

	Pesetas
Mutuo acordo	19.000
Medidas provisionais	10.000
<i>Xurisdicción contencioso-administrativa</i>	
Vía administrativa previa (estranxeiría e asilo)	12.000
Recurso contencioso-administrativo	33.000
<i>Xurisdicción social</i>	
Procedemento íntegro	22.000
Recurso de suplicación	12.000
<i>Xurisdicción militar</i>	
Fase sumarial	10.000
Fase xuízo oral	20.000
<i>Recurso de casación</i>	
Recurso de casación	38.000
Recurso de casación cando non se formaliza e hai só anuncio	4.000
<i>Recurso de amparo</i>	
Recurso de amparo	38.000
<i>Recurso de apelación</i>	
Recurso de apelación	17.000
<i>Normas xerais</i>	
Transaccións extraxudiciais: 75 por 100 da contía aplicable ó procedemento. Informe motivado da insostibilidade da pretensión	5.000
PROCURADORES	
<i>Xurisdicción penal</i>	
Tódolos procedementos	3.000
Apelacións	3.500
<i>Xurisdicción civil</i>	
Tódolos procedementos	4.000
Apelacións	3.500»

Artigo terceiro.

Engádense dous números ó anexo III do Regulamento de asistencia xurídica gratuíta (momento do dereito á percepción da indemnización), coa seguinte redacción:

«4. Nas saídas a centros de prisión, adquirírase o dereito a percibir a totalidade da indemnización á presentación de certificación expedida polo centro penitenciario, acreditativa da actuación realizada.

5. Na vía administrativa previa (estranxeiría e asilo), adquirírase o dereito a percibir a totalidade da indemnización á presentación de copia da resolución ou acto administrativo que supoña a finalización do procedemento.»

Disposición adicional primeira. Efectividade das medidas.

As medidas recollidas neste real decreto serán aplicables a partir da finalización do primeiro semestre do ano 2000, momento desde o cal os Consellos Xerais presentarán as certificacións previstas no artigo 34 do Regulamento de asistencia xurídica gratuíta con carácter

trimestral e aplicando os novos baremos de retribución recollidos no anexo II.

Disposición adicional segunda. *Ámbito de aplicación.*

O disposto neste real decreto será de aplicación no ámbito de xestión do Ministerio de Xustiza.

Disposición derradeira primeira. *Medidas de aplicación.*

Autorízase o ministro de Xustiza para dictar, no ámbito das súas competencias, as disposicións necesarias para a aplicación deste real decreto.

Disposición derradeira segunda. *Entrada en vigor.*

Este real decreto entrará en vigor o día seguinte ó da súa publicación no «Boletín Oficial del Estado».

Dado en Madrid o 1 de decembro de 2000.

JUAN CARLOS R.

O vicepresidente primeiro do Goberno
e ministro da Presidencia,
MARIANO RAJOY BREY

(Este real decreto inclúese tendo en conta a corrección de erros publicada no «Boletín Oficial del Estado» número 306, de data 22 de decembro de 2000.)

MINISTERIO DE CIENCIA E TECNOLOXÍA

21838 REAL DECRETO 1890/2000, do 20 de novembro, polo que se aproba o regulamento que establece o procedemento para a avaliación da conformidade dos aparellos de telecomunicacións. («BOE» 289, do 2-12-2000.)

O artigo 56 da Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións, indica que, regulamentariamente, se establecerá o procedemento para a avaliación da conformidade dos equipos e aparellos coa normativa aplicable, tomando en conta as diferentes formas de obtención do certificado de aceptación e os distintos métodos de avaliación para o seu outorgamento, así como o modo en que deban realizarse os ensaios para a súa verificación.

Por outra parte, a aprobación no ámbito da Unión Europea da Directiva 1999/5/CE, do 9 de marzo, sobre equipos radioeléctricos e equipos terminais de telecomunicación e recoñecemento mutuo da súa conformidade, supuxo unha fonda modificación do réxime harmonizado de avaliación da conformidade dos aparellos de telecomunicacións, que permite a súa libre circulación nos estados membros.

A necesidade de adapta-las disposicións regulamentarias vixentes, basicamente constituídas polo Regulamento polo que se establece o procedemento de certificación dos equipos de telecomunicación ós que se refire a Lei 31/1987, do 18 de decembro, de ordenación das telecomunicacións, aprobado polo Real decreto 1787/1996, do 19 de xullo, á Lei xeral de telecomunicacións e de traspas ó ordenamento español a nova directiva reguladora da materia, determinan a conveniencia de aprobar este real decreto.

Esta disposición establece, de acordo coa citada directiva, os requisitos que deben cumprilos aparellos de telecomunicacións para a súa posta no mercado. Para tal efecto, estes aparellos deberán cumprilos requisitos esenciais definidos no regulamento que sexan de aplicación a cada tipo ou categoría de aparellos.

Para a posta no mercado dos equipos será necesario que o fabricante ou persoa responsable, tras verificala conformidade destes cos requisitos esenciais que lle sexan de aplicación, inclúa xunto con eles unha declaración de conformidade cos ditos requisitos, ademais dun manual do usuario que conteña a información precisa, detallada no regulamento aprobado por este real decreto, sobre o seu funcionamento e utilización. A verificación do cumprimento dos requisitos esenciais realizarase de acordo cos diferentes procedementos que se conteñen no regulamento aprobado por este real decreto.

O cumprimento dos requisitos esenciais permitirá a posta en servizo dos equipos, a súa conexión ás redes públicas de telecomunicacións e a súa libre circulación polos países integrantes da Unión Europea, logo de marcalos co distintivo «CE». En materia de marcaxe de aparellos, así mesmo, incorpórase ó dereito español mediante este regulamento a Decisión da Comisión Europea do 6 de abril de 2000, relativa ó establecemento da clasificación inicial dos equipos radioeléctricos e equipos terminais de telecomunicación e os identificadores asociados, ó incluí-lo modelo de marcaxe de equipos radioeléctricos dos que a posta en servizo sexa obxecto de restriccións polos estados membros.

Finalmente, contéñense certas previsións de actuación administrativa coa finalidade de garantir a integridade das redes públicas de telecomunicacións, o uso eficaz do espectro e evita-la produción de interferencias prexudiciais con servizos existentes.

Na súa virtude, por proposta da ministra de Ciencia e Tecnoloxía, logo de aprobación do ministro de Administracións Públicas, de acordo co Consello de Estado e logo de deliberación do Consello de Ministros na súa reunión do día 17 de novembro de 2000,

DISPÓN O :

Artigo único. *Aprobación do regulamento.*

Apróbase o Regulamento que establece o procedemento para a avaliación da conformidade dos aparellos de telecomunicacións que se insire a seguir.

Disposición adicional única. *Referencias ó regulamento aprobado polo Real decreto 1787/1996, do 19 de xullo.*

As referencias contidas nas normas ó Regulamento polo que se establece o procedemento de certificación dos equipos de telecomunicación ós que se refire a Lei 31/1987, do 18 de decembro, de ordenación das telecomunicacións, aprobado polo Real decreto 1787/1996, do 19 de xullo, deberán entenderse efectúadas ó regulamento aprobado por este real decreto.

Disposición transitoria primeira. *Vixencia das normas e especificacións técnicas anteriores a este real decreto.*

As normas existentes elaboradas conforme a Directiva 73/23/CEE, sen ter en conta o límite de tensión, ou a Directiva 89/336/CEE, coas referencias publicadas no Diario Oficial das Comunidades Europeas, poderán utilizarse como base dunha presunción de conformidade cos requisitos esenciais enumerados nos parágrafos a) e b) do artigo 4.1. As regulamentacións técnicas comúns

(CTRs) conformes coa Directiva 98/13/CE, coas referencias publicadas no Diario Oficial das Comunidades Europeas, poderán utilizarse como base dunha presunción de conformidade cos outros requisitos esenciais pertinentes enumerados no artigo 4.

Disposición transitoria segunda. *Validez dos certificados de aceptación vixentes e procedementos en tramitación á entrada en vigor deste real decreto.*

Os aparellos que contén con certificado de aceptación outorgados ó abeiro da normativa anterior a este real decreto poderán seguir sendo postos no mercado ó seu abeiro ata o 8 de abril de 2001. Unha vez transcorrido este prazo, os aparellos que non foron postos no mercado deberán cumprilo previsto no regulamento aprobado por este real decreto.

Os expedientes para a obtención do certificado de aceptación que se encontren en tramitación no momento da entrada en vigor deste real decreto continuarán sendo tramitados de acordo coa normativa conforme a cal foron iniciados, sen prexuízo da aplicación do previsto no punto anterior.

Así mesmo, ata o 8 de abril de 2001, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información poderá seguir realizando controis de produto e vixilancia do mercado conforme o disposto no Real decreto 1787/1996, do 19 de xullo, sobre equipos e aparellos de telecomunicación que continúen comercializándose en España ó abeiro desta disposición.

Disposición transitoria terceira. *Publicación de interfaces.*

Os operadores de redes públicas de telecomunicacións dispoñibles ó público, que dispoñan do perceptivo título habilitante, deberán facer públicas as especificacións técnicas das interfaces de acceso que actualmente teñen en servizo nun prazo non superior a tres meses a partir da entrada en vigor deste real decreto, cumprindo os requisitos e seguindo os procedementos establecidos no capítulo II do título II do regulamento que se insire a continuación.

