

## I. DISPOSICIONS GENERALS

### MINISTERI D'ENERGIA, TURISME I AGENDA DIGITAL

**2460** *Reial decret 123/2017, de 24 de febrer, pel qual s'aprova el Reglament sobre l'ús del domini públic radioelèctric.*

La Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, ha introduït novetats importants en el règim jurídic de les telecomunicacions, que van dirigides a posar en pràctica reformes estructurals en el sector de les telecomunicacions, principalment enfocades a què els operadors tinguin més facilitat en el desplegament de les seves xarxes i en la prestació dels seus serveis, la qual cosa, en darrera instància, ha de redundar en una oferta de serveis als ciutadans cada cop amb més cobertura, més innovadors i de més qualitat, i en unes millors condicions de competitivitat i productivitat de l'economia espanyola.

Aquestes modificacions en el règim jurídic de les telecomunicacions introduïdes per la Llei general de telecomunicacions tenen una incidència especial en la planificació, la gestió i el control del domini públic radioelèctric.

Així mateix, l'Agenda Digital espanyola, aprovada pel Govern el 15 de febrer de 2013, incorpora en l'àmbit nacional els objectius de l'Agenda Digital per a Europa, entre els quals el de facilitar el 2020 a tots els ciutadans accessos de banda ampla amb velocitats mínimes de 30 Mbps.

La Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, constitueix la norma bàsica que desplega en l'àmbit nacional els objectius de l'Agenda Digital i estableix un marc legal harmonitzat per facilitar el desenvolupament de les infraestructures de les telecomunicacions i la posada a disposició dels ciutadans de serveis de qualitat a preus competius.

En la consecució d'aquests objectius, l'espectre radioelèctric, com a suport de les radiocomunicacions, tant per a aplicacions fixes com, i especialment, de banda ampla en mobilitat, constitueix un recurs cada dia més estratègic, valuós i demandat, que requereix una regulació que compatibilitzi un accés més flexible per a operadors i usuaris en general amb un aprofitament efectiu i amb la màxima eficiència.

La Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, dedica el seu títol V a la regulació de l'espectre radioelèctric i el declara bé de domini públic, la titularitat i administració del qual corresponen a l'Estat. La Llei recull els principis aplicables a l'administració de l'espectre radioelèctric i les actuacions que abraça aquesta administració, i clarifica els diferents usos i els títols habilitadors corresponents per a l'ús del domini públic radioelèctric. Així mateix, introdueix una simplificació administrativa per a l'accés a determinades bandes de freqüències i consolida les últimes reformes en matèria de durada, modificació, extinció i revocació de títols i en relació amb el mercat secundari de l'espectre i la transferència dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric. A més, la Llei introdueix mesures destinades a evitar l'ús de l'espectre pels qui no disposen d'autorització per a això, obtinguda després de les autoritzacions administratives corresponents per a l'aprovació del projecte tècnic i el reconeixement satisfactori de les instal·lacions, a fi de garantir la disponibilitat i l'ús eficient d'aquest recurs escàs. Per tot això, és oportú i necessari aprovar un nou reglament regulador del domini públic radioelèctric.

Aquest nou reglament desplega els principis i objectius que han d'inspirar la planificació, administració i control del domini públic radioelèctric i estableix les diferents actuacions que abracen aquestes facultats.

Els principis de neutralitat tecnològica i de serveis es veuen àmpliament reforçats amb l'establiment com a principi general, llevat d'excepcions taxades, de la possibilitat d'ús de

qualsevol banda de freqüències per a qualsevol servei de radiocomunicacions i amb qualsevol tecnologia, per flexibilitzar-ne al màxim l'explotació.

També es clarifiquen els diferents tipus d'ús (comú, especial o privat) i els diferents títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric necessaris per a cadascun dels usos esmentats, i s'introdueix, per exemple, la figura de l'autorització general per a l'ús especial, que habilita el seu titular per a l'ús compartit, sense limitació de nombre d'operadors o usuaris de determinades bandes de freqüències, per a l'obtenció de la qual n'hi ha prou amb una mera notificació.

Quant a l'atorgament de títols habilitadors per a l'ús privat de recursos òrbita-espectre, s'introdueix la possibilitat d'atorgar, amb determinades limitacions, una autorització provisional, condicionada al resultat de les coordinacions internacionals de freqüències i del reconeixement de la reserva per la Unió Internacional de Telecomunicacions.

El Reglament normalitza els diferents tràmits administratius en funció del tipus d'estació, tant en la part corresponent a l'aprovació del projecte tècnic i l'autorització corresponent per realitzar la instal·lació, com en l'autorització per a la posada en servei, si bé, en la línia de reducció de càrregues administratives instaurada per la nova Llei general de telecomunicacions, el present Reglament exigeix menys tràmits administratius i simplifica les obligacions d'informació dels operadors.

En aquest àmbit el Reglament introdueix, com a novetats importants, la possibilitat que tant el procediment d'aprovació del projecte tècnic i l'autorització corresponent per a la instal·lació de determinats tipus d'estacions radioelèctriques, com el procediment d'autorització per a la posada en servei, es puguin efectuar a través de procediments simplificats, amb la introducció de la figura del projecte tècnic tipus o de característiques tècniques tipus per a estacions amb característiques tècniques similars i casos de desplegaments massius d'estacions. Igualment se simplifiquen determinats procediments per reforçar la presentació de declaracions responsables i certificacions que la instal·lació compleix els paràmetres tècnics aplicables, en substitució de l'acte de reconeixement tècnic de les instal·lacions per l'Administració.

En l'àmbit dels serveis de telecomunicacions per a la defensa nacional i, en definitiva, de les xarxes, serveis, instal·lacions i equips de telecomunicacions que desenvolupin activitats essencials per a la defensa nacional i que integrin els mitjans que s'hi destinen, la Llei estableix que s'han de regir per la seva normativa específica. A aquest efecte s'inclou un nou títol en el present Reglament en desplegament dels articles 4.2 i 4.3 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions que, a més de reduir els tràmits administratius, té en compte la singularitat d'aquests serveis i la confidencialitat o la urgència que, en determinats casos, hi pot estar associada i que fa que tinguin un tractament especial.

En l'apartat de mercat secundari de l'espectre, es preveuen quatre tipus de negocis jurídics, la transferència de títols habilitadors d'ús privat de l'espectre, cessió i mutualització de drets d'ús privat, i la provisió de serveis majoristes rellevants. El Reglament clarifica i simplifica el procediment d'autorització i fa extensiva la possibilitat de transferència a qualsevol títol, sense més limitacions que les que estableix la present norma. Així mateix, es requereixen determinades mesures contra comportaments especulatius o acaparament de drets d'ús del domini públic radioelèctric.

S'efectua una reordenació més racional pel que fa a la durada, modificació, extinció i revocació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, i tots aquests aspectes es regulen en un sol títol. Quant a la renovació dels títols, desapareix el requisit de sol·licitud prèvia de l'interessat, i és l'Administració qui comunica d'ofici les opcions possibles pel que fa a la seva continuïtat.

S'inclou un títol nou destinat a la inspecció i el control del domini públic radioelèctric on es defineixen les facultats de la inspecció i un altre on es defineix el procediment per exercir la potestat de la protecció activa de l'espectre enfront d'ocupacions pels qui no disposen de títol habilitador preceptiu per a l'ús del domini públic radioelèctric.

Igualment, d'acord amb el que estableix l'apartat b de l'article 61 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, s'incorpora a aquest Reglament el procediment de control i inspecció dels nivells únics d'emissió radioelèctrica tolerable i que no suposin un perill per a la salut pública, amb l'actualització tecnològica corresponent dels serveis radioelèctrics, així com un títol relatiu a la protecció del domini públic radioelèctric, que inclou la normativa sobre establiment de limitacions i servituds, fins ara inclosos dins del Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre, pel qual s'aprova el Reglament que estableix condicions de protecció del domini públic radioelèctric, restriccions a les emissions radioelèctriques i mesures de protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques, que, després d'aquesta modificació, regula exclusivament les mesures de protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques. Així mateix, s'inclou en aquest títol un capítol dedicat a la nova figura de la protecció activa de l'espectre.

Amb l'objectiu de generalitzar l'ús de les noves tecnologies i els nous serveis de telecomunicació i de convertir l'Administració pública en impulsora del procés de modernització de tota la societat, els apartats 2 i 3 de l'article 14 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, permeten establir reglamentàriament l'obligatorietat de comunicar-se amb l'Administració utilitzant únicament mitjans electrònics quan els interessats, per raó de la seva capacitat econòmica o tècnica, dedicació professional o altres motius acreditats, tinguin garantit l'accés i la disponibilitat dels mitjans tecnològics precisos. L'Ordre IET/1902/2012, de 6 de setembre, per la qual es crea i es regula el Registre electrònic del Ministeri d'Indústria, Energia i Turisme, ja va establir l'obligatorietat de comunicació amb l'Administració únicament per mitjans electrònics per a les persones jurídiques.

Amb la finalitat de continuar l'impuls i la dinamització de l'activitat en general, s'estén a tots els interessats, llevat que específicament s'indiqui el contrari, l'obligatorietat de comunicar-se únicament per mitjans electrònics amb l'Administració, atès que la mateixa naturalesa del que se sol·licita comporta necessàriament la disposició d'unes capacitats tècniques o econòmiques mínimes.

