

PR/2021/883

Genebra, 8 de novembro de 2021

EMBARGO: SEGUNDA-FEIRA, 8 DE NOVEMBRO DE 2021,
Às 12h30 HORA DE GENEBRA (CET, GMT +2)

COMUNICADO DE IMPRENSA

Relatório sobre Indicadores Mundiais de Propriedade Intelectual: O Registro Mundial de Marcas Comerciais Dispara em 2020, Apesar da Pandemia Global

A atividade mundial de registro de marcas disparou em 2020, desafiando uma desaceleração econômica global e sinalizando um empreendimento vibrante e a introdução de novos bens e serviços em resposta à pandemia.

O Relatório Mundial de Indicadores de Propriedade Intelectual (WIPI) da OMPI também mostrou que a atividade de registro de patentes e de desenhos industriais se revitalizou em 2020, ilustrando a resiliência da inovação humana, a despeito de uma situação de saúde global negativa.

A atividade de registro de marcas aumentou em 13,7%, as patentes em 1,6% e os designs em 2%, segundo o WIPI, que compila novos dados provenientes de cerca de 150 autoridades nacionais e regionais, mostrando como os inovadores, os designers e as marcas têm confiado cada vez mais em ferramentas de propriedade intelectual, com vista a expandir suas empresas e buscar um novo crescimento.

“O Relatório Mundial de Indicadores de Propriedade Intelectual da OMPI confirma que, apesar da mais profunda contração econômica das últimas décadas, os registros de propriedade intelectual - um forte indicador de inovação - mostraram notável resistência durante a pandemia”, disse o [Diretor Geral da OMPI Daren Tang](#). Isto contrasta com a crise financeira de 2008-2009, quando tanto a atividade de registro de patentes quanto a de marcas se contraíram acentuadamente, disse o Sr. Tang.

A propósito do crescimento particularmente vigoroso dos registros de marcas em 2020, fez o seguinte comentário: “Isto mostra como as empresas em todo o mundo trouxeram novos produtos e serviços ao mercado, como reflete o crescimento de dois dígitos na atividade de registro de marcas em 2020, apesar do enorme choque econômico. A despeito de uma situação difícil, as empresas têm encontrado oportunidades para atingir os clientes através de novas maneiras, abrindo novos mercados e trazendo suas ideias para o mundo, através da utilização da PI”.

O relatório anual WIPI coleta e analisa dados de PI para informar os formuladores de políticas, líderes empresariais, investidores, professores universitários e outros que buscam macro tendências em inovação e criatividade.

“O WIPI é uma ferramenta importante para entender o contexto e ver onde a inovação está ocorrendo no mundo inteiro”, disse o Diretor Geral Assistente Marco Aleman, que supervisiona o trabalho da OMPI relacionado com estatísticas, acrescentando: “Vivemos em um mundo de decisões orientadas por dados, por isso este relatório ajuda os formuladores de políticas e outros a planejarem o futuro”.

Pedidos Relativos a Direitos de PI	2019	2020	Crescimento (%), 2019-2020
Patentes	3.226.100	3.276.700	1,6
Marcas registradas *	15.130.000	17.198.300	13,7
Desenhos e modelos industriais *	1.361.000	1.387.800	2,0
Variedades vegetais	21.430	22.520	5.1

Nota: * Indica que as classes de marcas e os desenhos contidos nos pedidos permitem uma comparação internacional, dado que alguns países exigem registros individuais para cada classe ou desenho, ao passo que outros permitem múltiplas classes e/ou desenhos em um único pedido.

Patentes

A atividade mundial de registro de patentes voltou a crescer em 2020, após a primeira queda, em uma década, em 2019, impulsionada por um declínio registrado na China. Em 2020, o Escritório de PI da China registrou novamente um crescimento de 1,5 milhão de pedidos de [patentes](#). Isto representou 2,5 vezes mais do que o montante recebido pelo escritório de patentes do segundo país líder, os Estados Unidos (USPTO; 597.172). Os EUA foram seguidos pelo Japão (JPO; 288.472), pela República da Coreia (KIPO; 226.759) e pelo Instituto Europeu de Patentes (EPO; 180.346). Juntos, esses cinco escritórios representaram 85,1% do total mundial.

Entre os 10 principais escritórios, apenas três – China (+6,9%), Índia (+5,9%) e República da Coreia (+3,6%) – registraram crescimento nos pedidos em 2020, ao passo que a Alemanha (-7,9%) e o Japão (-6,3%) registraram um acentuado declínio.

