador e 48 de patentes. Estas empresas geraram 68 pedidos de patentes e 98 registros relacionados a programas de computador.

Índice remissivo de assuntos

Propriedade Intelectual
3, 6

Pirataria
5

ABPI
6

ABPI | Luiz Edgard Montaury Pimenta
6

Marco regulatório | INPI
6