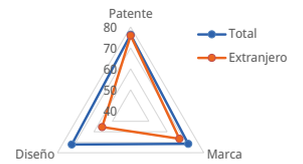




Tailandia

Las clasificaciones se establecen en una escala del 0 al 100, asignando la primera posición como 100, la última como 0 y señalando 50 como el punto medio.

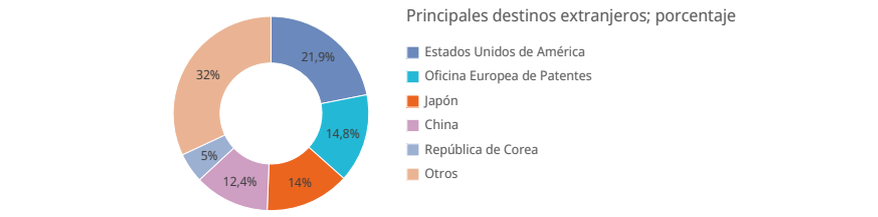
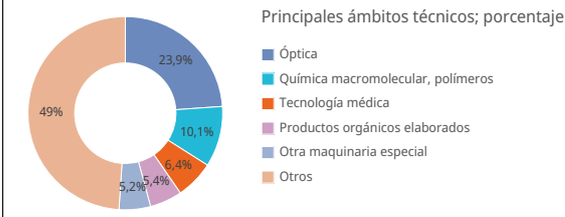
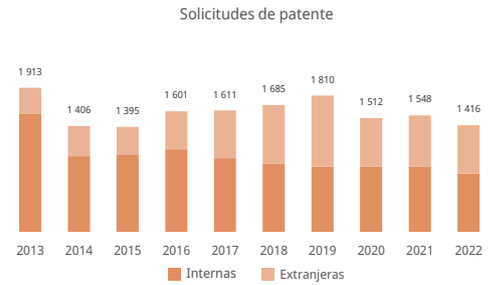


- [Centro de datos estadísticos de la OMPI sobre propiedad intelectual](#)
- [Más información sobre la clasificación del Índice Mundial de Innovación](#)

Patente

Estadísticas para solicitantes que residen en este país

Solicitudes de patente; posición mundial	1 416	↓8,5%	41º
Solicitudes internas	772	↓11%	
Solicitudes extranjeras; posición mundial	644	↓5,4%	41º
Posición regional y cuota regional			
	Asia - 14º		0,1%
	Asia Sudoriental - 4º		9,3%
Solicitudes internas por millón de habitantes; posición mundial		10,8	64º
Solicitudes internas por 100.000 millones de USD de PIB; posición mundial		61,5	72º
Solicitudes de registro de modelos de utilidad; posición mundial	3 374	↓7,7%	8º
Solicitudes internacionales PCT; posición mundial	162	↑10,2%	38º
Solicitudes internacionales PCT por millón de habitantes; posición mundial		2,3	54º
Publicaciones del PCT relativas a las energías renovables (2020-2022)		3	0,7%
Porcentaje de solicitudes de universidades (2020-2022)		5,4%	
Porcentaje de inventoras (2020-2022)		24,4%	
Entradas en la fase nacional del PCT; posición mundial	465	↑7,6%	37º
Porcentaje de solicitudes presentadas en el extranjero que utilizan el Sistema del PCT		66,6%	
Principales solicitantes del Sistema del PCT (2020-2022)			
	Hoya Lens Thailand Ltd		122
	Scg Chemicals Co., Ltd.		22
	Ptt Global Chemical Public Company Limited		14
	Chulalongkorn University		12
	Ptt Exploration and Production Public Company Limited		12



