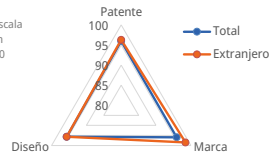




Reino Unido

► Centro de datos estadísticos de la OMPI sobre propiedad intelectual

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.

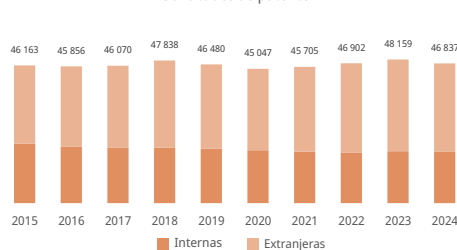


Patente

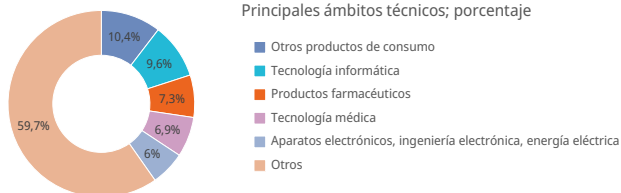
Estadísticas para solicitantes que residen en este país

Solicitudes de patente; posición mundial	46 837	↓2,7%	8º
Solicitudes internas	17 175	↓1,3%	
Solicitudes extranjeras; posición mundial	29 662	↓3,5%	7º
Posición regional y cuota regional			
	Europa - 3º		10,3%
	Europa del Norte - 1º		45,1%
Solicitudes internas por millón de habitantes; posición mundial	248		17º
Solicitudes internas por 100.000 millones de USD de PIB; posición mundial	472		15º
Solicitudes de registro de modelos de utilidad; posición mundial	202	↓2,4%	37º
Solicitudes internacionales PCT; posición mundial	5 890	↑5,6%	7º
Solicitudes internacionales PCT por millón de habitantes; posición mundial	85,1		17º
Publicaciones del PCT relativas a las energías renovables (2022-2024)	285		1,7%
Porcentaje de solicitudes de universidades (2022-2024)	7,5%		
Porcentaje de inventoras (2022-2024)	14,7%		
Entradas en la fase nacional del PCT; posición mundial	21 522	↓5,6%	8º
Porcentaje de solicitudes presentadas en el extranjero que utilizan el Sistema del PCT	59%		
Principales solicitantes del Sistema del PCT (2022-2024)			
	Nicoventures Trading Limited	856	
	Dyson Technology Limited	558	
	Jaguar Land Rover Limited	327	
	British Telecommunications Public Limited Company	259	
	Bae Systems PLC	233	

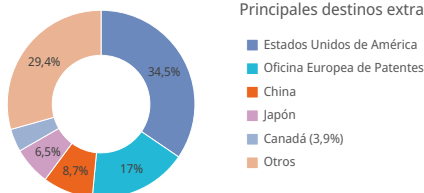
Solicitudes de patente



Principales ámbitos técnicos; porcentaje



Principales destinos extranjeros; porcentaje



Estadísticas para la oficina de PI

Aplicaciones totales; posición mundial	18 952	↓5,1%	12ª
Internas; porcentaje	11 105	↓3,3%	58,6%
No residentes; porcentaje	7 847	↓7,4%	41,4%
Patentes concedidas	8 228	↓1,8%	
Patentes en vigor; posición mundial	744 130		7ª
Oficina nacional de PI: solicitudes por examinador/a	56,8		
Oficina nacional de PI: tiempo transcurrido hasta la concesión, en meses	27,0		
Solicitudes vía la oficina regional - internas	Oficina Europea de Patentes	6 070	
Solicitudes vía la oficina regional - no residentes	Oficina Europea de Patentes	193 332	

País de origen de las solicitudes de no residentes; porcentaje

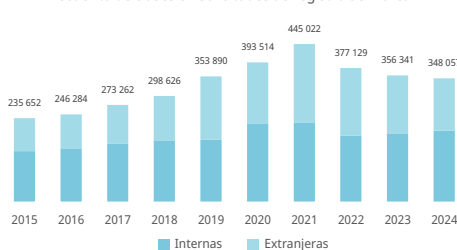
Estados Unidos de América	49 787	24,8%
Alemania	25 530	12,7%
Japón	21 691	10,8%
China	20 977	10,4%
República de Corea	13 489	6,7%

Marca

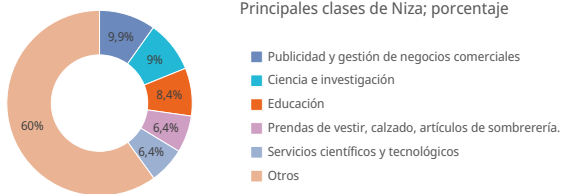
Estadísticas para solicitantes que residen en este país [1]

Solicitudes de registro de marca; posición mundial	348 057	↓2,3%	9º
Solicitudes internas	200 303	↑4%	
Solicitudes extranjeras; posición mundial	147 754	↓9,8%	4º
Posición regional y cuota regional			
	Europa - 4º		12,1%
	Europa del Norte - 1º		71,9%
Solicitudes internas por millón de habitantes; posición mundial	2 894		16º
Solicitudes internas por 100.000 millones de USD de PIB; posición mundial	5 499		35º
Solicitudes internacionales en virtud del Sistema de Madrid; posición mundial	3 732	↓2,2%	5º
Solicitudes internacionales en virtud del Sistema de Madrid por millón de habitantes; posición mundial	53,9		18º
Solicitudes presentadas en el extranjero por medio del Sistema de Madrid	70 544	↓12,4%	6º
Porcentaje de solicitudes presentadas en el extranjero que utilizan el Sistema de Madrid	47,6%		
Principales solicitantes del Sistema de Madrid (2022-2024)			
	Glaxo Group Limited	198	
	Dyson Technology Limited	66	
	Jonathan Mark Kendrick	56	
	Islestarr Holdings Limited	55	
	Imperial Tobacco Ventures Limited	43	