Aquest Reial decret consta d'un article únic que aprova el Reglament, tres disposicions addicionals, cinc disposicions transitòries, una disposició derogatòria i quatre disposicions finals. La disposició addicional primera versa sobre la presentació de documents per mitjans electrònics, la segona sobre la continuïtat de les dades del Registre públic de concessions i la tercera sobre el control de la despesa pública. Les tres primeres disposicions transitòries es refereixen als procediments iniciats amb anterioritat a la seva entrada en vigor, a les sol·licituds d'autorització per a la posada en servei d'estacions amb autorització per a la instal·lació en la seva entrada en vigor, i a la utilització de models aprovats de conformitat amb la normativa anterior. La disposició transitòria quarta es refereix a la continuïtat de les condicions associades als títols atorgats amb anterioritat. La disposició transitòria cinquena es refereix als negocis jurídics formalitzats amb anterioritat a l'entrada en vigor d'aquest Reglament.

La disposició final primera modifica l'Ordre CTE/23/2002, d'11 de gener, per la qual s'estableixen condicions per a la presentació de determinats estudis i certificacions per operadors de serveis de radiocomunicacions, per tal de completar la definició de les diferents tipologies d'estacions i precisar els conceptes relatius a la ubicació d'estacions en sòl urbà i on habitualment hi hagi persones. La resta de les disposicions finals corresponen a les facultats de desplegament, el títol competencial i l'entrada en vigor.

El Reglament que s'aprova inclou dues disposicions addicionals, la primera de les quals identifica les bandes de freqüències amb limitació de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric que s'han d'atorgar, així com dos annexos, el primer dels quals especifica els serveis amb freqüències reservades en les bandes susceptibles de cessió a tercers dels drets d'ús del domini públic radioelèctric; l'annex 2 estableix limitacions i servituds per a la protecció de determinades instal·lacions radioelèctriques.

Durant la seva tramitació el Reial decret ha estat objecte d'informe per la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i pel Consell Assessor de les Telecomunicacions i de la Societat de la Informació. De conformitat amb el que estableix la disposició addicional

cinquena de la Llei general de telecomunicacions, l'informe d'aquest últim òrgan equival a l'audiència a què es refereix l'article 24 de la Llei 50/1997, de 27 de novembre, del Govern.

En virtut d'això, a proposta del ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital, amb l'aprovació prèvia del ministre d'Hisenda i Funció Pública, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres a la reunió del dia 24 de febrer de 2017,

DISPOSO:

Article únic. *Aprovació del Reglament.*

S'aprova el Reglament sobre l'ús del domini públic radioelèctric, que s'insereix a continuació.

Disposició addicional primera. *Tramitació en seu electrònica dels procediments administratius derivats d'aquest Reial decret.*

La tramitació dels procediments que preveu el Reglament que s'aprova per aquest Reial decret, així com la relació amb els òrgans competents del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital sobre els aspectes que s'hi preveuen, s'ha de portar a terme obligatòriament per mitjans electrònics en el termini de sis mesos des de la seva entrada en vigor, sempre que estiguin disponibles a la seu electrònica del Ministeri esmentat.

Quan en un procediment concret s'estableixin models específics de presentació de sol·licituds a la seu electrònica del Ministeri, els interessats han d'utilitzar aquests models.

Disposició addicional segona. *Registre públic de concessions.*

A l'entrada en vigor del present Reial decret i del Reglament que aprova, les dades que figurin en el Registre públic de concessionaris de l'article 8 del Reglament de desplegament de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, pel que fa a l'ús del domini públic radioelèctric s'han de traspasar, d'ofici, al Registre públic de concessions regulat a l'article 9 del Reglament aprovat pel present Reial decret.

Disposició addicional tercera. *Control de la despesa pública.*

Les mesures que inclou aquesta norma no poden suposar un increment de dotacions ni de retribucions ni d'altres despeses de personal.

Disposició transitòria primera. *Procediments iniciats amb anterioritat a l'entrada en vigor d'aquest Reial decret.*

1. Els procediments iniciats amb anterioritat a l'entrada en vigor del present Reial decret, i del Reglament que aprova, s'han de tramitar i resoldre per la normativa vigent en el moment d'iniciar-se el procediment.

2. No obstant això, l'interessat, amb anterioritat a la resolució, pot desistir de la seva sol·licitud i, d'aquesta manera, optar per l'aplicació del present Reial decret i del Reglament que aprova.

Disposició transitòria segona. *Sol·licitud d'autorització per a la posada en servei d'estacions que disposin d'aprovació del projecte tècnic i l'autorització corresponent per efectuar la instal·lació a l'entrada en vigor d'aquest Reial decret.*

1. Les estacions corresponents a xarxes i serveis diferents dels esmentats a l'apartat 1 de l'article 53 del Reglament que s'aprova mitjançant aquest Reial decret, que disposin de l'aprovació del projecte tècnic concedida amb una antelació superior a tres mesos des de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, i per a les quals no s'hagi sol·licitat l'autorització corresponent per a la posada en servei, s'entén que tenen autoritzada aquesta posada en servei d'acord amb les característiques tècniques i condicions del projecte tècnic aprovat,

sense perjudici de l'exercici de les potestats administratives de comprovació, inspecció i sanció.

2. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric que disposin de l'aprovació del projecte tècnic per a estacions de xarxes i serveis esmentats a l'apartat 1 de l'article 53 del Reglament que s'aprova mitjançant aquest Reial decret, sense que hagin sol·licitat l'autorització per a la posada en servei de les estacions esmentades, disposen d'un termini de nou mesos a comptar de l'entrada en vigor del present Reial decret, i del Reglament que aprova, per presentar la sol·licitud d'autorització esmentada per a la posada en servei. Aquesta sol·licitud d'autorització per a la posada en servei s'ha de tramitar d'acord amb el que disposen el present Reial decret i el Reglament que aprova.

Si, un cop transcorregut el termini esmentat, el titular de drets d'ús del domini públic radioelèctric no ha presentat la sol·licitud d'autorització esmentada per a la posada en servei, queda sense efecte l'aprovació del projecte tècnic i l'autorització corresponent per efectuar la instal·lació de l'estació, i es procedeix al seu arxivament.

*Disposició transitòria tercera. Models aprovats de conformitat amb la normativa anterior.*

Els models referents a l'ús del domini públic radioelèctric que hagin estat aprovats per la normativa anterior al present Reial decret i al Reglament que aprova i, en particular, els models de sol·licitud de títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric i de certificació d'estacions, entre d'altres, continuen vigents en allò que no s'oposin al present Reial decret i al Reglament que aprova, fins que s'aprovin nous models.

*Disposició transitòria quarta. Condicions lligades a les concessions d'ús de domini públic radioelèctric.*

Les condicions lligades als títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric destinats a l'explotació de xarxes o prestació de serveis de telecomunicacions que impliquin l'ús del domini públic radioelèctric, i que s'hagin atorgat amb anterioritat a l'entrada en vigor del present Reial decret, i del Reglament que aprova, a través de procediments de licitació pública, previstes en els plecs reguladors de les licitacions o en l'oferta de l'operador, passen a estar lligades a les concessions d'ús privatiu de domini públic radioelèctric.

*Disposició transitòria cinquena. Negocis jurídics formalitzats amb anterioritat a l'entrada en vigor del Reglament aprovat pel present Reial decret, afectats per la regulació del mercat secundari de l'espectre.*

La modificació, pròrroga o renovació dels negocis jurídics que hagin estat formalitzats amb anterioritat a l'entrada en vigor del Reglament aprovat pel present Reial decret i que, de conformitat amb el que disposa el títol VII, hagin de ser autoritzats per la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital per constituir negocis jurídics relatius al mercat secundari de l'espectre, ha de ser prèviament autoritzada en els termes que estableix el títol esmentat.

*Disposició derogatòria única. Derogació normativa.*

Queden derogades les disposicions següents:

a) El Reial decret 863/2008, de 23 de maig, pel qual s'aprova el Reglament de desplegament de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, pel que fa a l'ús del domini públic radioelèctric.

b) El Reial decret 1773/1994, de 5 d'agost, pel qual s'adeqüen determinats procediments administratius en matèria de telecomunicacions a la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

c) Els capítols II, IV, V i l'annex I del Reglament que estableix condicions de protecció del domini públic radioelèctric, restriccions a les emissions radioelèctriques i mesures de protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques, aprovat mitjançant el Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre.

d) Igualment, queden derogades totes les altres disposicions del mateix rang o inferior que s'oposin al que disposa aquest Reial decret.

Disposició final primera. *Modificació de l'Ordre CTE/23/2002, d'11 de gener, per la qual s'estableixen condicions per a la presentació de determinats estudis i certificacions per operadors de serveis de radiocomunicacions.*

1. Es modifica l'apartat segon de l'Ordre CTE/23/2002, d'11 de gener, per la qual s'estableixen condicions per a la presentació de determinats estudis i certificacions per operadors de serveis de radiocomunicacions, que queda redactat de la manera següent:

«Segon. Tipologia de les estacions radioelèctriques.

2.1 Tipologia de les estacions radioelèctriques.

A l'efecte del que disposa aquesta Ordre, les estacions radioelèctriques es classifiquen, segons la seva potència i entorn, en els tipus següents:

a) ER1: estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima superior a 10 watts, en entorn urbà.

b) ER2: estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima inferior o igual a 10 watts i superior a 1 watt, en entorn urbà.

c) ER3: estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima superior a 10 watts, a l'entorn no urbà de les quals habitualment hi ha persones.

d) ER4: estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima inferior o igual a 10 watts i superior a 1 watt, a l'entorn no urbà de les quals habitualment hi ha persones.

e) ER5: estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima superior a 1 watt, a l'entorn no urbà de les quals habitualment no hi ha persones.

f) ER6: estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima inferior o igual a 1 watt.

2.2 La permanència habitual de persones en un entorn determinat consisteix en la presència, estable i prolongada en el temps, d'una mateixa persona o persones. Per tant, la circulació o el trànsit de persones per un lloc determinat no constitueix permanència habitual de persones.