Estadísticas para la oficina de PI

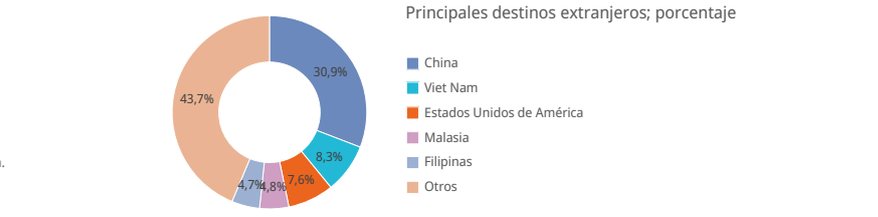
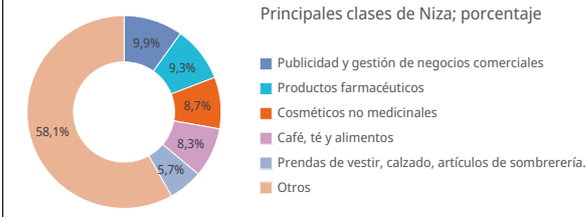
Aplicaciones totales; posición mundial	8 607	↑4,4%	24ª
Internas; porcentaje	772	↓11%	9%
No residentes; porcentaje	7 835	↑6,2%	91%
Patentes concedidas	2 213	↓26,1%	
Patentes en vigor; posición mundial	18 856		46ª
Oficina nacional de PI: solicitudes por examinador/a			82,8
Oficina nacional de PI: tiempo transcurrido hasta la concesión, en meses			47,4

País de origen de las solicitudes de no residentes; porcentaje		
	Japón	2 697 37,5%
	Estados Unidos de América	1 332 18,5%
	China	991 13,8%
	Alemania	327 4,6%
	República de Corea	245 3,4%

Marca

Estadísticas para solicitantes que residen en este país [1]

Solicitudes de registro de marca; posición mundial	39 009	↓10,4%	56º
Solicitudes internas	31 630	↓5,3%	
Solicitudes extranjeras; posición mundial	7 379	↓27,3%	65º
Posición regional y cuota regional			
	Asia - 16º		0,3%
	Asia Sudoriental - 4º		9,3%
Solicitudes internas por millón de habitantes; posición mundial		441	71º
Solicitudes internas por 100.000 millones de USD de PIB; posición mundial		2 520	77º
Solicitudes internacionales en virtud del Sistema de Madrid; posición mundial	66	↓31,3%	57º
Solicitudes internacionales en virtud del Sistema de Madrid por millón de habitantes; posición mundial		0,9	65º
Solicitudes presentadas en el extranjero por medio del Sistema de Madrid	1 658	↓27,7%	61º
Porcentaje de solicitudes presentadas en el extranjero que utilizan el Sistema de Madrid		22,5%	
Principales solicitantes del Sistema de Madrid (2020-2022)			
	Mmp Corporation Ltd.		10
	Toshiba Carrier (thailand) Co., Ltd.		9
	Bangkok Inter Food Co., Ltd.		8
	Happy Mpm Co., Ltd.		6
	A S A Motorpart Co., Ltd.		5



Estadísticas para la oficina de PI [1]

Total de solicitudes; posición mundial	64 182	↓5,7%	26ª
Internas; porcentaje	31 630	↓5,3%	49,3%
No residentes; porcentaje	32 552	↓6,2%	50,7%
Recuento de clases en registros de marca	66 600	↑24%	
Marcas en vigor; posición mundial	458 967		23ª
Oficina nacional de PI: solicitudes por examinador/a			1 782,8
Oficina nacional de PI: tiempo transcurrido hasta el registro, en días			416,0

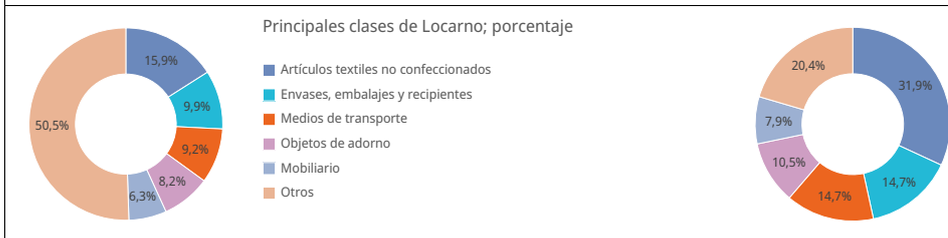
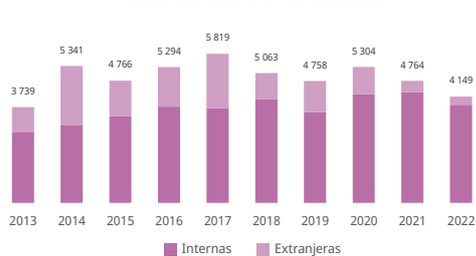
País de origen de las solicitudes de no residentes; porcentaje		
	China	5 913 18,5%
	Estados Unidos de América	4 830 15,1%
	Japón	4 595 14,4%
	República de Corea	2 099 6,6%
	Reino Unido	1 957 6,1%