Disposición derogatoria única. *Derrogación normativa.*

1. Sen prexuízo do establecido na disposición transitoria segunda, queda derogado o Real decreto 1787/1996, do 19 de xullo, polo que se aproba o Regulamento polo que se establece o procedemento de certificación dos equipos de telecomunicación ós que se refire a Lei 31/1987, do 18 de decembro, de ordenación das telecomunicacións.

2. Quedan derogadas cantas disposicións de igual ou inferior rango se opoñan ó disposto neste real decreto.

Disposición derradeira primeira. *Desenvolvemento e aplicación deste real decreto.*

Autorízase a ministra de Ciencia e Tecnoloxía para dicta-las disposicións necesarias para o desenvolvemento e aplicación deste real decreto, logo do preceptivo informe da Comisión do Mercado das Telecomunicacións, previsto no artigo 1.dous.2.j) da Lei 12/1997, do 24 de abril, de liberalización das telecomunicacións.

Disposición derradeira segunda. *Entrada en vigor.*

Este real decreto entrará en vigor o día seguinte ó da súa publicación no «Boletín Oficial del Estado».

Dado en Madrid o 20 de novembro de 2000.

JUAN CARLOS R.

REGULAMENTO QUE ESTABLECE O PROCEDIMENTO PARA A AVALIACIÓN DA CONFORMIDADE DOS APARELLOS DE TELECOMUNICACIÓNS

TÍTULO I

Disposicións xerais

Artigo 1. *Obxecto.*

Este regulamento establece as condicións que deben cumprir os aparellos de telecomunicación, definidos no artigo 3, para a súa posta no mercado, libre circulación e posta en servizo en España.

Artigo 2. *Ámbito de aplicación.*

1. Este regulamento aplicarase a tódolos aparellos definidos no artigo 3.

2. En caso de que un aparello incorpore como parte integrante ou como accesorio un produto sanitario tal e como se define no Real decreto 414/1996, do 1 de marzo, polo que se regulan os produtos sanitarios, ou un produto sanitario implantable activo tal e como se define no Real decreto 634/1993, do 3 de maio, sobre condicións dos produtos sanitarios implantables activos, o citado aparello regularase polo disposto neste regulamento sen prexuízo de aplicación das disposicións citadas nos termos especificados nelas.

3. En caso de que un aparello sexa un compoñente ou unha unidade técnica separada dun vehículo no sentido previsto no Real decreto 2028/1986, do 6 de xuño, relativo á homologación de tipos de vehículos, ou na Orde do 24 de xullo de 1992, pola que se modifican os anexos do real decreto anterior, o dito aparello regularase polo disposto neste regulamento sen prexuízo da aplicación das disposicións citadas nos termos especificados nelas.

4. Este regulamento non será de aplicación ós aparellos utilizados exclusivamente para actividades relacionadas coa seguridade pública, a defensa nacional ou a seguridade do Estado.

5. Ademais, este regulamento non se aplicará ós seguintes aparellos:

a) Os equipos radioelétricos utilizados polas estacións do servizo de afeccionados no sentido que se indica no artigo S1, do Regulamento de radiocomunicacións da Unión Internacional de Telecomunicacións (UIT), salvo que estean dispoñibles no circuíto comercial. Para estes efectos, os xogos de compoñentes ou partes do equipo (kits) para a súa ensamblaxe por radioaficionados e o equipo comercial modificado polos usuarios para o seu uso persoal, non se considerarán equipos dispoñibles no circuíto comercial.

b) Os equipos incluídos no ámbito de aplicación do Real decreto 809/1999, do 14 de maio, polo que se regulan os requisitos que deben reuni-los equipos mariños destinados a seren embarcados nos buques.

c) Os cables e instalacións eléctricas.

d) Os equipos radioelétricos de recepción destinados unicamente á recepción de emisións de radiodifusión sonora e de televisión.

e) Os produtos, aplicacións e as súas partes ou compoñentes incluídos no artigo 2 do Regulamento (CEE) número 3922/91, do Consello, do 16 de decembro, relativo á harmonización de normas técnicas e procedementos administrativos aplicables á aviación civil.

f) Os equipos e sistemas para a xestión do tráfico aéreo incluídos no ámbito de aplicación do Real decreto 3/1997, do 10 de xaneiro, polo que se establece a obrigatoriedade do cumprimento de determinadas especificacións técnicas para a adquisición de equipos e de sistemas compatibles para a xestión do tráfico aéreo.

Artigo 3. *Definicións.*

Para os efectos previstos no presente regulamento entenderase por:

a) Aparello: calquera dispositivo que sexa equipo radioelétrico ou equipo terminal de telecomunicación, ou ámbalas cousas á vez.

b) Equipo radioelétrico: aquel produto, ou compoñente deste, que permita a comunicación mediante a emisión, recepción ou ámbalas cousas á vez, de ondas radioelétricas que utilizan o espectro radioelétrico asignado ás telecomunicacións terrestres ou espaciais.

c) Equipo terminal de telecomunicación: é aquel produto, ou un compoñente deste, que permite a comunicación e que está destinado a ser conectado directa ou indirectamente, por calquera medio, a interfaces de rede das redes públicas de telecomunicacións.

d) Ondas radioelétricas: son aquelas ondas de carácter electromagnético con frecuencias comprendidas entre os 9 kHz e os 3.000 GHz, propagadas polo espazo sen guía artificial, que ocupan parte do espectro radioelétrico.

e) Interface: punto de conexión preparado para intercambia-la información entre dúas unidades independentes. Unha interface está sempre definida polas especificacións técnicas que conteñan as características e procedementos de avaliación destas, para que o intercambio de información sexa completo, correcto e adecuado entre dous aparellos, ou entre un aparello e a rede correspondente. Considéranse dous tipos de interface:

1.º Interface punto de terminación de rede, que constitúe un punto de conexión física no que se lle facilita a un usuario o acceso a unha rede pública de telecomunicacións, mediante o aparello apropiado.

2.º Interface aérea que especifica a traxectoria radioelétrica entre os equipos radioelétricos.

f) Categoría de equipo: aquela que designa os tipos particulares de aparellos que, conforme este regulamento, sexan considerados similares, tanto en si mesmos como en relación coas interfaces a que están destinados a ser conectados. Un aparello pode pertencer a máis dunha categoría de equipo.

g) Especificación técnica: é a especificación que figura nun documento que define as características necesarias dun aparello ou dunha interface, así como os procedementos para a verificación desas características, que permitan o correcto funcionamento destes e que o capacite para o fin previsto para o cal foi deseñado.

h) Norma: é toda especificación técnica adoptada por un organismo de normalización recoñecido.

i) Norma harmonizada: é toda norma adoptada, consono un mandato da Comisión Europea, de conformidade cos procedementos establecidos na Directiva 98/34/CE, do Parlamento Europeo e do Consello, modificada pola Directiva 98/48/CE, do 22 de xuño, pola que se establece un procedemento de información en materia das normas e regulamentacións técnicas; para os efectos de establecer un requisito europeo, de observancia non obrigatoria.

j) Norma harmonizada pola Unión Europea: é aquela norma harmonizada da que a referencia, polo menos, foi publicada no Diario Oficial das Comunidades Europeas.

k) Interferencia prexudicial: considérase como tal a interferencia que supoña un risco para o funcionamento dos servizos de radionavegación ou para outros servizos de seguridade, ou ben que degrade, obstrúa gravemente ou interrompa de forma repetida un servizo de radiocomunicación que funcione de conformidade coa regulamentación comunitaria ou nacional aplicables.

l) Equipos de radio dos que o uso non está harmonizado na Unión Europea: son aqueles que, ocupando o espectro radioeléctrico para o seu funcionamento, non o fan da mesma forma en tódolos estados membros, ou partes deles, da Unión Europea. As diferencias poden afectar ás frecuencias, canalizacións, amplitude de banda permitida, potencia radiada, tipo de modulación ou calquera outro parámetro incluído na norma que sexa aplicable ó aparello. Non se consideran incluídos nesta definición os equipos radioeléctricos o funcionamento dos cales orixina unha ocupación do espectro radioeléctrico seguindo as instrucións procedentes da rede de telecomunicacións á que estean conectados.

m) Importación de aparellos: enténdese por tal a entrada en calquera Estado membro da Unión Europea de calquera aparello procedente dun Estado non pertencente a esta, salvo que existan convenios que eximan os aparellos desta condición. Denomínase importador a persoa que comercializa na Unión Europea un aparello incluído neste regulamento procedente dun país terceiro.

n) Posta no mercado: é a primeira oferta que se realiza para que un aparello poida ser distribuído ou posto en uso no mercado comunitario, con carácter oneroso ou gratuíto.

ñ) Posta en servicio: é a primeira utilización dun aparello por parte do seu usuario final.

o) Fabricante: é aquela persoa que asume a responsabilidade do deseño e a fabricación dun aparello suxeito ás disposicións deste regulamento, co obxecto de comercializalo ó seu nome.

p) Mandatario: é a persoa designada expresamente por mandato do fabricante, para que actúe no seu nome e por conta deste último no que respecta ás obrigas establecidas neste regulamento.

q) Organismo notificado: organismo ó que se lle encomenda levar a cabo as tarefas de avaliación da conformidade establecidas neste regulamento, designado pola autoridade responsable das telecomunicacións, notificado á Comisión Europea e ós demais estados membros, que cumpra os criterios de competencia e requisitos establecidos pola citada Comisión.

