



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.1

RESUMEN RELATIVO A LOS SISTEMAS DE NUMERACIÓN Y A LA REPRESENTACIÓN DE FECHAS INTRODUCIDOS, O QUE SE PREVÉ INTRODUCIR, CON MIRAS AL AÑO 2000

(C cuarta actualización)

1. La Oficina Internacional de la OMPI realizó un estudio sobre los proyectos de las oficinas de propiedad industrial de adopción de nuevos sistemas de numeración para las solicitudes y/o documentos publicados de conformidad con las Normas [ST.13](#) y [ST.6](#) de la OMPI, o de una nueva representación de fechas, de conformidad con la Norma [ST.2](#) de la OMPI, con miras al nuevo milenio.
2. En los Cuadros I (sistemas de numeración) y II (representación de fechas), figura un resumen que refleja la información recibida por la Oficina Internacional hasta el 10 de enero de 2000.
3. En el elemento de la fecha que representa el año de un número de solicitud o de publicación (Cuadro I), así como en la representación de fechas (Cuadro II), la letra "C" representa el dígito utilizado para indicar los millares y las centenas que componen el elemento de tiempo "año"; "Y" representa el dígito utilizado para indicar las decenas y las unidades que componen el elemento de tiempo "año"; "M" representa el dígito utilizado para indicar el elemento de tiempo "mes"; y "D" representa el dígito utilizado para indicar el elemento de tiempo "día".
4. Para mayor información relacionada con los sistemas de numeración y con la representación de los números de solicitudes prioritarias o de fechas sírvanse consultar los documentos siguientes:

- "[Estudio de sistemas de numeración utilizados por oficinas de propiedad industrial, o que se prevé utilizar, respecto de las solicitudes, documentos publicados y derechos registrados](#)" (Parte 7.2.2);
- "[Presentación de los números de solicitud](#)" (Parte 7.2.1); y
- "[Representación de las fechas](#)" (Parte 7.1).

[Sigue el Cuadro I]



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.2

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
AM			
Solicitudes de patente	YYXXXX	PCCYYYYXX	}
Solicitudes de modelo de utilidad	YYXXXX	UCCYYYYXX	}
Solicitudes de dibujo y modelo industrial	YYXX	DCCYYYYXX	}
Solicitudes de marca	YYXXXX	MCCYYYYXX	}
AP			
Solicitudes de patente	AP/P/YY/XXXXX	AP/P/CCYY/XXXXX	}
Solicitudes de dibujo y modelo industrial	AP/D/YY/XXXXX	AP/D/CCYY/XXXXX	}
Solicitudes de marca	AP/M/YY/XXXXX	AP/M/CCYY/XXXXX	}
AT			
Solicitudes de patente	A XXXX/YY }		
Solicitudes de modelo de utilidad	GM XXXX/YY }		.
Solicitudes de certificados de protección suplementaria	SZ XXXX/YY }	XXXXX/CCYY	1 de enero de 2000. No se modifica el sistema de numeración para documentos publicados ni para registros, dado que se utiliza un sistema de numeración en serie
Solicitudes de dibujo y modelo industrial	MU XXXX/YY }		
Solicitudes de marca	AM XXXX/YY }		
BE			
Solicitudes de patente	YYXXXXXX	CCYY/XXXX	1 de enero de 2000. En la nueva representación, la letra "C" en quinta posición antes de la barra indica el certificado de protección suplementaria.
Solicitudes de certificados de protección suplementaria	YYCXXXX	CCYYC/XXX	Los números de solicitudes de los CPS se utilizan como número de publicación
BY		CCYYYYXX (p.ej., BYa 1998 0001, para una solicitud de patente de invención)	1 de enero de 1998