L'entorn queda definit com l'àrea en planta compresa en un radi de 100 metres des de l'estació radioelèctrica. Així, una estació situada en entorn urbà és aquella en què en un radi de 100 metres hi hagi sòl urbà.

Per identificar el sòl urbà es pot utilitzar com a referència el Sistema d'informació urbana (SIU), de conformitat amb la disposició addicional primera del Reial decret legislatiu 7/2015, de 30 d'octubre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de sòl i rehabilitació urbana.»

2. L'apartat segon de l'Ordre CTE/23/2002, d'11 de gener, per la qual s'estableixen condicions per a la presentació de determinats estudis i certificacions per operadors de serveis de radiocomunicacions, en els termes en què s'ha redactat a l'apartat anterior d'aquesta disposició, pot ser modificat mitjançant una ordre del ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital.

3. Se suprimeix l'apartat setè, sobre estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent igual o inferior a 1 watt, que havia estat afegit per l'Ordre ITC/749/2010, de 17 de març.

4. Es renumeren els apartats vuitè i novè, que passen a numerar-se com a setè i vuitè, respectivament.

Disposició final segona. *Facultats de desplegament.*

1. S'autoritza el ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital, en l'àmbit de les seves competències, a dictar les disposicions necessàries per desplegar i aplicar aquest Reial decret, en especial per modificar o actualitzar el contingut dels annexos del Reglament. No obstant això, la modificació de la relació de bandes de freqüències a què fa referència la seva disposició addicional primera i el seu annex 1 requereix l'informe previ de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i l'acord previ de la Comissió Delegada del Govern per a Afers Econòmics.

2. Així mateix, s'autoritza la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital per aprovar mitjançant una resolució els models de sol·licitud per a l'obtenció de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, de declaracions responsables, de sol·licitud d'autorització per a la instal·lació d'estacions radioelèctriques, de sol·licitud d'autorització per a la posada en servei, de certificacions substitutives dels actes de reconeixement tècnic de les instal·lacions previ a l'autorització per a la posada en servei i d'informes de mesures, així com les seves possibles modificacions i la documentació relacionada, que s'han de posar a disposició dels ciutadans a través de la seu electrònica del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital.

Disposició final tercera. *Títol competencial.*

Aquest Reial decret es dicta a l'empara de la competència exclusiva de l'Estat sobre telecomunicacions reconeguda a l'article 149.1.21a de la Constitució.

Disposició final quarta. *Entrada en vigor.*

Aquest Reial decret entra en vigor al cap de vint dies de la seva publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 24 de febrer de 2017.

FELIPE R.

El ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital,  
ÁLVARO NADAL BELDA

## REGLAMENT SOBRE L'ÚS DEL DOMINI PÚBLIC RADIOELÈCTRIC

### TÍTOL I

#### Disposicions generals

##### Article 1. *Objecte.*

El present Reglament té per objecte el desplegament de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions (Llei general de telecomunicacions), pel que fa a l'ús del domini públic radioelèctric.

##### Article 2. *Principis.*

Els principis que inspiren el present Reglament són els següents:

- a) Garantir, mitjançant una administració adequada, l'ús eficaç, eficient i flexible del domini públic radioelèctric com a factor de creixement econòmic, de seguretat i d'interès públic, social i cultural.
- b) Fomentar la competència efectiva en el mercat de les comunicacions electròniques i facilitar l'entrada de nous actors al mercat, garantint un accés equitatiu als recursos radioelèctrics mitjançant procediments oberts, transparents, objectius, no discriminatoris i proporcionats, i a través del desenvolupament del mercat secundari i de l'ús compartit de l'espectre.
- c) Promoure la inversió eficient, la certesa reguladora i el desplegament territorial d'infraestructures i xarxes que facilitin la prestació de serveis de qualitat.
- d) Afavorir el desenvolupament de nous serveis i xarxes i de tecnologies innovadores i el seu accés per tots els ciutadans, en particular mitjançant el foment de la neutralitat tecnològica i de serveis en l'ús de l'espectre.
- e) Contribuir a l'ús harmonitzat de l'espectre en l'àmbit de la Unió Europea i facilitar la introducció de sistemes de comunicacions globals.
- f) Garantir la disponibilitat d'espectre per a serveis públics que generen importants externalitats positives per a la societat, en particular de les comunicacions relacionades amb la defensa i seguretat nacional, la seguretat pública i els serveis de protecció civil i emergències.

##### Article 3. *Concepte de domini públic radioelèctric.*

Als efectes del present Reglament, es considera domini públic radioelèctric l'espai pel qual es poden propagar les ones radioelèctriques. S'entén per espectre radioelèctric les ones electromagnètiques la freqüència de les quals es fixa convencionalment per sota de 3.000 gigahertz que es propaguen per l'espai sense guia artificial.

La utilització d'ones electromagnètiques en freqüències superiors a 3.000 gigahertz i propagades per l'espai sense guia artificial se sotmet al mateix règim que la utilització de les ones radioelèctriques, i és aplicable el que disposen la Llei general de telecomunicacions i el present Reglament.

El terme freqüència utilitzat en el present Reglament s'ha d'entendre referit tant a un valor concret com a la identificació de la porció d'espectre necessari per efectuar una determinada comunicació radioelèctrica (amplada de banda en un canal radioelèctric).

##### Article 4. *Administració del domini públic radioelèctric.*

1. L'administració del domini públic radioelèctric correspon a l'Estat, a l'empara de l'article 149.1.21a de la Constitució, i té com a objectiu l'establiment d'un marc jurídic que assegurí unes condicions harmonitzades per al seu ús i que permeti la seva disponibilitat i ús eficient, i abraça un conjunt d'actuacions, entre les quals s'inclouen les següents:



a) Planificació: elaboració i aprovació dels plans d'utilització del domini públic radioelèctric.

b) Gestió: establiment, d'acord amb la planificació prèvia, de les condicions tècniques d'explotació i atorgament dels drets d'ús.

c) Control: comprovació tècnica de les emissions radioelèctriques i la seva adequació als drets d'ús atorgats i als paràmetres tècnics d'utilització, localització i eliminació d'interferències perjudicials, infraccions, irregularitats i pertorbacions dels sistemes de radiocomunicacions, la verificació de l'ús efectiu i eficient del domini públic radioelèctric per part dels titulars de drets d'ús, anàlisi dels nivells d'exposició radioelèctrica, inspecció tècnica d'instal·lacions, equips i aparells radioelèctrics, així com el control de la posada al mercat d'aquests últims.

Així mateix, dins de l'actuació de control hi ha la protecció activa del domini públic radioelèctric, que consisteix, entre altres actuacions, en la realització d'emissions sense continguts substantius en aquelles freqüències i canals radioelèctrics els drets d'ús dels quals, en l'àmbit territorial corresponent, no hagin estat atorgats, independentment del fet que aquestes freqüències o canals radioelèctrics siguin objecte en la pràctica d'ocupació o ús efectiu.

d) Aplicació del règim sancionador.

2. La utilització de freqüències radioelèctriques mitjançant xarxes de satèl·lits s'inclou dins de l'administració del domini públic radioelèctric

## TÍTOL II

### Planificació del domini públic radioelèctric

Article 5. *Plans d'utilització del domini públic radioelèctric.*

1. La utilització del domini públic radioelèctric s'ha d'efectuar d'acord amb una planificació prèvia, i s'han de delimitar, si s'escau, les bandes i els canals atribuïts a cadascun dels serveis.

2. Són plans d'utilització del domini públic radioelèctric el Quadre nacional d'atribució de freqüències (CNAF), els plans tècnics nacionals de radiodifusió sonora i de televisió l'aprovació dels quals correspon al Govern, i els aprovats per altres normes amb rang mínim d'ordre ministerial.

3. Correspon a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital l'elaboració de les propostes de plans d'utilització del domini públic radioelèctric i la seva tramitació, i s'han d'eleva a l'òrgan competent per a la seva aprovació.

Article 6. *Quadre nacional d'atribució de freqüències (CNAF).*

1. A fi d'aconseguir la utilització coordinada i eficaç del domini públic radioelèctric, el ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital ha d'aprovar el Quadre nacional d'atribució de freqüències per als diferents tipus de serveis de radiocomunicació, d'acord amb les disposicions de la Unió Europea, de la Conferència Europea d'Administracions de Correus i Telecomunicacions (CEPT) i del Reglament de radiocomunicacions de la Unió Internacional de Telecomunicacions (UIT), per definir l'atribució de bandes, subbandes, freqüències i canals, així com les altres característiques tècniques que puguin ser necessàries. Així mateix, el Quadre nacional d'atribució de freqüències pot establir els tipus i les condicions d'ús aplicables a cada banda de freqüències.

El Quadre nacional d'atribució de freqüències pot establir, entre d'altres, les previsions següents:

- a) Reservar part del domini públic radioelèctric per a serveis determinats.
- b) Establir preferències d'ús per raó del fi social del servei que es presta.

c) Delimitar les bandes, els canals o les freqüències que es reserven a les administracions públiques, o ens públics que en depenen, per a la gestió directa dels seus serveis.

d) Establir les bandes, subbandes o freqüències que s'han de destinar a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric.

e) Establir les bandes, subbandes o freqüències que tinguin la consideració d'ús comú del domini públic radioelèctric.

f) Fomentar la neutralitat tecnològica i dels serveis en l'explotació del domini públic radioelèctric.

g) Fixar per a determinades bandes o subbandes de freqüències, o conjunts de bandes, límits a la quantitat d'espectre que es pot reservar a favor d'un mateix titular, quan sigui necessari per promoure la competència en la prestació dels serveis, garantir l'accés equitatiu a l'ús de l'espectre o evitar comportaments especulatiu o acaparament de drets d'ús del domini públic radioelèctric.