Artigo 4. *Requisitos esenciais.*

1. Serán de aplicación a tódolos aparellos os requisitos esenciais seguintes:

a) De seguridade eléctrica: os relativos á protección da saúde e da seguridade do usuario ou de calquera persoa, incluídos os obxectivos respecto dos requisitos en materia de seguridade que figuran no Real decreto 7/1988, do 8 de xaneiro, salvo no relativo ó límite de tensión.

b) De compatibilidade electromagnética: os relativos á protección que figuran no Real decreto 444/1994, do 11 de marzo, polo que se establecen os procedementos de avaliación da conformidade e os requisitos de protección relativos á compatibilidade electromagnética dos equipos, sistemas e instalacións.

2. De protección ó espectro radioeléctrico: os equipos radioeléctricos constrúense de maneira que garantan a utilización de forma eficaz e apropiada do espectro radioeléctrico asignado ás radiocomunicacións terrestres ou espaciais e os recursos orbitais para impedi-las interferencias prexudiciais.

3. A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, mediante resolución, publicará os requisitos esenciais adicionais que, en aplicación da Directiva 1999/5/CE do Parlamento Europeo e do Consello, aprobe a Comisión Europea para determinadas categorías de equipos, e establecerá un período de tempo durante o cal os aparellos postos no mercado

con anterioridade poidan seguir comercializándose. Os requisitos adicionais poderán se-los seguintes:

a) Os relativos a asegurar que os aparellos interaccúen adecuadamente a través de redes públicas de telecomunicación con outros aparellos e poidan conectarse a interfaces do tipo adecuado en toda a Unión Europea.

b) Os relativos a asegurar que os aparellos non danen a rede ou o seu funcionamento, nin utilicen inadecuadamente os recursos da rede, causando dese modo unha degradación inaceptable do servizo.

c) Os relativos a proporcionar-las salvagardas necesarias para garanti-la protección dos datos persoais e da intimidade dos usuarios e dos abonados ó servizo.

d) Os relativos a determinar que os aparellos sexan compatibles coas funcionalidades que garantan a prevención da fraude.

e) Os relativos a determina-la compatibilidade dos aparellos coas funcionalidades que garantan o acceso a servizos de seguridade e emerxencia.

f) Os relativos a determina-la compatibilidade dos aparellos coas funcionalidades que faciliten a súa utilización por usuarios discapacitados.

TÍTULO II

Posta no mercado dos equipos e aparellos

CAPÍTULO I

Disposicións xerais

Artigo 5. *Condicións que deben reuni-los aparellos de telecomunicación para a súa posta no mercado.*

1. Para a importación e a posta no mercado en España de calquera aparello para o que sexa de aplicación este regulamento, será imprescindible:

a) Que se avaliasse a conformidade e que cumpra os requisitos esenciais aplicables a el, de acordo co título III deste regulamento.

b) Que no aparello figure a marcaxe conforme o disposto no capítulo IV deste título.

c) Que o aparello vaia acompañado do correspondente manual de usuario, que deberá cumprir co disposto nos requisitos establecidos no capítulo III deste título.

d) Que o aparello vaia acompañado, xunto co manual de usuario, da declaración de conformidade cos requisitos esenciais aplicables a el. O contido da citada declaración atópase no anexo IV e é equivalente á norma EN 45014 da Unión Europea.

Mediante orde da ministra de Ciencia e Tecnoloxía poderase establecer un modelo de declaración de conformidade, ou varia-lo contido do anexo IV.

2. Os sistemas de telecomunicación formados por un conxunto de aparellos fabricados e avaliados segundo os procedementos previstos no título III deste regulamento só poderán ser postos no mercado se os aparellos que os conforman están correctamente instalados, foron obxecto do mantemento apropiado e se utilizan no sistema para os fins previstos polo fabricante dos aparellos.

Artigo 6. *Suxeitos obrigados.*

Os fabricantes dos aparellos serán os responsables de levar a cabo as actuacións necesarias para asegura-lo cumprimento dos requisitos recollidos no artigo 4. Se o fabricante ou o seu mandatario non están establecidos na Unión Europea, a responsabilidade do seu cumpri-

mento recaerá sobre o importador do aparello e, na súa ausencia, sobre o responsable da súa posta no mercado. En ausencia dos responsables anteriores, se a adquisición se realizase directamente, a responsabilidade será da persoa que o poña en servizo ou do usuario deste.

CAPÍTULO II

Publicación de interfaces

Artigo 7. *Comunicación das especificacións técnicas das interfaces.*

Os operadores de redes públicas de telecomunicacións dispoñibles ó público que posúan o preceptivo título habilitante, deberán facer públicas as especificacións técnicas das súas interfaces de acceso. Para tal efecto, deberán notificar estas especificacións técnicas ou modificación que realicen sobre elas á Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información. Esta disporá a publicación dos seus títulos e números de referencia no «Boletín Oficial del Estado», no formato que se detalla no anexo I, cunha antelación mínima dun mes respecto á posta en servizo ó público da interface.

Xunto coa notificación a que se refire o parágrafo anterior deberá presentarse unha copia dos documentos que conteñan as especificacións técnicas ou da súa modificación en soporte de papel e electrónico. Esta copia quedará depositada na Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, que a porá á disposición dos interesados logo de acreditación do pagamento do correspondente prezo establecido na lexislación vixente sobre prezos públicos en materia de telecomunicacións.

Artigo 8. *Publicación das especificacións técnicas.*

Para facilita-la súa difusión, os documentos que conteñan as especificacións técnicas deberán estar en soporte electrónico e nun formato adecuado para o seu almacenamento nos servidores de información que, para tal fin, deberán dispo-los titulares das licencias a que se refire o artigo 7, sendo eses servidores accesibles para os interesados en obte-las citadas especificacións.

A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información publicará no seu servidor de información conectado á Internet a relación de interfaces notificadas e, a través dos seus números de referencia, poderase acceder ós documentos correspondentes. Para iso, na notificación a que fai referencia o artigo 7, para cada especificación técnica que se comunique, deberase indicar ademais o enderezo electrónico onde, tal como se establece no primeiro parágrafo deste artigo, se localizan os documentos que a conteñen.

Ó disposto neste artigo enténdese sen prexuízo do establecido na lexislación sobre protección dos dereitos de propiedade intelectual e industrial.

Artigo 9. *Contido das especificacións.*

1. As especificacións conterán as características técnicas das interfaces de acceso ás redes e serán o suficientemente detalladas para permiti-lo deseño de aparellos capaces de facer uso de tódalas funcionalidades prestadas a través das citadas interfaces, incluíndo, cando proceda, unha referencia ás normas ou recomendacións nacionais e internacionais aplicables.

As especificacións que definen as interfaces incluírán, entre outras cousas, toda a información necesaria que lles permita ós fabricantes realizar, á súa elección, as probas correspondentes ás ditas funcionalidades.

2. Os titulares das licencias a que se refire o artigo 7 deberán informa-la Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información de calquera característica particular da rede que afecte ó correcto funcionamento dos aparellos.

3. Os documentos que conteñan as especificacións técnicas deberán estar redactados na lingua española oficial do Estado. Non obstante, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información poderá autorizar que determinadas partes da documentación técnica se presenten redactadas noutros idiomas distintos do castelán cando o xulgue xustificado.

4. Cando as circunstancias así o aconsellen, e mediante orde, poderase establecer a información mínima que deben conte-las especificacións técnicas de determinados tipos de interfaces.

Artigo 10. *Identificador de categoría de equipo.*

A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información publicará como resolución no «Boletín Oficial del Estado» as asignacións de identificador de categoría de equipo realizadas pola Comisión Europea, unha vez que sexa establecida a equivalencia entre as interfaces notificadas por tódolos estados membros.

CAPÍTULO III

Manual do usuario e información adicional

Artigo 11. *Obrigatoriedade.*

Para a súa posta no mercado, o manual do usuario deberá ir de forma inseparable con cada unha das unidades dos aparellos de telecomunicación ós que sexa aplicable este regulamento. Deberá estar redactado en castelán, e poderá incorporar no mesmo documento un texto idéntico noutros idiomas.

Artigo 12. *Contido xeral do manual do usuario.*

1. O manual do usuario deberá incorporar, como mínimo, toda a información necesaria que lle permita ó instalador do aparello ou ó seu usuario pór en servizo, manter apropiadamente e utilizar de forma adecuada o aparello, de forma que se manteñan inalterables as características técnicas que foron avaliadas para garanti-lo cumprimento das disposicións recollidas neste regulamento.

2. Deberá incluír, polo menos, a identificación do fabricante ou do seu mandatario establecido na Unión Europea en caso de non esta-lo fabricante establecido nesta ou do importador en caso de non existir ningún dos dous. Ademais, deberá detallar expresamente a persoa, física ou xurídica, responsable da posta no mercado en España, que será a responsable da garantía do aparello. A identificación citada deberá incluír, ademais do nome ou razón social, o domicilio, localidade e formas de contactar con el (teléfono, fax, correo electrónico, Internet, etc.).

3. O manual de usuario incluírá, formando parte inseparable deste, unha declaración realizada polo fabricante que sinale expresamente que o aparello é conforme coas disposicións da Directiva 99/05/CE, trasposta á lexislación española mediante o presente regulamento.

4. O manual, ademais, incorporará a información adicional específica que, de se-lo caso, estea considerada en cada un dos procedementos previstos no título III deste regulamento.

Artigo 13. *Contido específico do manual de usuario para os equipos terminais.*

1. O manual de usuario dos equipos terminais deberá incorporar, ademais do sinalado no artigo anterior, a información sobre as redes públicas de telecomunicación ás cales está destinado o aparello, con identificación clara e precisa sobre as interfaces puntos de terminación de rede ós que pode conectarse e indicando os servizos que é capaz de proporcionar no caso de seren facilitados polo operador de rede ou prestador de servizo cando se realice a conexión no punto de terminación de rede.