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.3

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración
página 2

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
CH Solicitudes de patente	XXXXX/YY	XXXXX/CCYY	En el transcurso de 1999.
CZ			(La representación que se aplicará a partir del 1 de enero de 2000, queda por determinar)
DK Solicitudes de patente Solicitudes de modelo de utilidad Solicitudes de certificados de protección suplementaria Solicitudes de dibujo y modelo industrial Solicitudes de marca Solicitudes de marcas colectivas Solicitudes de topografías de circuitos integrados Patentes de invención Modelos de utilidad Certificados de protección suplementaria Dibujos y modelos industriales	XXXX/YY	PA CCYY XXXXX	<u>Entrada en vigor de la nueva representación:</u> 4 de junio de 1998 (la fecha resulta pertinente para todas las solicitudes y derechos concedidos que figuran en la base de datos de la Oficina).
	YY XXXXX	BA CCYY XXXXX	<u>Definiciones (solicitudes):</u> CCYY significa el año de presentación y XXXXX es un número de serie que se adjudica dentro del año de la presentación respecto de las solicitudes de toda clase de derechos en materia de propiedad industrial.
	CA CCYY XXXXX	CA CCYY XXXXX	
	MA XXXX CCYY	MA CCYY XXXXX	
	VA XXXXX CCYY	VA CCYY XXXXX	
	FA XXXXX CCYY	FA CCYY XXXXX	
	TA XXXX CCYY	TA CCYY XXXXX	
	XXXXXX	PR XXXXXX	<u>Definiciones (derechos concedidos):</u> XXXXXX significa, en el caso de patentes de invención, un número de serie que se adjudica en el momento de la concesión (serie continua). CCYY significa, en el caso de modelos de utilidad, de certificados de protección suplementaria y de topografías, el año de presentación; en el caso de marcas, marcas colectivas y dibujos y modelos industriales, el año de registro; XXXXX significa, en el caso de modelos de utilidad, de certificados de protección suplementaria y de topografías, un número de serie que se adjudica a la solicitud dentro del año de la presentación; o en el caso de marcas, marcas colectivas, y dibujos y modelos industriales, un número de serie que se adjudica al registro dentro del año en que se efectúa el registro.
	YY XXXXX	BR CCYY XXXXX	
	CR CCYY XXXXX	CR CCYY XXXXX	
	MR XXXX CCYY	MR CCYY XXXXX	



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.4

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración
página 3

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
DK (cont.)			
Marcas	VR XXXXX CCYY	VR CCYY XXXX	<u>Observaciones generales:</u>
Marcas colectivas	FR XXXXX CCYY	FR CCYY XXXXX	Las letras PA, PR, BA y BR no están incluidas en los números de publicación de las solicitudes y de los derechos concedidos.
Topografías de circuitos integrados	TR XXXX CCYY	TR CCYY XXXXX	
EA			
Solicitudes de patente	YYYYXX	CCYYYYXXX	{ 1 de enero de 1998
Patentes	XXXX (p.ej., 0024 es el último número del sistema de cuatro dígitos)	XXXXXX (p.ej., 000025 es el primer número de una patente según el nuevo sistema)	}
EP		La representación numérica de las solicitudes europeas de patente no sufrirá modificación alguna; así, en el año 2000, los números de solicitud comenzarán con los dígitos "00"; no se modificará la numeración de las patentes europeas publicadas; la secuencia numérica seguirá siendo en serie, sin componente numérico relativo al año.	
ES			
Solicitudes de patente		PCCYYYYXXX	{
Solicitudes de modelo de utilidad		UCCYYYYXXX	}
Solicitudes de certificados de protección suplementaria		CCCYYYYXXX	}
Solicitudes de topografías de circuitos integrados		TCCYYYYXXX	1 de enero de 2000. La primera letra que figura en cada una de las representaciones numéricas indica el tipo de derecho de propiedad industrial.



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.5

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración
página 4

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
GE			
Solicitudes de patente		A CCYY XXXXXX	}
Solicitudes de modelo de utilidad		U CCYY XXXXXX	}
Solicitudes de dibujo y modelo industrial		F CCYY XXXXXX	}
Solicitudes de marca		T CCYY XXXXXX	}
Solicitudes de patentes de invención		P CCYY XXXX (p.ej., P 1998 1145 B)	}
Modelos de utilidad		U CCYY XXX (p.ej., U 1998 240 Y)	}
Dibujos y modelos industriales		D CCYY XXX (p.ej., D 1998 535 S)	}
Marcas		M CCYY XXXX (p.ej., M 1998 1200)	}
JP			
Solicitudes de patente		PCCYY-XXXXXX	}
Solicitudes de modelo de utilidad		UCCYY-XXXXXX	}
Solicitudes de dibujo y modelo industrial		DCCYY-XXXXXX	}
Solicitudes de marca		TCCYY-XXXXXX	}
Patentes de invención publicadas (si se basan en una solicitud PCT, que comienzan con el número 500001)		PCCYY-XXXXXXA (PCCYY-500001A)	}
Patentes concedidas (que comienzan con el número 2500001)		2500001	}
Modelos de utilidad publicados (si se basan en una solicitud PCT, que comienzan con el número 600001)		UCCYY-XXXXXXU (UCCYY-600001U)	}
			1 de enero de 2000. La JPO comenzará a publicar el 1 de enero de 2000 ciertos documentos con un número predefinido.