A Alemanha (62.105), a Índia (56.771), a Federação Russa (34.984), o Canadá (34.565) e a Austrália (29.294) também figuraram entre os 10 principais escritórios.

Os escritórios localizados na Ásia receberam dois terços (66,6%) de todos os pedidos apresentados em todo o mundo em 2020 – um aumento considerável em relação aos 51,5% em 2010 – impulsionado pelo crescimento a longo prazo na China, bem como pelo aumento da atividade de PI em outras partes da Ásia. Os escritórios localizados na América do Norte contabilizaram quase um quinto (19,3%) do total mundial, ao passo que os localizados na Europa totalizaram pouco mais de um décimo (10,9%). A participação combinada dos escritórios localizados na África, na América Latina e Caribe, bem como na Oceania, foi de 3,2% em 2020. Há uma década, cerca de 5 em cada 10 pedidos de PI eram registrados na Ásia, ao passo que no ano passado este número chegou a perto de 7 em cada 10 pedidos de PI.

Relativamente aos registos no exterior, que são uma indicação do desejo de expansão em novos mercados, os requerentes baseados nos EUA apresentaram os pedidos mais equivalentes no exterior (226.297) em 2020, seguidos pelo Japão (195.906), pela Alemanha (99.791), pela China (96.268) e pela República da Coreia (80.133).

As patentes em vigor no mundo inteiro cresceram em 5,9%, atingindo cerca de 15,9 milhões em 2020. O mais alto número de patentes em vigor foi registrado nos EUA (3,3 milhões), seguido pela China (3,1 milhões), pelo Japão (2 milhões), pela República da Coreia (1,1 milhão) e pela Alemanha (0,8 milhão).

A China registrou o crescimento mais rápido em patentes em vigor em 2020 (+14,5%), seguida pela Alemanha (+8,1%), pelos EUA (+6,9%) e pela República da Coreia (+4,6%). O Japão registrou uma pequena diminuição (-0,7%) em 2020.

Em 2019 – o último ano para o qual há dados completos disponíveis, devido ao atraso entre o registro confidencial e a publicação –, a tecnologia informática foi a mais frequentemente presente nos pedidos de patentes publicados no mundo inteiro, com 284.146 pedidos publicados seguidos por maquinaria elétrica (210.429), medição (182.612), comunicação digital (155.011) e tecnologia médica (154.706).

Marcas

Estima-se que 13,4 milhões de pedidos de registro de [marcas](#) abrangendo 17,2 milhões de classes foram apresentados em todo o mundo em 2020. O número de classes especificadas nos pedidos registrou um crescimento notável de 13,7% em 2020, marcando um décimo-primeiro ano consecutivo de crescimento. Muitos países no mundo inteiro registraram uma considerável queda na atividade econômica durante a pandemia COVID-19. Em contraste, a atividade de registro de marcas cresceu substancialmente no âmbito de 16 dos 20 principais escritórios. Com efeito, 11 escritórios registraram crescimento de dois dígitos em 2020, indo de 12,2% na Alemanha até 44,3% na Indonésia. Na maioria dos casos, o aumento nas apresentações de registros de residentes impulsionou o crescimento geral.

O escritório de PI da China teve o maior volume de atividades de registros de pedidos [1], com o cálculo em função da classe de cerca de 9,3 milhões, seguido pelo USPTO (870.306), pela República Islâmica do Irã (541.750), pelo Escritório de Propriedade Intelectual da União Europeia (EUIPO) (438.511) e pelo Escritório da Índia (424.583). Este último ultrapassou o do Japão, tendo-se tornado o quinto maior escritório para a atividade de registro de marcas.

Os escritórios localizados na Ásia foram responsáveis por 71,8% de toda a atividade de registro de marcas em 2020, contra 41,3% em 2010. A participação da Europa caiu de 34,1% em 2010 para 14,7% em 2020. A América do Norte representou 5,9% do total mundial em 2020, ao passo que a participação combinada dos escritórios localizados na África, na América Latina e no Caribe, bem como na Oceania, foi de 7,7% em 2020.

O forte crescimento da atividade global de registro de marcas é impulsionado pelo vigoroso crescimento dos registros de marcas em produtos e serviços relacionados com publicidade e gestão empresarial, fármacos, bem como produtos cirúrgicos, médicos e odontológicos. A participação de registros relacionados com produtos farmacêuticos aumentou de 4,1% em 2019 para 4,6% em 2020, ao passo que a de produtos cirúrgicos, médicos e odontológicos passou de 1,5% a 2,3%.