2. En el procés d'elaboració del Quadre nacional d'atribució de freqüències és aplicable el procediment d'elaboració de disposicions administratives de caràcter general. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de sotmetre a consulta pública els projectes corresponents. En cas que es modifiquin els límits a la quantitat d'espectre que es pot reservar a favor d'un mateix titular a què es refereix el paràgraf g) de l'apartat anterior, s'ha de sol·licitar l'informe previ de la Comissió Delegada del Govern per a Afers Econòmics.

3. En les bandes de radiofreqüències declarades disponibles per a la prestació dels serveis de comunicacions electròniques en el Quadre nacional d'atribució de freqüències, es pot utilitzar qualsevol tipus de tecnologia de conformitat amb el dret de la Unió Europea.

No obstant això, es poden preveure restriccions proporcionades i no discriminatòries als tipus de tecnologia d'accés sense fil o xarxa radioelèctrica utilitzats per als serveis de comunicacions electròniques en aquestes bandes quan sigui necessari per als casos següents:

- a) Evitar interferències perjudicials.
- b) Protegir la salut pública enfront dels camps electromagnètics.
- c) Assegurar la qualitat tècnica del servei.
- d) Garantir un ús compartit màxim de les radiofreqüències.
- e) Garantir un ús eficient de l'espectre.
- f) Garantir l'assoliment d'un objectiu d'interès general.

4. En les bandes de radiofreqüències declarades disponibles per a la prestació dels serveis de comunicacions electròniques en el Quadre nacional d'atribució de freqüències, es pot prestar qualsevol tipus de serveis de comunicacions electròniques, de conformitat amb el dret de la Unió Europea.

No obstant això, es poden preveure restriccions, proporcionades i no discriminatòries, als tipus de serveis de comunicacions electròniques que es prestin en aquestes bandes, incloent-hi, quan escaigui, el compliment d'algun requisit del Reglament de radiocomunicacions de la UIT.

Les mesures que exigeixin que un servei de comunicacions electròniques es presti en una banda específica disponible per als serveis de comunicacions electròniques han d'estar justificades.

Únicament s'imposa l'atribució específica d'una banda de freqüències per a la prestació d'un determinat servei de comunicacions electròniques quan estigui justificat per la necessitat de protegir serveis relacionats amb la seguretat de la vida o, excepcionalment, quan sigui necessari per assolir objectius d'interès general definits d'acord amb el dret de la Unió Europea, com ara:

- a) La seguretat de la vida.
- b) La promoció de la cohesió social, regional o territorial.
- c) L'evitació de l'ús ineficient de les radiofreqüències.

d) La promoció de la diversitat cultural i lingüística i del pluralisme dels mitjans de comunicació, mitjançant, per exemple, la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió.

5. Les restriccions a la utilització de bandes de freqüències que, si s'escau, s'estableixin de conformitat amb els apartats anteriors només es poden adoptar amb el tràmit previ d'audiència a les parts interessades en els termes que estableix l'article 82 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Quan variïn les circumstàncies que en van aconsellar l'establiment, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de revisar la pertinència de mantenir les restriccions a la utilització de bandes de freqüències que, si s'escau, s'hagin establert de conformitat amb els apartats anteriors, fer públics els resultats d'aquestes revisions i elevar les propostes corresponents a l'òrgan competent perquè les aprovi.

#### Article 7. *Plans tècnics nacionals de radiodifusió sonora i de televisió.*

1. Correspon a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital l'elaboració dels projectes dels plans tècnics nacionals de radiodifusió sonora i de televisió, de conformitat amb el que estableix aquest article, i els ha d'elevar al Govern perquè els aprovi.

Els projectes dels plans tècnics nacionals de radiodifusió sonora i de televisió s'han d'elaborar amb l'objectiu d'assolir una utilització racional, òptima i eficaç del domini públic radioelèctric.

2. Els plans tècnics nacionals de radiodifusió sonora i de televisió han d'establir, almenys, les freqüències d'emissió, els blocs de freqüències o, si s'escau, els canals radioelèctrics i les condicions per proporcionar serveis de qualitat tècnica satisfactòria a les zones de servei que hagin estat expressament definides, així com qualsevol altre paràmetre tècnic de referència o altres disposicions administratives que siguin necessàries.

En el procés d'elaboració dels plans tècnics nacionals de radiodifusió sonora i de televisió s'ha d'assegurar la participació de les comunitats autònomes, en els termes que preveu la Llei 7/2010, de 31 de març, general de la comunicació audiovisual, quan es refereixin a serveis els títols habilitadors dels quals per a prestació de serveis audiovisuals correspongui atorgar a les comunitats autònomes. A aquests efectes els plans tècnics han de ser objecte d'informe pel Consell Assessor de les Telecomunicacions i de la Societat de la Informació.

#### Article 8. *Registre nacional de freqüències.*

1. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de gestionar un registre dels drets d'ús de freqüències que s'hagin autoritzat de conformitat amb el que preveu aquest Reglament. En el registre esmentat s'han d'inscriure, a més de les dades del titular del dret d'ús del domini públic radioelèctric atorgat, les característiques tècniques d'explotació del dret d'ús esmentat.

2. D'acord amb el que estableix l'article 10.2 de la Llei general de telecomunicacions i d'acord amb la Llei 19/2013, de 9 de desembre, de transparència, accés a la informació pública i bon govern, per garantir la protecció del secret comercial o industrial dels titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric i la seguretat pública, no es facilita informació de les dades inscrites en el Registre, diferents de les incloses en el Registre públic de concessions a què es refereix l'article següent, sense perjudici de la col·laboració que s'hagi de prestar al Centre Nacional d'Intel·ligència en virtut del que estableix l'article 5.5 de la Llei 11/2002, de 6 de maig, reguladora del CNI. L'accés directe a tot o a una part del Registre queda restringit a les persones que designi la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

Així mateix, per garantir els interessos relacionats amb la defensa nacional, l'accés directe al Registre sobre els usos de les freqüències vinculats a aquesta queda restringit a

les persones que designin conjuntament el Ministeri de Defensa i la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

## Article 9. *Registre públic de concessions.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de gestionar un registre públic, accessible a través de la seu electrònica del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, en el qual constin les dades públiques del Registre nacional de freqüències relatives als titulars de concessions administratives per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric. En aquest registre públic de concessions s'han d'incloure les dades següents:

- a) Referència de la concessió.
- b) Nom o raó social, domicili i número d'identificació fiscal del titular.
- c) Data d'atorgament i caducitat de la concessió.
- d) Àmbit geogràfic i tipus de servei autoritzat.
- e) Freqüència o banda de freqüències reservades.
- f) Indicació sobre si els drets d'ús del domini públic radioelèctric de la concessió són susceptibles de cessió a tercers o mutualització.
- g) Indicació, si s'escau, de si els drets d'ús del domini públic radioelèctric han estat obtinguts mitjançant un procediment de transferència de títol, així com el nom o raó social i el número o codi d'identificació fiscal del titular que transfereix el títol.
- h) Indicació, si s'escau, de si els drets d'ús del domini públic radioelèctric a què habilita la concessió són objecte de cessió, així com el nom o raó social i el número o codi d'identificació fiscal del titular al qual se cedeixen els drets d'ús.
- i) Indicació, si s'escau, de si els drets d'ús del domini públic radioelèctric a què habilita la concessió són objecte de mutualització, així com el nom o raó social i el número o codi d'identificació fiscal de l'altre o altres mutualistes.

## TÍTOL III

### Ús del domini públic radioelèctric

#### CAPÍTOL I

#### **Disposicions comunes als diferents usos del domini públic radioelèctric**

## Article 10. *Tipus d'ús del domini públic radioelèctric.*

1. L'ús del domini públic radioelèctric pot ser comú, especial o privatiu, i en tots els casos queda sotmès a les disposicions que conté aquest Reglament.
2. L'ús comú del domini públic radioelèctric no requereix cap títol habilitador per a l'ús del domini esmentat, i s'ha de portar a terme en les bandes de freqüències i amb les característiques tècniques que estableixi el Quadre nacional d'atribució de freqüències.
3. L'ús especial del domini públic radioelèctric és el que es porta a terme de les bandes de freqüències habilitades per a la seva explotació de manera compartida, sense limitació de nombre d'operadors o usuaris, i amb les condicions tècniques i per als serveis que s'estableixin en cada cas.
4. L'ús privatiu del domini públic radioelèctric és el que s'efectua mitjançant l'explotació, en exclusiva o per un nombre d'usuaris limitat, de determinades freqüències en un mateix àmbit físic d'aplicació.

## Article 11. *Títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric.*

1. L'ús del domini públic radioelèctric requereix l'obtenció prèvia de títol habilitador, excepte en els casos d'ús comú.

2. Els títols habilitadors mitjançant els quals s'atorguin drets d'ús del domini públic radioelèctric revesteixen la forma d'autorització general, autorització individual, afectació o concessió administrativa.

3. L'atorgament de drets d'ús del domini públic radioelèctric revesteix la forma d'autorització general en els supòsits d'ús especial de les bandes de freqüència habilitades, a aquest efecte, a través de xarxes públiques de comunicacions electròniques instal·lades o explotades per operadors de comunicacions electròniques.

4. L'atorgament de drets d'ús del domini públic radioelèctric revesteix la forma d'autorització individual en els supòsits següents:

a) Si es tracta d'una reserva de dret d'ús especial per radioaficionats, o d'altres sense contingut econòmic en la regulació específica dels quals així s'estableixi.

b) Si s'atorga el dret d'ús privatiu per a autoprestació pel sol·licitant, excepte en el cas d'administracions públiques, que requereixen afectació demanial.