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.6

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración
página 5

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
JP (cont.)			
Registros de modelos de utilidad (que comienzan con el número 3000001)		3000001	}
Dibujos y modelos industriales publicados		XXXXXXX	}
Publicaciones de dibujos y modelos industriales (relacionados con dibujos y modelos similares. El número 01 después de la barra es un número asignado al dibujo o modelo registrado).		XXXXXXX/01	}
Marcas registradas (que comienzan con el número 4000001)		4000001	}
MD			
Solicitudes de patente		a CCYY XXXX	}
Solicitudes de modelo de utilidad		u CCYY XXXX	}
Solicitudes de dibujo y modelo industrial		f CCYY XXXX	} 1 de enero de 2000. La primera letra que figura en cada una de las representaciones numéricas indica el tipo de derecho de propiedad industrial con arreglo al párrafo 4.b) de la Norma ST.13 de la OMPI
Solicitudes de patentes de planta		v CCYY XXXX	}
Solicitudes de topografías de circuitos integrados		t CCYY XXXX	}
Solicitudes de certificados de protección suplementaria		c CCYY XXXX	}



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.7

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración
página 6

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
NL Solicitudes de patente - número de una solicitud de patente presentada en virtud de la Ley de Patentes de 1910 - número de publicación de una solicitud de patente presentada en virtud de la Ley de Patentes de 1910 - número de publicación de una solicitud examinada en virtud de la Ley de Patentes de 1910 - número de publicación de una patente concedida en virtud de la Ley de Patentes de 1910 - número de una solicitud de patente presentada en virtud de la Ley de Patentes 1995 -número de publicación de una solicitud de patente presentada en virtud de la Ley de Patentes de 1995 - número de publicación de una patente concedida en virtud de la Ley de Patentes de 1995	9900000 9900000 191452 191452 1000001 1000001 1000001	9900000 9900000 (p.ej., NL 9900000 A) 191452 (p.ej., NL 191452 B) 191452 (p.ej., NL 191452 C) 1000001 1000001 (p.ej., NL 1000001 A) 1000001 (p.ej., NL 1000001 C)	A partir de 1995, sólo se podrán presentar solicitudes fraccionarias en virtud de esta Ley. En consecuencia, la numeración para este tipo de solicitudes no sufrirá modificaciones a partir del año 1999. A partir de 1999, el número habrá de interpretarse como un número de serie. sin cambios



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.8

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración
página 7

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
NL (cont.) Certificados de protección suplementaria – número de solicitud de un certificado para un producto medicinal – número de certificado para un producto medicinal – número de solicitud de un certificado para la protección de plantas – número de certificado para la protección de plantas Topografías de circuitos integrados	950001 950001 951001 951001 TB970001	300001 300001 350001 350001 500001	 } } } } } }
PT			La Oficina no tiene la intención de cambiar su sistema de numeración para las patentes nacionales, los modelos de utilidad, los dibujos y modelos industriales ni las marcas (los números de solicitud se adjudican en secuencias continuas).
RU Solicitudes de patente Solicitudes de modelo de utilidad Solicitudes de dibujo y modelo industrial		CCYYNXXXXX (p.ej., 2000112345) CCYYNXXXXX (p.ej., 2000401234) CCYYNXXXXX (p.ej., 2000523456)	} El primer dígito que sigue a la designación del año (dígito "N") indica el tipo de derecho de propiedad industrial. } } La introducción de la nueva representación está prevista a partir del 1 de enero de 2000.