Estas tendências refletiram-se em nível nacional em muitos países que registraram grandes aumentos na atividade de registro de marcas. Por exemplo, o crescimento de 15,4% da

atividade de registro de marcas na Índia foi impulsionado por registros residentes em produtos farmacêuticos. No Irã, por sua vez, os produtos farmacêuticos locais foram o terceiro maior contribuinte para um aumento geral de 19,1%, classificando-se atrás da publicidade, da gestão empresarial e dos transportes.

Estima-se que houve 64,4 milhões de registros de marcas ativas em todo o mundo em 2020 – 11,2% em relação a 2019, com 30,2 milhões apenas na China, seguidos por 2,6 milhões nos EUA e 2,4 milhões na Índia.

Desenhos industriais

Estima-se que 1,1 milhão de pedidos de [desenhos industriais](#) contendo 1,4 milhão de desenhos foram apresentados em todo o mundo em 2020, o que representa um aumento de 2% em relação ao ano anterior. O escritório de PI da China recebeu pedidos contendo 770.362 desenhos em 2020, o que corresponde a 55,5% do total mundial, seguido pelo EUIPO (113.196) e KIPO (70.821), USPTO (50.743) e Turquia (47.653).

Entre os 10 principais escritórios, o do Reino Unido (+9,5%) e o da China (+8,3%) registraram um forte crescimento na atividade de registro de desenhos industriais em 2020, enquanto a Turquia (+3,1%), a República da Coreia (+2,1%) e os Estados Unidos (+1,8%) registraram um modesto crescimento.^[2]

Os escritórios localizados na Ásia representaram 70,9% de todos os desenhos em pedidos apresentados no mundo inteiro em 2020, contra 60,8% em 2010. A participação da Europa caiu de 31,5% em 2010 para 22,1% em 2020. A participação combinada da África, da América Latina e Caribe, bem como da América do Norte e Oceania foi de 7% em 2020.

O número total de registros de desenhos industriais em vigor no mundo cresceu em 11% em 2020, atingindo cerca de 4,8 milhões. O maior número de registros em vigor ocorreu na China (2,2 milhões), seguida pelos EUA (371.870), pela República da Coreia (369.526), pelo Japão (263.307) e pelo EUIPO (251.692).

Os desenhos relacionados com móveis e bens domésticos (18,4%) representaram a maior proporção da atividade de registro global em 2020, seguidos por têxteis e acessórios (14,1%), ferramentas e máquinas (11,6%), eletricidade e iluminação (9,8%), bem como construção civil (8,5%).

Variedades vegetais

Cerca de 22.520 pedidos de [variedades vegetais](#) foram apresentados no mundo inteiro em 2020, um aumento de +5,1% em relação a 2019. O escritório relevante da China recebeu 8.960 solicitações de variedades vegetais em 2020, o que corresponde a 39,8% do total mundial. A China foi seguida pelo Escritório Comunitário de Variedades Vegetais da União Europeia (CPVO: 3.427) e pelos escritórios relevantes dos EUA (1.432), da Ucrânia (1.260) e dos Países Baixos (837).

Dentre os 10 principais escritórios, seis deles apresentaram aumentos de registros entre 2019 e 2020, sendo este crescimento de dois dígitos em dois desses países: Argentina (+18,8%) e China (+14,4%). Um robusto crescimento também foi alcançado pelos Países Baixos (+9,1%), pela República da Coreia (+4,9%) e pela Federação Russa (+4,6%).

Indicações geográficas

Os dados das 92 autoridades nacionais e regionais mostram que existem cerca de 58.800 [indicações geográficas](#) (IGs) protegidas em 2020. As IGs são sinais utilizados em produtos

que têm uma origem geográfica específica e possuem qualidades ou uma reputação que se deve a essa origem, como o Gruyère para o queijo ou a Tequila para bebidas alcoólicas. A Alemanha (14.394) registrou o maior número de IGs em vigor, seguida pela China (8.476), pela Hungria (7.566) e pela República Tcheca (6.180).

As IGs em vigor relativas a “vinhos e bebidas alcoólicas” representaram cerca de 56,1% do total mundial de 2020, seguidas por produtos agrícolas e alimentícios (38,6%) e artesanato (3,6%).

Notas de rodapé

1 A atividade de registro de marcas refere-se ao número total de classes especificadas nos pedidos de registro de marcas.

2 A atividade de registro de desenho industrial refere-se ao número total de desenhos contidos nos pedidos referentes a desenhos industriais.