2. A información anterior deberá figurar, ademais, e de forma destacada, na embalaxe de cada un dos equipos terminais.

Artigo 14. *Contido específico do manual de usuario para os equipos radioeléctricos.*

1. Ademais do previsto no artigo 12, o manual do usuario dos equipos radioeléctricos deberá incorporar-la relación de estados membros da Unión Europea ou as áreas xeográficas dentro dos estados membros nas que estea permitido o uso do equipo.

A información relativa ás restricións ou requisitos potenciais adicionais para a autorización do uso do equipo radioeléctrico nalgúns estados membros da Unión Europea ou en calquera das súas zonas xeográficas deberá figurar sempre, de forma destacada, na embalaxe do equipo e no manual de usuario que acompañe cada un deles.

2. En caso de que o equipo teña algunha restrición de uso na Unión Europea, deberá incorporar-lo símbolo «ⓘ» no manual do usuario, no aparello e na súa embalaxe.

3. Así mesmo, o manual do usuario deberá indicar se é necesaria a obtención, con carácter preceptivo, dunha licenza administrativa para a utilización do equipo.

CAPÍTULO IV

Marcaxe e inscricións

Artigo 15. *Obrigatoriedade.*

Para a posta no mercado dos aparellos incluídos no ámbito de aplicación deste regulamento, será requisito imprescindible que incorporen a marcaxe CE conforme o disposto no anexo II deste regulamento. A responsabilidade da marcaxe correspóndelle ó fabricante do aparello, ou ó seu mandatario establecido na Unión Europea, ou á persoa responsable da posta no mercado do aparello.

Cada aparello deberá incorporar-la súa identificación mediante a referencia ó tipo, lote ou número de serie e mediante o nome do fabricante ou da persoa responsable da súa posta no mercado.

Artigo 16. *Marcaxe dos distintos tipos de equipos.*

En relación coa marcaxe dos distintos tipos de equipos, será de aplicación o seguinte:

a) Os equipos terminais de telecomunicación que non fagan uso do espectro e os equipos radioeléctricos exclusivamente receptores ou partes receptoras de equipos radioeléctricos deberán incorporar, obrigatoriamente, a marcaxe CE, establecida no citado anexo II, xunto co número do organismo notificado que intervén no procedemento de avaliación se se utilizaron os procedementos regulados no capítulo V do título III.

b) Os equipos radioeléctricos de uso harmonizado na Unión Europea deberán incorporar-la marcaxe CE, acompañada, se é o caso, do número de organismo notificado que interviñese no proceso de avaliación da conformidade e do identificador da clase de equipo, en caso de serlle asignado algún.

c) Os equipos radioeléctricos dos que o uso non estea harmonizado na Unión Europea deberán incorporar-la marcaxe CE xunto co número de organismo notificado que interviñese no proceso de avaliación da conformidade e do identificador da clase de equipo.

d) Se o aparello ten algún tipo de restricción, sexa cal for esta, para a súa libre circulación, posta en servizo ou uso, en calquera Estado membro da Unión Europea ou parte deste, deberá incorporar-lo símbolo «ⓘ» e no manual de usuario deberá facerse referencia á restricción que ten o aparello indicando esta e o Estado membro que a ten imposta.

Artigo 17. *Regras relativas á marcaxe.*

1. A marcaxe deberá colocarse no aparello ou na súa placa identificativa, se a incorpora. Ademais, deberá colocarse na embalaxe, se existe, e incluírse na documentación que se lle xunte ó aparello.

2. A marcaxe deberá ser indeleble e colocarse de forma visible e lexible. Poderá colocarse nos aparellos calquera outra marcaxe que non reduza a visibilidade e lexibilidade da marcaxe sinalada neste regulamento.

Ningún aparello poderá levar marcaxes que poidan confundir-lo significado e a forma da marcaxe especificada no anexo II.

TÍTULO III

Procedementos para a avaliación da conformidade

CAPÍTULO I

Disposicións xerais

Artigo 18. *Obrigatoriedade da avaliación.*

1. Os aparellos ós que resulte de aplicación este regulamento deberán ter avaliado a súa conformidade tras aplicaren os procedementos de avaliación recollidos neste título, co fin de verificar e garanti-lo cumprimento dos requisitos esenciais referidos no artigo 4 que lles sexan de aplicación.

2. Non obstante o previsto no número anterior, poderá demostrarse a conformidade do aparello cos requisitos esenciais definidos no número 1 do artigo 4, sobre seguridade eléctrica e compatibilidade electromagnética, por medio dos procedementos establecidos na Directiva 73/23/CEE, trasposta á lexislación española mediante o Real decreto 7/1988, do 8 de xaneiro, e a Directiva 89/336/CEE, trasposta á lexislación española mediante o Real decreto 444/1994, do 11 de marzo, sempre que o aparello estea incluído nos seus respectivos ámbitos de aplicación.

3. A avaliación da conformidade realizada de acordo co previsto neste regulamento, xunto co cumprimento dos requisitos establecidos nos títulos II e III deste regulamento, terán a consideración de certificado de aceptación ó que se refire o artigo 57 da Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións.

Artigo 19. *Procedemento para a avaliación da conformidade dos equipos terminais de telecomunicación que non fagan uso do espectro radioeléctrico e dos equipos radioeléctricos exclusivamente receptores ou partes receptoras deles.*

A avaliación da conformidade dos equipos terminais de telecomunicación que non fagan uso do espectro e para os equipos radioeléctricos exclusivamente receptores ou partes receptoras deles realizarase trala verificación do cumprimento das especificacións técnicas ou normas que recollan os requisitos esenciais aplicables a eles, e por algún dos procedementos establecidos nos capítulos II, IV ou V deste título, á elección do fabricante, sempre que poida aplicalo.

Artigo 20. *Procedemento para a avaliación da conformidade dos equipos radioeléctricos.*

1. A avaliación da conformidade dos equipos radioeléctricos non incluídos no artigo anterior para os que exista norma harmonizada pola Unión Europea, tal e como se define no artigo 3.j) deste regulamento, e se aplicase na súa totalidade, realizarase trala verificación do cumprimento das normas harmonizadas que recollan os requisitos esenciais aplicables a eles, e por algún dos procedementos establecidos nos capítulos III, IV ou V deste título, á elección do fabricante, sempre que poida aplicalo.

2. A avaliación da conformidade dos equipos radioeléctricos non incluídos no artigo anterior para os que non exista norma harmonizada pola Unión Europea, tal e como se define no artigo 3.j) deste regulamento, ou esta se aplicase parcialmente, realizarase trala verificación do cumprimento das especificacións técnicas que conteñan os requisitos esenciais aplicables a eles, e por algún dos procedementos establecidos nos capítulos IV ou V deste título, á elección do fabricante, sempre que poida aplicalo.

Artigo 21. *Procedemento de notificación para os equipos radioeléctricos dos que o uso non estea harmonizado na Unión Europea.*

Con independencia dos procedementos anteriores, e para os equipos radioeléctricos que fagan uso do espectro radioeléctrico e estean incluídos no artigo 3.l) deste regulamento, o fabricante ou o seu representante autorizado na Unión Europea ou a persoa responsable da posta no mercado do equipo en cuestión, notificaralles ás autoridades nacionais do Estado membro de que se trate, responsables da xestión do espectro asignado, a intención de poñer-lo dito equipo no seu mercado nacional.

Esta comunicación deberá efectuarse, como máis tarde, catro semanas antes da data prevista para a súa posta no mercado e deberá proporcionar información sobre as características do equipo radioeléctrico e o número de identificación do organismo notificado a que se refiren os artigos 30 e 31.

En España, o órgano competente para a xestión do espectro radioeléctrico é a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, e o contido da notificación indicada neste artigo poderase axustar ó disposto no anexo III.3 e conter, en calquera caso, toda a información referida no citado documento.

Como consecuencia da notificación recibida, poderá autorizar ou prohibi-la posta no mercado nacional para o uso do equipo radioeléctrico comunicado, ou limita-lo seu uso, en virtude das disposicións nacionais sobre o uso do espectro radioeléctrico.

Artigo 22. *Relacións co organismo notificado.*

A correspondencia relacionada coa avaliación da conformidade referida anteriormente deberá estar redactada na lingua española oficial do Estado, sempre que o organismo notificado sexa español, e no idioma que sexa aceptable polo organismo notificado dos indicados no artigo 46 deste regulamento, en caso de ser necesaria a intervención deste último organismo.

Artigo 23. *Especificacións técnicas e normas aplicables ós equipos terminais de telecomunicación.*

Para a avaliación da conformidade, poderán ser utilizadas as especificacións técnicas e normas aplicables ós equipos terminais de telecomunicación utilizables para este tipo de aparellos que conteñan, polo menos:

1. Os requisitos esenciais previstos nas alíneas a) e b) do artigo 4.1 deste regulamento, e
2. Os requisitos esenciais que se establezan de acordo co artigo 4.3, que serán de obrigado cumprimento nas condicións previstas no citado número.

Artigo 24. *Especificacións técnicas e normas aplicables ós equipos radioeléctricos.*

As especificacións técnicas e normas aplicables ós equipos radioeléctricos utilizables para a avaliación da conformidade deste tipo de aparellos conterán, polo menos:

1. Os requisitos esenciais contidos nos números 1 e 2 do artigo 4 deste regulamento, e
2. Os requisitos esenciais que se establezan de acordo co artigo 4.3, que serán de obrigado cumprimento nas condicións previstas no citado número.