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.9

Cuadro I: Modificaciones en los sistemas de numeración
página 8

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
SI Solicitudes de patente Solicitudes de patentes de corta duración Solicitudes de dibujo y modelo industrial Solicitudes de marca Patentes de invención	YYXXXXX	CCYY XXXXX	1 de enero de 2000. El primer dígito que figura tras la indicación del año (año de presentación de la solicitud) indica el tipo de derecho de propiedad industrial y el lugar de presentación: 0-4 = patentes y patentes de corta duración , 5-6 = dibujos y modelos industriales, 7-8 = marcas. Los últimos cuatro dígitos indican el número de serie de la solicitud.
TR Solicitudes de patente Solicitudes de modelo de utilidad Patentes de invención Modelos de utilidad		CCYY/XXXXX (p.ej., a 2000/01255) CCYY/XXXXX (p.ej., u 2000/00350) TR CCYY XXXXX A1 (p.ej., TR 2000 01255 A1) TR CCYY/XXXXX U (p.ej., TR 2000/00350 U)	Nueva representación en vigor a partir del 1 de enero de 1998. La letras "a", "u" y "s" que preceden a la designación del año indican el tipo de derecho de propiedad industrial. } Los códigos relativos al tipo de documento que siguen al número de documento se emplean de conformidad con las disposiciones de la Norma ST.16 de la OMPI. }
WO			Para los documentos del PCT, se mantiene el actual sistema de numeración (con dos dígitos para indicar el año de publicación de la solicitud internacional). Es posible que, en el futuro, la designación del año cambie a cuatro dígitos. Para los registros internacionales de marcas en virtud del Arreglo de Madrid y del Protocolo de Madrid, y para los registros internacionales de dibujos y modelos industriales en virtud del Arreglo de La Haya, el sistema de numeración no incluye indicación alguna del año de registro.

[Sigue el Cuadro II]



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.10

Cuadro II: Modificaciones relativas a la representación de fechas

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
AM	DD.MM.YY	DD.MM.CCYY	1 de enero de 2000
AT	DD.MM.CCYY CCYYMMDD YY MM DD	DD.MM.CCYY CCYY MM DD DD.MM.CCYY	Ningún cambio relativo a la presentación de fechas en publicaciones y en anuncios en los boletines oficiales. Representación utilizada para la visualización de pantalla de servicios de información en línea, a partir del 1 de enero de 2000.
BY		CCYY.MM.DD	La nueva representación se utilizará a partir del 1 de enero de 1999 para la representación de fechas en el boletín oficial y en documentos de propiedad industrial publicados en papel y en soporte electrónico.
DK	DD [mes] CCYY Mes abreviado	CCYY-MM-DD	4 de junio de 1998. La nueva representación será utilizada en documentos de propiedad industrial, entradas en boletines oficiales y ficheros electrónicos que contengan datos de Propiedad Industrial.
EA	DD.MM.YY	CCYY.MM.DD	1 de enero de 1998. Representación utilizada en todos los soportes de datos que abarcan documentos de patente.
EG		CCYY MM DD	1 de enero de 1998
EP		En las fechas impresas, la indicación del año lleva cuatro dígitos, siempre que sea necesario; se están revisando todas las fechas en soportes electrónicos destinados al exterior, a fin de ampliar la designación del año a cuatro dígitos, cuando sea necesario, y en el momento más oportuno.	
ES		CCYY MM DD DD.MM.CCYY	Representación prevista para ser utilizada para el almacenamiento electrónico de datos y para la transferencia de datos, a partir del 1 de enero de 2000. Representación prevista para ser empleada en documentos impresos, a partir del 1 de enero de 2000.



MANUAL DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

Ref.: Ejemplos y práctica de las OPI

página: 7.2.3.11

Cuadro II: Modificaciones relativas a la representación de fechas
página 2

País u Organización	Representación anterior	Nueva representación	Entrada en vigor de la nueva representación/Comentarios
GE	DD.MM.CCYY	CCYY MM DD	1 de julio de 1998
JP	平成9年(1997)12月7日	平成12年2月28日(2000.2.28)	1 de enero de 2000
NL		CCYYMMDD	La representación será utilizada a partir del 1 de enero de 2000 para el intercambio electrónico de datos, así como en documentos impresos y en el Boletín de patentes.
PT			Ningún cambio relativo a la representación de fechas. La representación DD.MM.CCYY se utiliza en documentos impresos; CCYY.MM.D.D. se emplea en ficheros electrónicos.
RU		DD.MM.CCYY CCYY.MM.DD	En productos oficiales, tanto en papel como en soportes electrónicos de datos. En productos para intercambios bilaterales, previa solicitud especial. A partir del 1 de enero de 2000.
SI			La representación DD.MM.CCYY se utiliza en todas las publicaciones.
TR	DD.MM.CCYY	CCYY.MM.DD	1 de marzo de 1998

[Fin del Resumen]