Dibujo o modelo industrial

Estadísticas para solicitantes que residen en este país [2]

Dibujos y modelos contenidos en las solicitudes; posición mundial	4 149	↓12,9%	45º
Solicitudes internas	3 828	↓11,5%	
Solicitudes extranjeras; posición mundial	321	↓27,2%	65º
Posición regional y cuota regional			
		Asia - 11º	0,2%
		Asia Sudoriental - 2º	22,1%
Solicitudes internas por millón de habitantes; posición mundial		53,4	42º
Solicitudes internas por 100.000 millones de USD de PIB; posición mundial		305	33º
Solicitudes internacionales en virtud del Sistema de La Haya; posición mundial			
Solicitudes presentadas en el extranjero por medio del Sistema de La Haya			
Porcentaje de solicitudes presentadas en el extranjero que utilizan el Sistema de La Haya			
Principales solicitantes del Sistema de La Haya (2020-2022)			

Recuento de diseños en las solicitudes



Estadísticas para la oficina de PI [2]

Total de solicitudes; posición mundial	5 259	↓7,5%	19ª
Internas; porcentaje	3 828	↓11,5%	72,8%
No residentes; porcentaje	1 431	↑4,9%	27,2%
Recuento de dibujos o modelos en registros de dibujo o modelo industrial	2 314	↓14,3%	
Dibujos y modelos industriales en vigor; posición mundial			
Oficina nacional de PI: solicitudes por examinador/a		210,4	
Oficina nacional de PI: tiempo transcurrido hasta el registro, en días		915,0	

País de origen de las solicitudes de no residentes; porcentaje		
Japón	373	27%
China	207	15%
Estados Unidos de América	160	11,6%
Alemania	106	7,7%
Países Bajos (Reino de los)	80	5,8%

Indicaciones Geográficas

Indicaciones geográficas vigentes por categorías de productos

Productos agrícolas y alimenticios	149	76,4%
Artesanías	35	17,9%
Vinos y bebidas espirituosas	11	5,6%

Indicaciones geográficas vigentes por medios jurídicos

Sui géneris	195	100%
-------------	-----	------

Variedad vegetal

Solicitudes de variedad vegetal presentadas por solicitantes que residen en este país

Internas		0
Extranjeras		211
Regional	Oficina Comunitaria de Variedades Vegetales	7

Variedad vegetal en vigor

Nacional		
----------	--	--

Nota

- (1) En el caso de las marcas, las solicitudes se refieren al número de clases especificadas en las solicitudes.
- (2) En el caso de los diseños industriales, las solicitudes se refieren al número de diseños contenidos en las solicitudes.
- (3) Las estadísticas por origen se elaboran tanto si la oficina de origen de los solicitantes han suministrado estadísticas como si no. Cuando las Oficinas de PI de origen no han suministrado estadísticas, se indica este hecho con un asterisco.
- (4) Las estadísticas relativas a los "ámbitos técnicos" proceden de la base de datos Patstat y están basadas en la fecha de publicación.
- (5) El indicador "solicitudes internas por millón de habitantes" se aplica a países con más de un millón de habitantes. El indicador por PIB está disponible para los países cuyo PIB total supere los 10 mil millones de dólares estadounidenses.
- (6) El porcentaje de los principales destinos extranjeros está basado en el recuento absoluto de solicitudes, esto es, una solicitud presentada ante una Oficina Regional se contabiliza como una.
- (7) Una solicitud presentada ante la Organización Eurasiana de Patentes, la Organización Africana de la Propiedad Intelectual, la Oficina de Propiedad Intelectual del Benelux, la Oficina de Propiedad Intelectual de la Unión Europea o la Oficina de Patentes del Consejo de Cooperación de los Estados Árabes del Golfo se multiplica por el número de Estados miembros que corresponda. En lo que respecta a los datos de la Oficina Europea de Patentes y la Organización Regional Africana de la Propiedad Intelectual, una solicitud se contabiliza como una solicitud extranjera si el solicitante no reside en un Estado miembro, o como una solicitud interna y una solicitud extranjera si el solicitante reside en un Estado miembro.
- (8) El porcentaje con un símbolo de más o de menos indica la tasa de crecimiento con respecto al año anterior.
- (9) Se utilizan datos tanto nacionales como regionales para establecer la lista de países relacionados con las solicitudes de no residentes.

Fuente: Base de datos estadísticos de la OMPI. Última actualización: 12/2023