Artigo 25. *Avaliación da conformidade por aplicación de normas harmonizadas na Unión Europea.*

1. Cando un aparello avalíase a súa conformidade por cumprimento de normas harmonizadas na Unión Europea, ou partes destas que lle sexan aplicables, presumirase que cumpre os requisitos esenciais a que se refiren os artigos anteriores que estean incluídos nas ditas normas harmonizadas.

2. Se un fabricante español detectase que, tras avali-la conformidade dun aparello por aplicación de normas harmonizadas na Unión Europea, non garante o cumprimento dos requisitos esenciais aplicables a el, deberá notificarlo á Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información co fin de poder coordinar actuacións co resto dos estados membros da Unión Europea.

Artigo 26. *Avaliación da conformidade por aplicación de normas non harmonizadas na Unión Europea.*

Cando un aparello estea destinado a pórse no mercado español e avalíase a súa conformidade por cumprimento de normas non harmonizadas das definidas no artigo 3, o fabricante ou a persoa responsable da posta no mercado deberá ter á disposición da Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información unha copia desta. Se a norma utilizada foi elaborada polo Instituto Europeo de Normas de Telecomunicación ou outro organismo de normalización europeo recoñecido, abondará con indica-la súa referencia completa, se lle é solicitado. En calquera caso, deberá asegurarse que as normas son autocontidas e que inclúen os métodos de verificación destas e os procedementos de avaliación da conformidade cos requisitos esenciais que sexan aplicables ó aparello.

CAPÍTULO II

Procedemento para a avaliación da conformidade dos aparellos incluídos no artigo 19 deste regulamento (control interno da fabricación)*Artigo 27. Avaliación da conformidade.*

1. O fabricante dos aparellos referidos no artigo 19 deste regulamento, ou na súa ausencia o seu mandatario establecido na Unión Europea, poderá utiliza-lo procedemento indicado neste capítulo para realiza-la avaliación da conformidade destes.

2. Como consecuencia diso, estampará a marcaxe CE en cada aparello e realizará unha declaración escrita de conformidade, en idioma castelán, co contido establecido no anexo IV, que deberá incluírse xunto co manual de usuario do aparello avaliado.

3. Cando o fabricante non se encontre situado na Unión Europea, a documentación técnica sinalada no artigo seguinte deberá ser conservada polo mandatario establecido nela e, na súa ausencia, por cada unha das persoas responsables da posta no mercado do produto avaliado.

4. O fabricante ou o seu mandatario establecido na Unión Europea conservará, xunto coa documentación técnica descrita no artigo seguinte, unha copia da declaración de conformidade cos requisitos esenciais aplicables ó aparello realizada, debendo conservar todo iso á disposición das autoridades de telecomunicación de calquera Estado membro da Unión Europea, para fins de inspección, durante polo menos dez anos, a partir da última data de fabricación do produto.

Artigo 28. Procedemento de avaliación da conformidade.

1. O procedemento para a avaliación da conformidade descrito neste capítulo denomínase «control interno da produción».

2. O fabricante do aparello elaborará a documentación técnica que se describe no seguinte número.

3. A documentación técnica deberá estar realizada de forma que permita realiza-la avaliación da conformidade do produto cos requisitos esenciais, describindo con claridade os procesos de deseño, fabricación, funcionamento do aparello e, en particular:

a) Unha descrición xeral do aparello; con inclusión de fotografías nas que sexa identificado con claridade, así como marcaxe que incorpora por aplicación deste regulamento, etiqueta de identificación, marca e modelo.

b) Os planos de deseño e fabricación, así como os esquemas das súas partes ou compoñentes, subconxuntos, circuítos, etc.

c) As descrições e explicacións necesarias para comprende-los mencionados planos e esquemas e o funcionamento do aparello.

d) Unha lista de normas a que se refire o capítulo anterior aplicadas total ou parcialmente e as descrições e explicacións das solucións adoptadas para cumprilos requisitos esenciais recollidos no artigo 4 cando non se aplicasen ou non existan as citadas normas.

e) Os resultados obtidos nos exames realizados e cálculos efectuados.

f) Os informes dos ensaios realizados.

4. O fabricante deberá adopta-las medidas necesarias para que o proceso de fabricación garanta a conformidade dos aparellos fabricados coa documentación técnica correspondente e cos requisitos deste regulamento que lles sexan aplicables.

CAPÍTULO III

Procedemento para a avaliación da conformidade dos aparellos incluídos no artigo 20.1 deste regulamento (control interno da fabricación completado por ensaios específicos para un aparello)*Artigo 29. Procedemento.*

1. O fabricante dos aparellos referidos no artigo 20.1 deste regulamento ou, na súa ausencia, o seu mandatario establecido na Unión Europea, poderá utiliza-lo procedemento indicado neste capítulo para realiza-la avaliación da conformidade deles.

2. O procedemento de avaliación da conformidade é o indicado no capítulo anterior sempre que aplique normas harmonizadas na Unión Europea e os procedementos de ensaio indicados nelas.

3. Se o fabricante non aplica normas harmonizadas na Unión Europea, ben por non existir esta, ben por non incluí-los procedementos de ensaio, ben por non poderse aplicar na súa totalidade, o fabricante deberá acudir a un organismo notificado da Unión Europea para que determine as series esenciais de ensaios radioeléctricos que deban realizarse para garanti-la avaliación da conformidade do aparello cos requisitos esenciais. En caso de intervir máis dun organismo notificado, tomará debidamente en conta as decisións anteriores tomadas polos outros organismos notificados que interviñesen na determinación da serie de ensaios anteriormente indicada.

4. O procedemento de avaliación será o indicado no capítulo anterior, avaliando a conformidade do aparello mediante as normas aplicables a el, completadas coa realización das series de ensaios definidas polo organismo notificado, indicadas anteriormente.

O fabricante ou o seu mandatario establecido na Unión Europea, ou a persoa responsable da posta no mercado do aparello, realizará a declaración de conformidade indicando que se realizaron os mencionados ensaios e que o aparello é conforme con eles.

5. O fabricante marcará o aparello de acordo coas disposicións de marcaxe deste regulamento, engadindo, de se-lo caso, o número de identificación dos organismos notificados que interviñesen no procedemento de avaliación definindo a serie de ensaios referidos en epígrafes anteriores.

6. O fabricante elaborará a documentación técnica e el mesmo, ou o seu mandatario establecido na Unión Europea, acompañada dunha copia da declaración de conformidade, deberá conservala á disposición das autoridades nacionais de calquera Estado membro, para fins de inspección, durante un período de polo menos dez anos contados a partir da última data de fabricación do produto.

CAPÍTULO IV

Procedemento para a avaliación da conformidade dos aparellos incluídos nos artigos 19 e 20 deste regulamento (expediente técnico de construción)*Artigo 30. Procedemento.*

1. O fabricante dos aparellos referidos nos artigos 19 e 20 deste regulamento ou, na súa ausencia, o seu mandatario establecido na Unión Europea, poderá utiliza-lo procedemento indicado neste capítulo para realiza-la avaliación da conformidade daqueles.

2. O procedemento para realiza-la avaliación da conformidade prevista neste capítulo denomínase «expe-

diente técnico de construción» e consiste na elaboración, por parte do fabricante ou do seu mandatario establecido na Unión Europea, dun expediente técnico que inclúa a documentación técnica descrita no artigo 28 do capítulo II e a declaración de conformidade coas series específicas de ensaios de radio, se as houber, descritas no capítulo III, ambos deste título.

3. Se o fabricante, ou o seu mandatario establecido na Unión Europea ou a persoa responsable da posta no mercado, desexa avaliar a conformidade en virtude do disposto neste capítulo, presentará os documentos anteriormente descritos ante un organismo notificado da Unión Europea. En caso de optar pola intervención do organismo notificado español, presentará o expediente técnico de construción do aparello, xunto co seu manual de usuario, ante a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, solicitando a emisión do informe técnico trala revisión do expediente técnico de construción, utilizando para iso, de forma voluntaria, o modelo de solicitude establecido no anexo III.1.

4. O fabricante, ou o seu mandatario establecido na Unión Europea, estampará, en cada aparello, con anterioridade á súa posta no mercado europeo, a marcaxe CE xunto co número de identificación do organismo notificado ante o que presentase o expediente técnico de construción e realizará unha declaración de conformidade, que deberá incluírse xunto co manual de usuario do aparello avaliado.

5. A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información revisará o expediente técnico de construción co fin de verificar se se cumpre todo o establecido no presente regulamento e poderá emitir, no prazo máximo de vinte e oito días naturais a partir da recepción do expediente, un dictame que lle será enviado ó fabricante do aparello, ó seu mandatario establecido na Unión Europea ou á persoa responsable da posta no mercado, indicando se se autoriza a súa posta no mercado por cumprimento dos requisitos esenciais establecidos no momento da emisión do dictame; ou pola contra, se non se autoriza a posta no mercado por considerar que, coa documentación presentada, non se pode deducir que o aparello é conforme cos requisitos esenciais aplicables a el.

6. Unha vez recibido o dictame polo solicitante, e no caso de ser positivo, poderá ser posto no mercado europeo o aparello, tras cumprilo disposto no artigo 21 do presente regulamento. En caso de dirixirse ó organismo notificado español para a aplicación deste procedemento, pódese realizar a solicitude indicada neste capítulo e a notificación sinalada no artigo 21, de modo simultáneo.