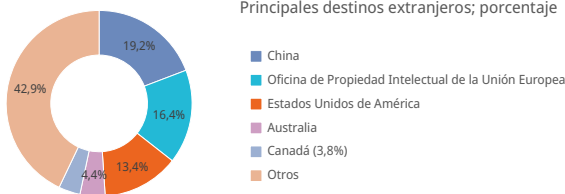
Recuento de clases en solicitudes de registro de marca



Principales clases de Niza; porcentaje



Principales destinos extranjeros; porcentaje



Estadísticas para la oficina de PI [1]

Total de solicitudes; posición mundial	359 759	↑4,3%	8ª
Internas; porcentaje	200 303	↑4%	55,7%
No residentes; porcentaje	159 456	↑4,7%	44,3%
Recuento de clases en registros de marca	330 823	↑4,7%	
Marcas en vigor; posición mundial	2 586 765		5ª
Oficina nacional de PI: solicitudes por examinador/a	1 789,9		
Oficina nacional de PI: tiempo transcurrido hasta el registro, en días	12,0		

País de origen de las solicitudes de no residentes; porcentaje

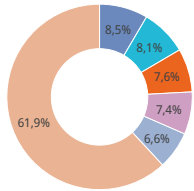
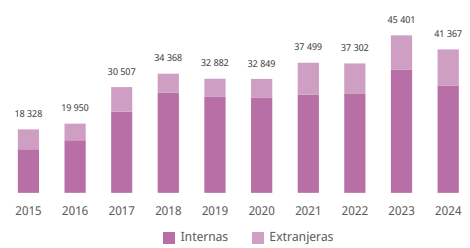
China	39 234	25%
Estados Unidos de América	30 119	19,2%
Alemania	13 809	8,8%
Francia	8 533	5,4%
Suiza	6 600	4,2%

Dibujo o modelo industrial

Estadísticas para solicitantes que residen en este país [2]

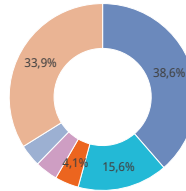
Dibujos y modelos contenidos en las solicitudes; posición mundial	41 367	↓ 8,9%	8º
Solicitudes internas	30 985	↓ 12,9%	
Solicitudes extranjeras; posición mundial	10 382	↑ 5,8%	7º
Posición regional y cuota regional			
		Europa - 4º	12,7%
		Europa del Norte - 1º	74,5%
Solicitudes internas por millón de habitantes; posición mundial	448		7º
Solicitudes internas por 100.000 millones de USD de PIB; posición mundial	851		10º
Solicitudes internacionales en virtud del Sistema de La Haya; posición mundial	1 006	↑ 6,9%	8º
Solicitudes presentadas en el extranjero por medio del Sistema de La Haya	4 538	↑ 15,1%	7º
Porcentaje de solicitudes presentadas en el extranjero que utilizan el Sistema de La Haya			38,7%
Principales solicitantes del Sistema de La Haya (2022-2024)			
	Jellycat Limited		16
	Nicoventures Trading Limited		14
	Alfred Dunhill Limited		13
	Nothing Technology Limited		13
	J.c.bamford Excavators Limited		12

Recuento de diseños en las solicitudes



Principales clases de Locarno; porcentaje

- Simbolos gráficos y logotipos
- Mobiliario
- Artículos de vestir
- Papelería, artículos de oficina
- Envases, embalajes y recipientes
- Otros



Principales destinos extranjeros; porcentaje

- Oficina de Propiedad Intelectual de la Unión Europea
- Estados Unidos de América
- Japón
- Canadá (3,9%)
- Australia (3,9%)
- Otros

Estadísticas para la oficina de PI [2]

Total de solicitudes; posición mundial	78 567	↓ 3,6%	3ª
Internas; porcentaje	30 985	↓ 12,9%	39,4%
No residentes; porcentaje	47 582	↑ 3,5%	60,6%
Recuento de dibujos o modelos en registros de dibujo o modelo industrial	74 492	↓ 4,6%	
Dibujos y modelos industriales en vigor; posición mundial	363 083		5ª
Oficina nacional de PI: solicitudes por examinador/a	3 324,9		
Oficina nacional de PI: tiempo transcurrido hasta el registro, en días	28,0		

País de origen de las solicitudes de no residentes; porcentaje

País	Solicitudes	Porcentaje
China	17 304	36,5%
Estados Unidos de América	9 225	19,5%
Alemania	3 537	7,5%
Italia	2 319	4,9%
India	2 226	4,7%

Indicaciones Geográficas

Indicaciones geográficas vigentes por categorías de productos

Productos agrícolas y alimenticios	1 749	41,4%
Vinos y bebidas espirituosas	2 475	58,6%

Indicaciones geográficas vigentes por medios jurídicos

Acuerdos	4 213	99,7%
Sui géneris	11	0,3%

Variedad vegetal

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

Internas	748	
Extranjeras	220	
Regional	Oficina Comunitaria de Variedades Vegetales	65

Variedad vegetal en vigor

Nacional	0
Oficina Comunitaria de Variedades Vegetales	31 317

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 total supera los 10 mil millones de dólares estadounidenses.
- (6) El porcentaje con un símbolo de más o de menos indica la tasa de crecimiento con respecto al año anterior.
- (7) Se utilizan datos tanto nacionales como regionales para establecer la lista de países relacionados con las solicitudes de no residentes.