5. En la resta de supòsits no previstos als apartats anteriors, el dret a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric requereix una concessió administrativa.

6. El termini per atorgar els títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric és de sis setmanes des de l'entrada de la sol·licitud a qualsevol dels registres de l'òrgan administratiu competent, sense perjudici del que s'estableixi per als drets d'ús amb limitació de nombre. Aquest termini no és aplicable quan sigui necessària la coordinació internacional de freqüències o afecti reserves de posicions orbitals.

Si, un cop transcorregut el termini, no s'ha notificat cap resolució expressa, s'han d'entendre desestimades les sol·licituds, sense perjudici de l'obligació de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital de resoldre expressament, d'acord amb el que disposa l'article 24 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

## Article 12. *Ús eficaç i ús eficient del domini públic radioelèctric.*

1. Als efectes del present Reglament, s'entén que els drets d'ús del domini públic radioelèctric atorgats s'utilitzen eficaçment quan el seu ús sigui efectiu i continuat a les zones geogràfiques per a les quals es va reservar, sense perjudici de les reserves destinades a situacions d'emergència o relacionades amb la defensa nacional, la seguretat o altres serveis essencials.

2. S'entén per ús eficient del domini públic radioelèctric aquell que proporciona un consum inferior de recursos espectrals, de manera que es garanteixen els mateixos objectius de cobertura, capacitat de transmissió i qualitat del servei.

3. L'ús eficaç i eficient del domini públic radioelèctric són condicions exigibles als titulars de drets d'ús del domini públic durant la vigència dels títols habilitadors corresponents per a l'ús del domini públic radioelèctric.

## Article 13. *Ús compartit del domini públic radioelèctric.*

1. L'ús compartit del domini públic radioelèctric permet l'ús d'una banda o rang de freqüències per part de diversos usuaris, als quals s'atorguen drets d'ús de les freqüències esmentades en un mateix àmbit geogràfic.

2. Els titulars de drets d'ús de freqüències, bandes o subbandes del domini públic radioelèctric que, en el Quadre nacional d'atribució de freqüències, s'estableixin com a ús compartit amb altres titulars, han d'acceptar les limitacions i restriccions inherents a aquest règim d'assignació de freqüències, i han d'incorporar a les seves xarxes els dispositius tècnics pertinents.

3. Així mateix, i a fi d'assolir un ús més eficient del domini públic radioelèctric, es pot imposar l'ús compartit de l'espectre radioelèctric per tercers als titulars de drets d'ús d'espectre en les bandes de freqüència que així es determini, en els casos següents:

a) A les zones geogràfiques en què hi hagi una infrautilització dels drets d'ús atorgats.

b) Quan la utilització de tecnologies apropiades permetin l'atorgament de drets d'ús compartits, de manera compatible amb els drets d'ús atorgats anteriorment. L'accés compartit sota aquesta modalitat s'ha d'efectuar d'acord amb la normativa comunitària sobre harmonització d'ús de l'espectre radioelèctric, i no ha de suposar un detriment dels drets d'ús atribuïts inicialment.

#### Article 14. *Conformitat dels equips i de les instal·lacions.*

Tots els equips i aparells que utilitzin l'espectre radioelèctric han de complir el que preveuen la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, i la seva normativa de desplegament i, en particular, haver avaluat la seva conformitat i complir la resta de requisits que li són aplicables, en els termes que recullen el Reial decret 188/2016, de 6 de maig, pel qual s'aprova el Reglament pel qual s'estableixen els requisits per a la comercialització, la posada en servei i l'ús d'equips radioelèctrics, i es regula el procediment per a l'avaluació de la conformitat, la vigilància del mercat i el règim sancionador dels equips de telecomunicació, i el Reial decret 186/2016, de 6 de maig, pel qual es regula la compatibilitat electromagnètica dels equips elèctrics i electrònics. Igualment, han de respectar el que especifica el Quadre nacional d'atribució de freqüències, així com les interfícies radioelèctriques en vigor.

## CAPÍTOL II

### **Estacions radioelèctriques i la seva instal·lació i operació**

#### Article 15. *Estacions que utilitzen el domini públic radioelèctric.*

1. Als efectes de la utilització del domini públic radioelèctric, una estació radioelèctrica està formada per un o més transmissors o receptors, o una combinació de tots dos, incloent-hi les instal·lacions accessorïes o necessàries per assegurar, en un lloc determinat, un servei de radiocomunicació o el servei de radioastronomia.

2. Les estacions radioelèctriques, segons la seva mobilitat, es poden classificar en les categories següents:

- a) Estació fixa: estació destinada a un ús permanent en un emplaçament determinat.
- b) Estació mòbil: estació a bord d'un vehicle destinada a ser utilitzada en moviment o, mentre estigui aturada, en punts no determinats.
- c) Estació portàtil: estació transportable per una persona destinada a ser utilitzada en moviment o, mentre estigui aturada, en punts no determinats.

#### Article 16. *Instal·lació d'estacions radioelèctriques.*

1. Per a la instal·lació i posterior utilització d'estacions radioelèctriques, el titular ha d'haver obtingut el títol habilitador corresponent per a l'ús del domini públic radioelèctric, excepte en els casos en què la instal·lació faci un ús comú del domini públic radioelèctric.

2. Abans de realitzar una instal·lació que hagi de fer ús del domini públic radioelèctric, el titular ha d'obtenir de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital l'aprovació del projecte tècnic de l'estació, o de la xarxa d'estacions a instal·lar, i l'autorització consegüent per dur a terme la instal·lació, d'acord amb el que preveu el present Reglament.

3. Una vegada duta a terme la instal·lació, amb caràcter previ a la utilització del domini públic radioelèctric, el titular ha d'obtenir l'autorització per a la posada en servei de l'estació, o de la xarxa d'estacions, després que s'hagi efectuat la inspecció o el reconeixement favorable de les instal·lacions en els casos i les condicions que estableix el present Reglament.

## Article 17. *Instal·lació i operació d'estacions radioelèctriques per tercers.*

1. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric poden atorgar poders bastants a un tercer perquè sigui aquest últim qui realitzi la instal·lació, operació o manteniment de les estacions radioelèctriques corresponents.

Quan un operador rebi l'encàrrec d'efectuar emissions radioelèctriques per part de persones o entitats que tinguin el títol habilitador corresponent per a l'ús del domini públic radioelèctric, ho ha de comunicar prèviament a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital i efectuar les emissions esmentades d'acord amb les condicions i característiques tècniques autoritzades per l'Administració.

El titular dels drets d'ús del domini públic radioelèctric és el responsable que la instal·lació i la utilització de l'estació radioelèctrica es realitzin d'acord amb les condicions autoritzades.

2. El tercer encarregat de l'operació o el manteniment de les estacions radioelèctriques pot presentar, en nom del titular o titulars, les sol·licituds d'autorització per a la instal·lació, els projectes tècnics o les declaracions responsables corresponents, les sol·licituds d'autorització per a la posada en servei de les estacions, i les certificacions anuals, en cas que siguin necessàries, d'acord amb aquest Reglament.

3. D'acord amb el que estableix l'article 62.10 de la Llei general de telecomunicacions, els operadors que hagin d'efectuar emissions radioelèctriques mitjançant l'ús del domini públic radioelèctric per encàrrec d'altres persones o entitats, han de verificar, prèviament a l'inici d'aquestes emissions, que les entitats a disposició de les quals posen la seva xarxa tenen el títol habilitador corresponent per a aquest ús del domini públic radioelèctric. Els operadors no poden posar a disposició de les entitats referides la seva xarxa i, en conseqüència, no poden donar l'accés a la seva xarxa a les entitats esmentades ni poden efectuar les emissions esmentades en cas d'absència del títol habilitador esmentat per a la prestació del servei encarregat.

## Article 18. *Altres requisits previs per a la instal·lació i per a la posada en servei d'estacions radioelèctriques.*

L'aprovació del projecte tècnic i l'autorització corresponent per dur a terme la instal·lació, així com la posterior inspecció o el reconeixement favorable de les instal·lacions, i l'autorització consegüent per a la posada en servei de les estacions atorgada per la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, correspon exclusivament a l'àmbit de les condicions d'ús del domini públic radioelèctric, i no suposa el compliment d'altres requisits, o l'atorgament de permisos, autoritzacions o presentació de declaracions responsables que, d'acord amb la legislació vigent, puguin ser exigibles, i que el titular dels drets d'ús del domini públic radioelèctric ha de sol·licitar i obtenir dels òrgans competents. En particular, és necessària l'autorització de seguretat aèria quan sigui exigible d'acord amb el que estableix la normativa específica sobre aquesta matèria.

### CAPÍTOL III

#### **Ús comú del domini públic radioelèctric**

## Article 19. *Concepte d'ús comú del domini públic radioelèctric.*

1. L'ús comú del domini públic radioelèctric és el que es duu a terme sense que es necessiti cap títol habilitador, sense limitació de nombre d'operadors o usuaris, i amb les condicions tècniques que determini el Quadre nacional d'atribució de freqüències.

2. Es destinen a l'ús comú del domini públic radioelèctric:

a) Les bandes, subbandes o freqüències que assenyali per a aquest ús el Quadre nacional d'atribució de freqüències.

b) La utilització de les bandes, subbandes o freqüències que assenyali com a tals el Quadre nacional d'atribució de freqüències per a aplicacions industrials, científiques i mèdiques (ICM).

**Article 20.** *Règim jurídic de l'ús comú del domini públic radioelèctric.*

1. L'ús comú del domini públic radioelèctric no requereix títol habilitador i s'exerceix amb subjecció al que disposa aquest Reglament.