7. Se no prazo de catro semanas, contadas a partir da recepción do expediente pola Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, non se obtivese resposta en ningún sentido, o fabricante ou o seu mandatario establecido na Unión Europea ou o responsable da posta no mercado, poderán pór no mercado o aparello, marcado como se indicou anteriormente e nas condicións previstas neste regulamento. O prazo dos vinte e oito días naturais quedará interrompido se a documentación presentada é incompleta, mentres sexa emendada polo solicitante do dictame técnico, de conformidade co artigo 42.5.a) da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común.

8. Se o fabricante, ou o seu mandatario establecido na Unión Europea, ou a persoa responsable da posta no mercado do aparello, presentaron o expediente ante máis dun organismo notificado, cada un deles deberá ser informado sobre os demais organismos que recibisen o expediente.

9. O fabricante, o seu mandatario establecido na Unión Europea ou a persoa responsable da posta no mercado deste tipo de aparellos, gardará o expediente técnico de construción durante un período de polo menos dez anos posterior á fabricación dos últimos aparellos. Este expediente estará á disposición das autoridades nacionais de calquera Estado membro da Unión Europea para a súa inspección.

CAPÍTULO V

Procedemento para a avaliación da conformidade dos aparellos incluídos neste regulamento (aseguramento da calidade total)

Artigo 31. *Procedemento.*

1. O fabricante de calquera dos aparellos incluídos no ámbito de aplicación deste regulamento poderá utilizar, alternativamente, o procedemento indicado neste capítulo para realizar a avaliación da conformidade daqueles.

2. Este procedemento denomínase «aseguramento da calidade total» e, na súa aplicación, o fabricante que cumpre as obrigas do número 3 deste artigo asegura e declara que os aparellos considerados cumpren os requisitos esenciais, segundo o artigo 4, que lle son aplicables.

3. O fabricante utilizará un sistema de calidade aprobado para o deseño, a fabricación, a inspección e os ensaios finais dos produtos, como se especifica no artigo 33, e estará suxeito ó control indicado no artigo 34.

4. O fabricante colocará as marcaxes previstas no capítulo IV do título II en cada produto e estenderá unha declaración escrita de conformidade, redactada en castelán, cos requisitos esenciais aplicables a el, de acordo co previsto no anexo IV.

Artigo 32. *Solicitude de avaliación do sistema de calidade.*

O fabricante que elixise este procedemento presentará unha solicitude de avaliación do seu sistema de calidade, ante calquera organismo notificado da Unión Europea, o cal determinará os requisitos que debe cumprir para a avaliación indicada.

En caso de elixilo organismo notificado español, presentará a solicitude ante a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información. Para tal efecto, poderá utilizarse o modelo que se inclúe no anexo III.2.

Coa cita da solicitude incluírá:

- a) Toda a información técnica relativa ós aparellos de que se trate.
- b) A documentación do sistema de calidade implementado que inclúa unha descrición adecuada del.

Artigo 33. *Avaliación do sistema de calidade.*

1. O sistema de calidade asegurará que os aparellos fabricados son conformes cos requisitos esenciais do artigo 4 deste regulamento que lle sexan aplicables. Tódolos elementos, procedementos e disposicións adoptadas polo fabricante deberán figurar na documentación, levada de maneira sistemática e ordenada, en forma de medidas, procedementos e instrucións escritas. Esta documentación do sistema de calidade facilitará a común comprensión das medidas e procedementos adoptados para tal fin, tales como os programas, plans, manuais e rexistros de calidade.

Conterá, en particular, unha descrición adecuada de:

a) Os obxectivos de calidade e o organigrama, as responsabilidades e competencias do persoal de xestión da empresa no que se refire ó deseño e á calidade do aparello.

b) As especificacións técnicas así como as especificacións de ensaio pertinentes que vaian aplicarse e, cando non se apliquen na súa totalidade as normas recollidas no artigo 25, os medios que se utilizarán para cumprir os requisitos esenciais do artigo 4, que sexan de aplicación ós aparellos avaliados.

c) As técnicas de control e de verificación que se utilizarán na fase de deseño dos aparellos, incluíndo os procesos e medidas sistemáticas que se vaian realizar nesta fase.

d) As técnicas correspondentes de control da produción, así como de control e de aseguramento da calidade, e os procesos e actividades que se vaian utilizar de forma sistemática.

e) Os controis e ensaios que se efectuarán antes, durante e despois da fabricación e a frecuencia coa que se levarán a cabo, así como os resultados das probas realizadas antes da fabricación, cando proceda.

f) Os medios para garantir que as instalacións de ensaio e control respectan os requisitos adecuados para a realización do ensaio que sexa necesario.

g) A documentación contida nos arquivos relativos á calidade, tales como os informes de inspección e os datos sobre as probas e calibración dos instrumentos de medida, ou informes sobre cualificación do persoal afectado, etc.

h) Os medios para verificar que se obtivo a calidade desexada en materia de deseño e de produto, así como no funcionamento efectivo do sistema de calidade.

2. A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información fará avaliar, en particular, se o sistema de control de calidade asegura a conformidade dos aparellos co disposto neste regulamento, tendo en conta a documentación presentada, incluídos, de se-lo caso, os resultados dos ensaios facilitados polo fabricante.

Cando se trate dun sistema de calidade avaliado por unha entidade acreditada por ENAC (Entidade Nacional de Acreditación), ou por algunha das entidades coas que teña asinado algún acordo de recoñecemento mutuo, conforme as normas harmonizadas europeas (EN 29001), presumirase que cumpre eses requisitos, sempre que estes estean incluídos nas citadas normas. Non obstante, neste caso, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información poderá establecer requisitos adicionais relativos ás características dos aparellos que se fabriquen que completen a avaliación realizada pola entidade acreditada.

O equipo de auditores que realice a avaliación incluírá, polo menos, un membro que posúa experiencia na avaliación da tecnoloxía do produto de que se trate, e o procedemento de avaliación incluírá unha visita de inspección ás instalacións de produción do fabricante.

A decisión deberalle ser comunicada ó fabricante mediante unha notificación na que figuren as conclusións do control efectuado e a decisión motivada da avaliación realizada.

3. A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información estudiará a documentación indicada no número 1 deste artigo e o resultado da avaliación realizada segundo os criterios expostos no número 2, e emitirá a correspondente autorización nun prazo non superior a dous meses. No suposto de que a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información establece requisitos adicionais, a autorización concederáse en función da avaliación

da entidade acreditada e do cumprimento dos citados requisitos.

4. O fabricante comprometerase a cumprir as obrigas derivadas do sistema de calidade implementado, tal e como fose aprobado, e a mantelo de forma que conserve a súa adecuación e eficacia.

O fabricante ou o seu mandatario informará a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, e a entidade acreditada que o avalíase, de calquera adecuación que pretenda introducir nel.

A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información fará avaliar as modificacións propostas e decidirá se o sistema de calidade modificado segue cumprindo os requisitos indicados anteriormente, ou, en caso necesario, efectuar unha nova avaliación, comunicando a súa decisión ó fabricante. A notificación conterá as conclusións do control e a decisión motivada da avaliación.

Artigo 34. Vixilancia CE baixo a responsabilidade do organismo notificado.

1. A finalidade da vixilancia é asegurarse de que o fabricante cumpre correctamente coas obrigas derivadas deste, mantendo e aplicando o sistema de calidade aprobado.

Para iso a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información efectuará ou fará efectuar, nas instalacións do fabricante, as inspeccións e auditorías oportunas, entregándolle ó fabricante un informe cos resultados obtidos.

2. O fabricante permitirá o acceso dos representantes da Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información ás instalacións de deseño, fabricación, inspección, ensaio e almacenamento e proporcionaralle toda a información necesaria, e en particular:

a) A documentación sobre o sistema de calidade.

b) Os expedientes de calidade previstos na parte do sistema de calidade dedicada ó deseño, tales como os resultados das análises, cálculos, ensaios, etc.

c) Os expedientes de calidade previstos na parte do sistema de calidade dedicada á fabricación, tales como os informes de inspección, os datos de calibración, os informes sobre a cualificación do persoal involucrado, etc.

3. A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información poderá tamén realizar, sen previo aviso, visitas de inspección ó fabricante, e durante elas poderá efectuar ou facer efectuar ensaios para verificar, en caso necesario, o bo funcionamento do sistema de calidade. Unha copia do resultado da inspección, así como dos ensaios, se o houber, entregaráselle ó fabricante.

4. O fabricante manterá á disposición das autoridades nacionais, polo menos, durante dez anos, a partir da última data de fabricación do produto:

a) A documentación incluída no artigo 33.1.

b) As adaptacións incluídas no artigo 33.4.

c) As decisións e informes da Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información a que se fai referencia nos números 2 e 3 do artigo 33.

CAPÍTULO VI

Certificación voluntaria

Artigo 35. Avaliación voluntaria.

Sen prexuízo do disposto con carácter obrigatorio no presente regulamento, a Secretaría de Estado de Tele-

comunicacións e para a Sociedade da Información, de acordo con organizacións de consumidores e usuarios, fabricantes de aparellos, operadores de redes e servicios de telecomunicacións e demais axentes do sector, poderá promover e promocionala creación, desenvolvemento e uso de esquemas de certificación voluntaria dirixidos a favorecer a calidade dos aparellos de telecomunicacións e a mellora-la confianza dos consumidores e usuarios nos produtos e servicios de telecomunicación.

Para tal fin, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información poderá formalizar convenios de colaboración con entidades e organizacións nacionais que, reunindo os apropiados requisitos de calidade de acordo cos estándares europeos sobre a materia, coincidan nos seus obxectivos cos sinalados no parágrafo anterior.

TÍTULO IV

Posta en servizo e dereito de conexión dos aparellos

Artigo 36. *Posta en servizo.*

1. Os aparellos obxecto deste regulamento que cumpran os requisitos establecidos neste título poderán ser postos en servizo, sempre que, tendo sido instalados correctamente segundo fose previsto polo fabricante, sexan utilizados seguindo as instrucións sinaladas no manual de usuario do aparello. Nestas condicións terán garantido o dereito de conexión ás redes públicas de telecomunicacións, que non poderá serlles negado por motivos técnicos, sempre que non estean suxeitos á obtención de licencias ou autorizacións administrativas.

2. Nos supostos previstos na lexislación vixente aplicable, a instalación dos aparellos deberá ser realizada por un instalador inscrito no Rexistro de Instaladores de Telecomunicación.

Artigo 37. *Restriccións ós aparellos avaliados.*

1. Non obstante o disposto no artigo anterior, e sen prexuízo das condicións que acompañen a autorización para a prestación do servizo en cuestión, de conformidade coa lexislación vixente, poderase restrinxir a posta en servizo dos equipos radioeléctricos por motivos relacionados co uso efectivo e apropiado do espectro radioeléctrico, a prevención das interferencias que resulten prexudiciais ou por motivos relacionados coa saúde pública.

2. Cando a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información comprobe que o aparello declarado conforme as disposicións deste regulamento causa danos ou prexuízos graves á rede á que se conecta, ou causa interferencias prexudiciais, poderalle permitir ó operador da rede denegar a conexión, efectuar a desconexión ou deixar fóra de servizo o mencionado aparello.

3. En caso de emerxencia, o operador poderá desconectar-lo aparello se a protección da rede así o esixe, debéndolle ofrecer unha solución alternativa ó usuario, con carácter inmediato e gratuíto. O operador informará de forma inmediata a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información das medidas adoptadas.

Artigo 38. *Libre circulación de aparellos.*

1. A posta no mercado e posterior posta en servizo dos aparellos que incorporen a marcaxe establecida e cumpran o resto de requisitos previstos neste regula-

mento, non poderá ser prohibida, restrinxida ou obstaculizada.

2. Estará permitida a importación, presentación en feiras comerciais, exposicións, demostracións, etc., dos aparellos que, non cumprindo co establecido neste regulamento, inclúan unha indicación claramente visible que sinala que tales aparellos non poderán pórse no mercado mentres non se cumpra o preceptuado neste regulamento.

3. Cando o aparello estea suxeito a outras disposicións legais que tamén prevexan a colocación da marcaxe CE, esta última indicará que o dito aparello cumpre así mesmo as citadas disposicións. Non obstante, se unha ou máis desas disposicións lle permiten ó fabricante, durante un período transitorio, elixir-las medidas aplicables a el, a marcaxe CE indicará que o aparello unicamente cumpre coas disposicións aplicadas polo fabricante. En tal caso, nos documentos, folletos ou manual do usuario que tales disposicións requiran e que acompañen eses produtos, deberán indicarse as referencias a elas, tal e como fosen publicadas no «Boletín Oficial del Estado».

TÍTULO V

Actuación administrativa

Artigo 39. *Órgano competente.*

O órgano encargado da vixilancia do mercado de aparellos de telecomunicación será a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, que poderá apoiarse noutros organismos ou entidades, por ela designados, para o exercicio das funcións derivadas da aplicación deste regulamento. Para iso, realizará, polo menos, as tarefas de comprobación dos seguintes aspectos en relación cos aparellos de telecomunicación: marcaxe, veracidade da declaración da conformidade cos requisitos esenciais, contido do manual do usuario e cumprimento do resto da normativa que lles sexa aplicable.

Artigo 40. *Verificación da información.*

A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información poderá realiza-las actuacións que considere convenientes co obxecto de verificar a precisión e adecuación da información subministrada polos obrigados a iso en virtude do disposto neste regulamento. Para tal efecto, poderá solicitar tódolos datos adicionais que considere necesarios, así como realiza-las súas propias medidas e comprobacións.

Artigo 41. *Actividades de vixilancia do mercado.*

1. A Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información realizará ou fará realizar en almacéns de distribución, puntos de venda e demais lugares onde se desenvolvan as actividades a que se refire este regulamento controis sobre os aparellos de telecomunicacións postos no mercado, co fin de comprobar que estes cumpren as disposicións relativas ós aspectos sinalados no artigo anterior.

Para tal fin, os inspectores actuantes poderán elixir aparellos de telecomunicación postos no mercado e, logo de levantamento de acta de inspección, poderán retiralos por un período máximo de trinta días para realiza-las controis que sexan necesarios. Transcorrido este prazo, e en caso de conformidade, os aparellos retirados devolveranse ó seu lugar de orixe, co informe emitido para o efecto.

2. En caso de desconformidade, propórase a incoación do correspondente expediente sancionador, sen prexuízo do establecido no número 5 deste artigo.

3. Segundo o disposto no artigo 79.4 da Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións, a negativa ou a obstrución a ser inspeccionado, ou a non colaboración coa inspección cando esta sexa requirida dará lugar á aplicación do réxime sancionador previsto nela.

4. Cando a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información determine que un aparello incluído no ámbito de aplicación do presente regulamento non cumpre as disposicións establecidas nel, tomará tódalas medidas apropiadas, segundo proceda, dirixidas a:

- a) Retira-lo aparello do mercado ou do servizo, ou
- b) prohibi-la súa posta no mercado, se esta aínda non se efectuou, ou
- c) restrinxi-la súa libre circulación.

5. Así mesmo, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información tomará as medidas adecuadas para prohibir ou limita-la posta no mercado ou, se procede, esixi-la súa retirada, dos equipos radioeléctricos que causasen interferencias prexudiciais ou cando se considere, xustificadamente, que eses equipos poden causa-las citadas interferencias. Estas restriccións poderán aplicarse sobre os equipos que orixinan as interferencias en servizos existentes ou que se encontren en proxecto, sempre que teñan asignadas bandas de frecuencia en España.

Artigo 42. *Aplicación de medidas de salvagarda por outro Estado membro da Unión Europea.*

1. Cando a Comisión Europea lle notifique á Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información a adopción de medidas de salvagarda sobre aparellos de telecomunicación por outro Estado membro da Unión Europea, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información poderá tomar medidas cautelares para restrinxi-la libre circulación do dito aparello en territorio español.

2. Cando a Comisión Europea dictamine que a aplicación das cláusulas de salvagarda por parte doutro Estado membro está xustificada, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información tomará as medidas indicadas no número 5 do artigo anterior.

Artigo 43. *Réxime sancionador.*

1. As infraccións cometidas en relación coa posta no mercado de equipos e aparellos ós que se aplica este regulamento, a marcaxe destes, a súa posta en servizo, a obtención do certificado de aceptación ou a obriga de subministración de información á Administración serán sancionadas de acordo co disposto no título VIII da Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións. Para estes efectos, serán responsables das infraccións cometidas os suxeitos previstos no artigo 77 da dita lei.

2. Nos procedementos sancionadores tramitados pola comisión de infraccións, ás que se refire o número anterior, poderán adoptarse as medidas cautelares previstas no título VIII da Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións.

Artigo 44. *Incautación de aparellos.*

1. Os aparellos incautados en aplicación do artigo 82.3 da Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de teleco-

municacións, do disposto neste regulamento ou noutras disposicións regulamentarias da citada lei, cando poidan ser obxecto de comercio, serán alleados polo Ministerio de Facenda de acordo coa lexislación do patrimonio do Estado. Procederá tal alleamento cando se faga firme a resolución sancionadora da que traia orixe a incautación.

2. Os aparellos incautados que non poidan ser obxecto de comercio, en aplicación da lexislación vixente, serán alleados na forma e condicións do número anterior, logo de inutilización para o uso prohibido efectuada ante dous funcionarios da Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información, que levantarán acta do actuado. O recadado por estes alleamentos ingresarase no Tesouro, na forma prevista na regulamentación específica de desenvolvemento da Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións.

3. Cando determinados aparellos incautados poidan destinarse a usos propios dos fins da Administración, poderá non aplicarse o previsto nos números anteriores, procedéndose á súa afectación á Administración que os vaia utilizar.

Artigo 45. *Devolución de aparellos de telecomunicación incautados.*

1. Nos supostos en que proceda a devolución de equipos ou aparellos de telecomunicación previamente incautados, as xefaturas provinciais de Inspección da Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información que os tivesen consignados, requirirán os seus propietarios para que, no prazo de seis meses contado a partir do día seguinte ó da notificación, procedan a retiralos, devolvéndose, de se-lo caso, debidamente precintados.

A citada notificación indicará que a simple devolución non faculta para o uso do aparello, que se fará, en calquera caso, de conformidade co disposto na Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións, e disposicións que a desenvolvan.

As unidades afectadas estenderán un recibo coa dilixencia de entrega na que consten os datos precisos que identifiquen o aparello de que se trate (marca, tipo, modelo, etc.), o lugar e data en que se realiza a devolución, así como o nome completo, número do documento nacional de identidade, domicilio e sinatura do receptor.

2. Transcorrido o dito prazo sen que o interesado retirase o aparello incautado, iniciarase o cómputo para a prescrición adquisitiva a favor do Estado, de conformidade co disposto no artigo 25 da Lei de patrimonio do Estado, sendo de aplicación neste caso o previsto no número anterior.

Artigo 46. *Organismos notificados.*

En España, o organismo notificado para a aplicación das disposicións deste regulamento é a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información.