2. L'ús comú del domini públic radioelèctric s'ha de realitzar en els termes i les condicions tècniques que estableix el Quadre nacional d'atribució de freqüències.

3. Els serveis que efectuïn un ús comú del domini públic radioelèctric no han de produir interferències perjudicials a altres serveis de radiocomunicacions autoritzats, ni poden sol·licitar protecció enfront d'aquests.

4. La utilització d'estacions radioelèctriques corresponents a aquest tipus d'ús es considera autoritzada amb caràcter general, sempre que es compleixi amb els termes i les condicions tècniques que estableix el Quadre nacional d'atribució de freqüències i les que assenyalen amb caràcter general aquest Reglament.

**Article 21.** *Limitació dels drets d'ús comú.*

Per raons d'eficiència en l'ús del domini públic radioelèctric o per raons tècniques d'atribució de bandes, el Quadre nacional d'atribució de freqüències pot modificar el caràcter d'ús comú de determinades bandes, subbandes o freqüències, i establir la seva atribució per a altres tipus d'ús.

En aquest supòsit, en l'ordre de modificació del Quadre nacional d'atribució de freqüències, s'ha d'assenyalar un període transitori d'adaptació, i no s'ha d'originar, en cap cas, dret d'indemnització als actuals usuaris, a compte dels quals van els costos d'adaptació a la normativa que això pugui suposar.

## CAPÍTOL IV

### Ús especial del domini públic radioelèctric

**Article 22.** *Concepte d'ús especial del domini públic radioelèctric.*

1. L'ús especial del domini públic radioelèctric és el que es realitza mitjançant l'explotació de manera compartida, sense limitació de nombre d'operadors o usuaris, amb les condicions i per als serveis que s'estableixin en cada cas, i amb les condicions tècniques que determinin el Quadre nacional d'atribució de freqüències o la seva regulació específica.

2. Es destinen a l'ús especial del domini públic radioelèctric les bandes, subbandes o freqüències que assenyali per a aquest ús el Quadre nacional d'atribució de freqüències.

**Article 23.** *Títol habilitador per a l'ús especial del domini públic radioelèctric.*

D'acord amb el que estableix l'article 62 de la Llei general de telecomunicacions, els títols habilitadors mitjançant els quals s'atorguin drets d'ús especial del domini públic radioelèctric revesteixen la forma d'autorització general o autorització individual.

**Article 24.** *Autorització general per a l'ús especial del domini públic radioelèctric.*

1. L'atorgament de drets d'ús especial del domini públic radioelèctric revesteix la forma d'autorització general en els supòsits d'ús especial de les bandes de freqüències, habilitades a aquest efecte, mitjançant xarxes públiques de comunicacions electròniques instal·lades o explotades per prestadors de serveis de comunicacions electròniques.

2. Aquesta autorització general s'entén concedida sense més tràmit que la notificació a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, mitjançant el



procediment i amb els requisits que s'estableixin mitjançant una ordre ministerial, sense perjudici de l'obligació d'abonament de les taxes corresponents. Quan la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital constati que la notificació no reuneix els requisits anteriors, ha de dictar una resolució motivada en un termini màxim de quinze dies, i no es considera efectuada aquella notificació.

3. La utilització d'estacions radioelèctriques corresponents a aquest tipus d'ús es considera autoritzada amb caràcter general, sempre que compleixin els termes i les condicions tècniques establertes per a aquestes, i les que assenyala amb caràcter general aquest Reglament.

#### Article 25. *Autorització individual per a l'ús especial del domini públic radioelèctric.*

1. L'atorgament de drets d'ús especial del domini públic radioelèctric revesteix la forma d'autorització individual si es tracta d'una reserva de dret d'ús especial per radioaficionats o altres sense contingut econòmic, la regulació específica dels quals o el Quadre nacional d'atribució de freqüències així ho estableixi.

2. Mitjançant una ordre ministerial s'han d'establir les condicions d'explotació i d'atorgament de l'autorització individual d'ús especial del domini públic radioelèctric.

3. Les autoritzacions individuals s'atorguen per ordre de presentació de sol·licituds, sense més limitacions que les que es derivin de la política i bona gestió del domini públic radioelèctric, sense perjudici de drets de tercers usuaris del domini públic.

#### Article 26. *Projecte tècnic i autorització per realitzar la instal·lació d'estacions d'ús especial del domini públic radioelèctric en el cas de les autoritzacions individuals.*

1. Les estacions radioelèctriques destinades a la seva utilització pels titulars d'autoritzacions individuals d'ús especial del domini públic radioelèctric poden ser estacions fixes, mòbils i portàtils.

2. Per realitzar la instal·lació de les estacions fixes els titulars han de presentar davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital un projecte tècnic de l'estació, i obtenir l'aprovació corresponent del projecte tècnic, amb les modificacions que si s'escau siguin necessàries. L'aprovació del projecte tècnic en què es determinin les característiques tècniques de l'estació ha d'incloure l'autorització per realitzar la instal·lació d'acord amb les característiques aprovades.

Si, un cop transcorregut el termini de sis mesos, no s'ha notificat l'aprovació del projecte tècnic i autoritzat la realització de la instal·lació, aquesta sol·licitud s'ha d'entendre desestimada, sense perjudici de l'obligació de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital de resoldre expressament, d'acord amb el que disposa l'article 24 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

3. Mitjançant una ordre del ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital s'ha de determinar el procediment per a la tramitació de les sol·licituds esmentades, així com el contingut al qual s'ha d'ajustar el projecte tècnic corresponent.

4. La utilització d'estacions mòbils o portàtils a què es refereix aquest article no requereix autorització, sempre que es compleixin les característiques tècniques que s'especifiquin mitjançant una ordre ministerial i la resta de la normativa vigent.

#### Article 27. *Limitació dels drets d'ús especial.*

Per raons d'eficiència en l'ús del domini públic radioelèctric o per raons tècniques d'atribució de bandes, el Quadre nacional d'atribució de freqüències pot modificar el caràcter d'ús especial de determinades bandes, subbandes o freqüències, i establir-ne l'atribució per a altres usos. L'ordre d'aprovació o de modificació del Quadre nacional d'atribució de freqüències ha de justificar degudament les raons esmentades.

Adicionalment, en l'ordre esmentada, s'ha d'assenyalar un període transitori d'adaptació, i no s'ha d'originar, en cap cas, cap dret d'indemnització als actuals usuaris, a compte dels quals van els costos d'adaptació a la normativa que això pugui suposar.

## CAPÍTOL V

### Ús privatiu del domini públic radioelèctric

#### *Secció 1a Normes generals*

Article 28. *Concepte de l'ús privatiu del domini públic radioelèctric.*

1. L'ús privatiu del domini públic radioelèctric és el que es realitza mitjançant l'explotació, en exclusiva o per un nombre limitat d'usuaris, de determinades freqüències en un mateix àmbit físic d'aplicació.

2. Les assignacions de freqüències per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric s'efectuen, en qualsevol cas, per a la prestació dels serveis o l'exercici de les activitats que especifica el corresponent títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric.

Article 29. *Títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric.*

1. D'acord amb l'article 62 de la Llei general de telecomunicacions, l'atorgament del dret d'ús privatiu del domini públic radioelèctric revesteix alguna de les formes següents:

- a) Autorització individual.
- b) Afectació demanial.
- c) Concessió administrativa.

2. L'autorització individual s'atorga en els casos d'ús privatiu del domini públic radioelèctric destinats a l'autoprestació de serveis, a les emissions amb fins experimentals i a les emissions per a esdeveniments de curta durada.

L'afectació demanial s'atorga en el cas d'ús privatiu del domini públic radioelèctric destinat a l'autoprestació de serveis per les administracions públiques.

No s'atorguen drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric per al seu ús en autoprestació en els supòsits en què la demanda superi l'oferta i s'apliqui el procediment de licitació previst a l'article 63 de la Llei general de telecomunicacions.

En els supòsits restants, el dret a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric requereix una concessió administrativa. Per a l'atorgament d'aquesta concessió administrativa, els sol·licitants han de reunir els requisits previs següents:

- a) Tenir la condició d'operador de comunicacions electròniques.
- b) No incórrer en cap de les prohibicions de contractar que regula el text refós de la Llei de contractes del sector públic, aprovat mitjançant el Reial decret legislatiu 3/2011, de 14 de novembre.
- c) Haver efectuat el pagament de les taxes corresponents a la tramitació de la concessió administrativa i altres requisits econòmics que siguin exigibles.

3. Les concessions d'ús privatiu del domini públic radioelèctric reservat per a la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió per ones terrestres les atorga la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital annexades al títol habilitador per a la prestació del servei de comunicació audiovisual. La durada d'aquestes concessions és la del títol habilitador audiovisual. En aquests supòsits, la concessió s'atorga a favor del prestador del servei de comunicació audiovisual corresponent, sense que sigui necessari que aquest tingui la condició de prestador de serveis de comunicacions electròniques.

*Secció 2a Procediments d'obtenció dels títols habilitadors per a ús privatiu del domini públic radioelèctric*

*Subsecció 1a Ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació del nombre. Procediment general*

*Article 30. Procediment d'obtenció de títol habilitador per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre, atorgat mitjançant el procediment general.*

1. Els interessats a obtenir qualsevol títol habilitador per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre, atorgat mitjançant el procediment general, han de presentar les seves sol·licituds de conformitat amb els models que, si s'escau, s'estableixin i la documentació addicional corresponent davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

2. Si la documentació aportada no reuneix els requisits exigits, s'ha de requerir l'interessat perquè, en el termini de deu dies hàbils, des del següent al de recepció del requeriment, repari la falta o acompanyi els documents preceptius, amb l'avertència que, si no ho fa, es considera que desisteix de la seva sol·licitud, amb la resolució prèvia de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, d'acord amb el que estableix l'article 68 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

3. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, abans de dictar la resolució sobre l'atorgament o denegació del títol habilitador necessari per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric, pot requerir al sol·licitant tota la informació o aclariments que consideri convenients sobre la seva sol·licitud o sobre els documents presentats.

*Article 31. Documentació administrativa.*

La documentació administrativa que s'ha d'incloure en les sol·licituds de títols habilitadors per a ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre està constituïda pels documents que s'indiquen a continuació, i s'entén presentada aquella documentació que s'hagi hagut d'acreditar per a l'obtenció i ús del certificat electrònic reconegut:

1. Documents que acreditin la capacitat del sol·licitant.

a) Persona física espanyola: document nacional d'identitat (DNI) o, si no n'hi ha, consentiment perquè les dades d'identitat personal de l'interessat es puguin consultar mitjançant el sistema de verificació de dades d'identitat personal, a l'efecte d'iniciació del procediment, de conformitat amb el que estableix l'Ordre PRE/3949/2006, de 26 de desembre, per la qual s'estableix la configuració, característiques, requisits i procediments d'accés al sistema de verificació de dades d'identitat.

b) Persona física estrangera: document equivalent al DNI en cas d'estrangers, o número d'identificació fiscal atorgat per l'Agència Estatal d'Administració Tributària.

c) Persona jurídica: número d'identificació fiscal atorgat per l'Agència Estatal d'Administració Tributària.

2. Documents que acreditin la representació.

a) Els qui compareguin o signin sol·licituds en nom d'altres han de presentar un document que acrediti la representació o, si s'escau, poder bastant a l'efecte degudament inscrit en el Registre Mercantil, i fotocòpia compulsada o legitimada notarialment del seu DNI, o, si no n'hi ha, consentiment perquè les dades d'identitat personal de l'interessat puguin ser consultades mitjançant el sistema de verificació de dades d'identitat personal, a l'efecte d'iniciació del procediment, de conformitat amb el que estableix l'Ordre PRE/3949/2006, de 26 de desembre, per la qual s'estableix la configuració, característiques,

requisits i procediments d'accés al sistema de verificació de dades d'identitat, o, en el supòsit de ciutadans estrangers, del document equivalent al DNI.

b) Si el sol·licitant és una persona física o jurídica estrangera, ha de designar un representant i aportar el document que acrediti la seva domiciliació a Espanya, excepte en el cas dels esdeveniments de curta durada a què es refereix l'article 48. En aquest cas, s'entén que el domicili del representant coincideix amb el domicili als efectes de notificacions de la persona representada.

3. Justificant, si s'escau, d'abonament de la taxa de telecomunicacions per tramitació de concessions demaniales per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric establerta a l'annex I.4 de la Llei general de telecomunicacions.

4. En el cas de concessió administrativa:

a) Certificació d'estar inscrit en el Registre d'operadors previst a l'article 7 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions.

b) Declaració responsable de no estar incurs el sol·licitant en cap de les prohibicions de contractar que regula el text refós de la Llei de contractes del sector públic, aprovat mitjançant el Reial decret legislatiu 3/2011, de 14 de novembre.

5. En el cas de sol·licituds de títol habilitador per a l'ús privatiu de domini públic radioelèctric per a l'explotació de xarxes de comunicacions electròniques que utilitzin satèl·lits, incloses les destinades a la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió a través de xarxes de satèl·lits, la seva sol·licitud s'ha d'acompanyar, a més, amb un document que acrediti fefaentment que el sol·licitant disposa de la capacitat de segment espacial, o està en condicions d'obtenir-la, corresponent a la xarxa radioelèctrica que pretén instal·lar, proporcionada pel titular de la infraestructura satel·litària.

6. Així mateix, quan se sol·liciti l'atorgament de títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric per a l'accés a estacions terrestres d'enllaç amb una estació espacial, la titularitat de la qual correspongui a una Administració estrangera, o la prestació de serveis basats en aquesta, es requereix igualment, sense perjudici dels acords internacionals subscrits per l'Estat espanyol, que el sol·licitant acrediti:

a) Que l'estació espacial està inscrita en el Registre internacional de freqüències de la UIT.

b) L'existència d'un acord de reciprocitat que reconegui a les persones físiques o jurídiques espanyoles el dret a prestar serveis similars al país del qual sigui nacional la persona física o jurídica sol·licitant del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, sense perjudici del que preveuen els acords internacionals subscrits per Espanya o la Unió Europea.

7. Declaració de les persones estrangeres de sotmetre's a la jurisdicció dels jutjats i tribunals espanyols de qualsevol ordre per a totes les incidències que, de manera directa o indirecta, puguin sorgir d'actes realitzats a l'empara del títol habilitador concedit per a l'ús del domini públic radioelèctric, amb renúncia, si s'escau, al fur jurisdiccional estranger que pugui correspondre al sol·licitant.

**Article 32. *Projecte tècnic i autorització per realitzar la instal·lació d'estacions radioelèctriques en el cas d'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre.***

La sol·licitud de títols habilitadors per a ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre, s'ha d'acompanyar amb el projecte tècnic corresponent, així com amb un estudi d'emissions radioelèctriques per als casos en què sigui exigible d'acord amb l'article 53, excepte en els casos en què la presentació del projecte es pugui dur a terme amb posterioritat a l'obtenció del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, segons el que preveu aquest Reglament.

## Article 33. *Resolució del procediment.*

1. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de dictar una resolució atorgant o denegant motivadament el títol sol·licitat, que s'ha de notificar a l'interessat en els termes previstos a l'article 41 i següents de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. Aquesta resolució posa fi a la via administrativa.

2. Les resolucions en virtut de les quals s'atorguin títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric poden incloure, quan correspongui, l'aprovació del projecte tècnic amb les modificacions que, si s'escau, s'hagin determinat. L'aprovació del projecte tècnic comporta l'autorització per dur a terme la instal·lació de les estacions corresponents. Aquestes resolucions han de detallar igualment els paràmetres tècnics de funcionament, incloent-hi, quan escaigui, les coordenades geogràfiques per a cadascuna de les estacions fixes, així com la potència màxima d'emissió d'aquestes, els terminis de vigència, la zona de servei; la quantificació de la taxa per reserva del domini públic radioelèctric i el nombre d'unitats de reserva radioelèctrica; els terminis per realitzar les instal·lacions i qualsevol altra condició que hagin de complir els seus titulars.

3. El termini per resoldre les sol·licituds d'atorgament, modificació i extinció dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric és de sis setmanes des de la data d'entrada de la sol·licitud a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital. Aquest termini es pot suspendre d'acord amb el que preveu l'article 22 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

No obstant això, de conformitat amb el que disposa l'article 62.2 de la Llei general de telecomunicacions, aquest termini no és aplicable quan sigui necessària la coordinació internacional de freqüències o afecti una reserva de posicions orbitals.

4. Si, un cop transcorregut el termini a què es refereix l'apartat anterior, no s'ha notificat cap resolució expressa, s'han d'entendre desestimades les sol·licituds d'atorgament i modificació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, i estimades les sol·licituds d'extinció dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, sense perjudici de l'obligació de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital de resoldre expressament, d'acord amb el que disposa l'article 24 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

## Article 34. *Denegació de sol·licituds.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot denegar les sol·licituds d'atorgament de títols habilitadors per a ús privatiu del domini públic radioelèctric per alguna de les causes següents:

- a) No tenir la condició d'operador de comunicacions electròniques, en el cas de concessions administratives.
- b) Incórrer en alguna de les prohibicions de contractar que regula el text refós de la Llei de contractes del sector públic, aprovat mitjançant el Reial decret legislatiu 3/2011, de 14 de novembre, en el cas de concessions administratives.
- c) No acreditar que el sol·licitant disposa o està en condicions d'obtenir la capacitat de segment espacial corresponent a la xarxa radioelèctrica que pretén instal·lar, proporcionada pel titular de la infraestructura satel·litària, en els casos de xarxes radioelèctriques que utilitzin satèl·lits.
- d) No haver-hi prou domini públic radioelèctric disponible per al servei sol·licitat a les bandes de freqüència reservades en el Quadre nacional d'atribució de freqüències.
- e) Advertir que el nombre d'interessats en l'obtenció dels drets d'ús és superior a l'oferta disponible de domini públic radioelèctric, o que es puguin produir situacions d'acaparament d'espectre per un mateix titular en determinades bandes o subbandes de freqüències.

f) Concórrer alguna de les causes per denegar l'aprovació del projecte tècnic i l'autorització per realitzar la instal·lació a què fa referència la secció 3a d'aquest capítol.

Subsecció 2a Ús privatiu del domini públic radioelèctric en una banda reservada

Article 35. *Concepte de banda reservada.*

1. La banda reservada de freqüències constitueix un cas particular d'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre que permet la reserva a favor d'un determinat titular d'una banda o subbanda de freqüències o d'un conjunt de canals radioelèctrics per a la seva utilització en una zona geogràfica determinada. La banda reservada pot ser objecte d'ús compartit entre diversos usuaris del mateix servei de radiocomunicacions.

Les reserves de banda estan justificades, per raons d'eficàcia en la gestió i ús del domini públic radioelèctric, en casos de xarxes radioelèctriques que impliquin desplegaments massius d'estacions, destinades a serveis que requereixen disposar de grups de freqüències radioelèctricament compatibles entre si.

2. Mitjançant una resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital s'han d'identificar les bandes de freqüència que poden ser explotades sota la modalitat de banda reservada.