Mediante resolución, a Secretaría de Estado de Telecomunicacións e para a Sociedade da Información fará pública a relación de organismos notificados comunicados á Comisión Europea, existentes nos diferentes estados membros, para a aplicación da Directiva 1999/5/CE trasposta por este regulamento.

ANEXO I

Formato dos números de referencia das especificacións técnicas

O formato dos números de referencia estará composto de tres campos:

- 1.º Campo alfanumérico, que corresponde ó número de secuencia único asignado polo operador para identificar-la especificación técnica.
- 2.º Campo que indica a versión do documento.
- 3.º Campo que indica a data de notificación.

ANEXO II

Disposicións sobre a marcaxe

1. A marcaxe CE de conformidade estará constituída polas iniciais CE, na forma seguinte:



Se se reduce ou amplía a marcaxe CE, deberán respectarse as proporcións deste modelo cuadrulado.

2. A altura da marcaxe CE non será inferior a 5 mm, agás cando non sexa posible a causa do tamaño ou tipo do aparello.

3. O símbolo identificador de categoría de equipo terá as mesmas dimensións cá marca CE e deberá colocarse á dereita e ó lado da dita marca.

4. A identificación do organismo (ou organismos) notificado que interviñese no proceso de avaliación da conformidade, caso de ser necesario e cando así se dispuxese neste regulamento, terá a mesma altura e dimensións cás marcas anteriores.

5. A marcaxe realizarase mediante o seu estampado indeleble, gravado ou serigrafado, de forma que se impida a súa manipulación.

ANEXO III

Modelos de documentos que se utilizarán

ANEXO III.1

Modelo de solicitude de revisión do expediente para a avaliación da conformidade segundo o artigo 30

Solicitante:

Nome ou razón social:

Documento de identificación (CIF/NIF):

Enderezo:

Representado por don/dona

Teléfono: Fax:

Correo electrónico:

SOLICITA á Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e para a Sociedade da Información do Ministerio de Ciencia e Tecnoloxía, a revisión do expediente para a avaliación da conformidade cos requisitos esenciais aplicables para o aparello:

Descrición:

Fabricante:

País de fabricación:

Marca: Modelo:

Denominación comercial:

segundo se detalla no artigo 30 do regulamento aprobado por

(«Boletín Oficial del Estado» onde está publicado este regulamento)

Documentos que se xuntan:

- Expediente técnico de construción composto por:
- Documentación técnica descrita no artigo 28.
- Declaración de conformidade coas series específicas de ensaios.
- Manual de usuario.

Lugar, data e sinatura

ANEXO III.2

Modelo de solicitude para a avaliación do sistema de calidade

Fabricante:

Nome ou razón social:

Documento de identificación (CIF/NIF):

Enderezo:

Representado por don/dona

Teléfono: Fax:

Correo electrónico:

SOLICITA á Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e para a Sociedade da Información do Ministerio de Ciencia e Tecnoloxía que proceda a realiza-la avaliación e aprobación, se é o caso, do sistema de calidade establecido na fábrica sita segundo se indica a seguir para os aparellos fabricados nela. Este sistema de calidade foi avaliado conforme a norma EN 29001 e os requisitos adicionais establecidos no artigo 34 e foi certificado por

Datos da fábrica:

Identificación:

Domicilio:

Relación de aparellos fabricados:

	Identificación e descrición do aparello
1	
...	...
N	

Coa presente solicitude xúntase a documentación establecida no artigo 32 e o artigo 33.1 do regulamento aprobado por

(«Boletín Oficial del Estado» onde está publicado este regulamento)

Lugar, data e sinatura

ANEXO III.3

Modelo de notificación sobre os equipos de radio incluídos no artigo 21

Notificante:

Nome ou razón social:

Documento de identificación (CIF/NIF):

Enderezo:

Representado por don/dona

Teléfono: Fax:

Correo electrónico:

NOTIFICA á Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e para a Sociedade da Información do Ministerio de Ciencia e Tecnoloxía a intención de pór no mercado o aparello:

Descrición:

Fabricante:

País de fabricación:

Marca: Modelo:

Denominación comercial:

Para iso remite a seguinte información relevante sobre as características do aparello para a súa avaliación:

1. Utilización ou uso previsto do equipo.
2. Países de destino
3. O/os organismo(s) notificado(s) consultado(s), cando fose pertinente.
4. Bandas de frecuencia en transmisión e recepción.
5. Referencia á norma ou outra especificación aplicada.
6. Tipo de modulación e clase de emisión.
7. Separación entre canles/canalización
8. Potencia máxima transmitida/potencia radiada aparente (a que proceda).
9. Ciclo de traballo ou protocolo de acceso á canle de comunicación se non estivese definido na norma ou outra especificación segundo se mencionaba no número 5, se é o caso.
10. Tipo de comunicación, unidireccional ou bidireccional, se fose aplicable.
11. Tipo de antena (integrada ou portable).

Lugar, data e sinatura

ANEXO IV

Contido da declaración de conformidade

A declaración de conformidade cos requisitos esenciais deberá te-lo seguinte contido mínimo:

1. Identificación do declarante (nome, domicilio, teléfono/fax, documento de identificación (CIF/NIF/pasaporte), grao de representación do fabricante)
2. Referencia ó equipo (clase de equipo e descrición, fabricante, país de fabricación, marca, modelo, denominación comercial)
3. Relación da(s) norma(s) aplicada(s) con indicación expresa da(s) referencia(s) dela(s), incluíndo o ano ou versión da edición utilizada.
4. Directiva(s) aplicada(s) para avalia-la conformidade a normas nos aspectos de baixa tensión e compatibilidade electromagnética: a trasposta polo presente regulamento s/artigo 4.1.a) e s/artigo 4.1.b) respectivamente ou as existentes ata a data e exclusivas para LVD (73/23/CEE, modificada pola 93/68/CEE) e a EMC (89/336/CEE, modificada pola 92/31/CEE e a 93/68/CEE).

(Este modelo equivale ó establecido na norma EN 45014 da Unión Europea.)

Lugar, data e sinatura

XEFATURA DO ESTADO

22616 *LEI 6/2000, do 13 de decembro, pola que se aproban medidas fiscais urxentes de estímulo ó aforro familiar e á pequena e mediana empresa. («BOE» 299, do 14-12-2000.)*

JUAN CARLOS I

REI DE ESPAÑA

Saiban tódolos que a viren e a entenderen que as Cortes Xerais aprobaron e eu sanciono a seguinte lei.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

I

A presente lei contén unha serie de medidas fiscais de apoio ás empresas e ó fomento do aforro e o investimento. En particular, afectan á tributación das pequenas e medianas empresas, ó tratamento fiscal dos plans de pensións e seguros de vida, ó réxime tributario das ganancias e perdas patrimoniais e á fiscalidade da actividade internacional das nosas empresas.

Estas medidas de fomento resultan necesarias na actual conxuntura económica, para garanti-lo crecemento estable da economía española e evita-lo afloramento de presións inflacionistas.

A consecución deste obxectivo fixo imprescindible a aplicación destas medidas con carácter inmediato, o que se efectuou mediante o Real decreto lei 3/2000, do 23 de xuño, polo que se aproban medidas fiscais urxentes de estímulo ó aforro familiar e á pequena e mediana empresa. A presente lei ten o seu antecedente inmediato no devandito real decreto lei.

II

Nesta lei maniféstase unha decidida aposta polo apoio ás pequenas e medianas empresas e ás iniciativas de innovación e internacionalización empresarial, como fórmula para mellora-la súa competitividade e, polo tanto, como garantía da súa supervivencia nun contorno globalizado e rapidamente cambiante.

Polo que se refire ás medidas de apoio ás pequenas e medianas empresas, que constitúen a verdadeira columna vertebral da nosa economía e que tanta importancia teñen no crecemento e na innovación dela, amplíase significativamente o ámbito de aplicación do réxime especial do imposto sobre sociedades, co que un gran número de empresas poderán beneficiarse dos incentivos fiscais alí establecidos, e mellórase o réxime do reinvestimento de beneficios empresariais.

Por outra parte, tendo en conta a importancia das novas tecnoloxías e a vontade de apoio-lo espírito innovador e emprendedor das nosas empresas, establécese un incentivo fiscal para aquelas actuacións que teñan como obxectivo mellora-lo seu acceso e presenza na internet, así como o desenvolvemento do comercio electrónico ou a mellora, en xeral, dos seus procesos mediante a incorporación de tecnoloxías da información e das comunicacións.

Do mesmo modo, mediante novos incentivos fiscais no imposto sobre sociedades ou mediante a mellora dos existentes, foméntase a formación do persoal no uso de novas tecnoloxías, así como os investimentos en innovación tecnolóxica das empresas. Na mesma liña de apoio ás novas empresas, emprendedoras e innovadoras, hai que incluí-las melloras no réxime de capital-risco, como fórmula para o financiamento de iniciativas.

Por último, o apoio ás actividades de investigación científica, desenvolvemento e innovación tecnolóxica realizadas polas nosas empresas maniféstase na supresión das limitacións no dereito a deduci-lo imposto sobre o valor engadido como consecuencia da percepción de subvencións para a realización das ditas actividades.

III

No tocante ó tratamento fiscal das achegas a plans de pensións, hai que recordar que o fomento dos sistemas complementarios de previsión social foi un dos principais aspectos formulados no denominado Pacto de Toledo. Nesta liña, a presente lei introduce melloras no réxime fiscal dos plans de pensións e, conseguin-