Article 36. *Títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric en una banda reservada.*

El títol habilitador per a l'ús de les bandes reservades és el corresponent a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre i el procediment per a la seva obtenció s'ha d'ajustar al que indiquen la subsecció 1a anterior i aquest Reglament.

Subsecció 3a Ús privatiu del domini públic radioelèctric amb limitació de nombre de titulars. Procediment de licitació

Article 37. *Títol habilitador per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric amb limitació de nombre de titulars, atorgat mitjançant el procediment de licitació.*

1. Quan sigui necessari per garantir l'ús eficaç o eficient del domini públic radioelèctric i en especial quan la demanda d'ús superi l'oferta, el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital pot limitar el nombre de concessions a atorgar en determinades bandes de freqüències, d'acord amb el que estableix l'article 63 de la Llei general de telecomunicacions.

2. A aquests efectes, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de dur a terme una consulta pública a fi de donar a totes les parts interessades, inclosos els usuaris i consumidors, l'oportunitat de manifestar el seu punt de vista sobre la possible limitació, i ha de suspendre l'atorgament de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric en les bandes de freqüències esmentades.

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de posar a disposició del públic els resultats del procediment de consulta, excepte en el cas d'informació confidencial, i ha de proposar, si s'escau, al ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital que inclogui aquestes bandes de freqüències dins de la relació en què el nombre de concessions que s'han d'atorgar queda limitat, per tal d'iniciar un procediment de licitació.

3. La relació inicial de bandes de freqüències amb limitació de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric a atorgar és la que estableix la disposició addicional primera d'aquest Reglament.

4. El procediment de licitació no és aplicable a l'atorgament dels recursos radioelèctrics quan així ho requereixi l'aplicació de normes internacionals o convenis que obliguin el Regne d'Espanya.

5. Sense perjudici del que disposa el Quadre nacional d'atribució de freqüències, en els plecs reguladors dels procediments de licitació per a l'atorgament de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric es poden establir cauteles per promoure la competència en la prestació dels serveis, o per evitar comportaments especulatius o acaparament de drets d'ús del domini públic radioelèctric, en particular mitjançant la fixació de terminis estrictes per a l'explotació dels drets d'ús per part del seu titular, o la fixació de límits en la quantitat de freqüències que utilitzi un mateix operador o grup empresarial, inclosos els casos de cessió o mutualització de freqüències.

6. Els qui siguin seleccionats per a la prestació de serveis de comunicacions electròniques harmonitzats en procediments de licitació convocats per les institucions de la Unió Europea, en què s'estableixi la reserva a favor seu de drets d'ús del domini públic radioelèctric, s'han d'inscriure d'ofici en el Registre d'operadors. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha d'atorgar d'ofici, o a sol·licitud de l'interessat, la concessió als operadors abans esmentats. En aquestes concessions s'han d'incloure, entre d'altres, les condicions que escaigui establertes en els procediments de licitació, així com els compromisos adquirits per l'operador en els procediments esmentats.

#### Article 38. *Procediment de licitació.*

1. Mitjançant una ordre del ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital s'aproven la convocatòria i el plec de bases del procediment de licitació per a l'atorgament dels títols. Aquest plec ha d'establir:

a) La quantitat de domini públic reservada, les característiques de la seva utilització, el termini de vigència dels títols i qualsevol altra característica o condició per al seu ús efectiu.

b) El termini per a la presentació de les ofertes, que no pot ser inferior a un mes.

c) Els requisits i les condicions que hagin de complir els licitadors i els possibles adjudicataris que, si s'escau, han de tenir la condició d'operador en el moment de finalització del termini de presentació de sol·licituds, i no incórrer en alguna de les prohibicions de contractar que regula el text refós de la Llei de contractes del sector públic, aprovat mitjançant el Reial decret legislatiu 3/2011, de 14 de novembre.

d) Les possibles mesures per promoure la competència en la prestació dels serveis o evitar comportaments especulatius o acaparament de drets d'ús del domini públic radioelèctric, en particular establint límits a la quantitat d'espectre dels drets d'ús del qual pot exercir un mateix titular.

e) La quantia de la garantia provisional i la garantia definitiva la constitució de les quals es pugui exigir en funció de la naturalesa de la xarxa o del servei.

f) Les condicions en què s'hagi de prestar el servei o explotar la xarxa de comunicacions electròniques a què estigui destinat el domini públic radioelèctric reservat. En particular, s'ha de recollir la possible obligació que els adjudicataris proporcionin oferta de serveis majoristes d'acord amb el que estableixi la normativa comunitària.

2. El procediment de licitació ha de respectar en tot cas els principis de publicitat, concurrència, no-discriminació i transparència.

3. Quan en l'adjudicació s'hagin de tenir en compte criteris diferents del preu, es poden tenir en compte, entre altres criteris de valoració segons la naturalesa del servei, els següents:

a) La cobertura i els terminis de desplegament de la xarxa.

b) Les quantitats que s'han de destinar a inversió nova.

c) El nombre d'estacions radioelèctriques que s'han de desplegar.

d) Les tècniques que permetin fer un ús més eficaç i eficient del domini públic radioelèctric.

e) El compromís voluntari dels licitadors d'oferir el servei a majoristes.

4. L'avaluació dels criteris de valoració i la proposta d'adjudicació l'ha d'efectuar una mesa d'adjudicació.

La Mesa ha d'estar constituïda per un president, un mínim de cinc vocals i un secretari.

Els membres de la Mesa han de ser nomenats pel ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital. El secretari, que actua amb veu però sense vot, ha de ser designat entre funcionaris de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, i entre els vocals hi ha de figurar un advocat de l'Estat i un interventor o, a manca d'aquests, un funcionari d'entre els qui tinguin atribuït legalment o reglamentàriament l'assessorament jurídic a l'òrgan de contractació i un funcionari que tingui atribuïdes les funcions de control economicopressupostari.

5. En tot el que no preveu el plec de bases en relació amb la convocatòria, adjudicació, modificació, transmissió, cessió i extinció dels títols atorgats mitjançant aquest procediment, és aplicable la legislació de patrimoni de les administracions públiques.

6. El procediment de licitació s'ha de resoldre mitjançant una ordre del ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital i s'ha de notificar o publicar en un termini màxim de vuit mesos des de la publicació de la convocatòria.

7. Les condicions en què s'hagi de prestar el servei o explotar la xarxa són les que preveuen la Llei general de telecomunicacions i la seva normativa de desplegament, les específiques establertes en el plec de bases i les que el licitador, si s'escau, hagi assumit en la seva proposta.

8. La relació de bandes de freqüència amb limitació del nombre de títols habilitadors d'ús del domini públic radioelèctric pot ser revisada pel Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, d'ofici o a instància de part, amb l'informe previ preceptiu de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, i amb l'acord previ de la Comissió Delegada del Govern per a Afers Econòmics. En cas que s'efectuï la revisió esmentada, no hi ha dret a indemnització a favor dels titulars que hagin obtingut les seves concessions mitjançant el procediment de licitació, sense perjudici del dret d'aquests a la cancel·lació de les garanties que, si s'escau, hagin constituït per respondre de compromisos assumits en el procediment.

9. En el cas de concessions per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric atorgades per un procediment de licitació, les competències sobre renovació, modificació, extinció, revocació, cessió i transferència del títol, així com sobre mutualització de drets d'ús i provisió de serveis majoristes rellevants, corresponen al ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital.

Subsecció 4a Ús privatiu del domini públic radioelèctric per a la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió

*Article 39. Títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric per a la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió per ones terrestres.*

1. Per als supòsits de prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió per ones terrestres, el dret d'ús de domini públic radioelèctric l'atorga, de conformitat amb el que preveuen els plans tècnics nacionals, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital mitjançant una concessió administrativa annexada al títol habilitador audiovisual.

2. Els òrgans de l'Estat i de les comunitats autònomes competents per a l'atorgament de títols habilitadors audiovisuals per a la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió per ones terrestres, han de comunicar a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital els títols atorgats, així com les seves modificacions eventuais, incloses les possibles condicions que hi estan associades, així com les dades dels titulars de cadascun dels títols concedits, en el termini de quinze dies comptats des de la data el seu atorgament. Així mateix, han de comunicar a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, en el termini esmentat, l'extinció dels títols habilitadors audiovisuals.

Les concessions del domini públic radioelèctric per a la prestació dels serveis esmentats de radiodifusió sonora i de televisió per ones terrestres les atorga i, si s'escau,



les modifica o extingeix d'ofici la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, una vegada rebuda la comunicació assenyalada al paràgraf anterior, i s'han de notificar als titulars del títol audiovisual corresponent.

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha d'informar els òrgans competents de l'Estat i de les comunitats autònomes sobre les concessions per a l'ús del domini públic radioelèctric aparellades als títols audiovisuals atorgats per aquests en el termini de quinze dies, comptats des de la data d'atorgament.

3. Una vegada obtinguda la concessió de domini públic radioelèctric per a la prestació dels serveis esmentats de radiodifusió sonora i de televisió per ones terrestres, el titular ha de presentar davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital el projecte tècnic oportú de l'estació o estacions que s'han d'instal·lar. Aquesta sol·licitud s'ha de tramitar de conformitat amb el que assenyalava la secció 3a del present capítol.

4. L'autorització dels negocis jurídics de transmissió o arrendament sobre llicències de comunicació audiovisual pels òrgans de l'Estat o de les comunitats autònomes, competents en material audiovisual, requereix amb caràcter previ l'autorització de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pel que fa a la transmissió o cessió de la concessió de domini públic radioelèctric annexat al títol habilitador audiovisual, en els termes que preveu el títol VI d'aquest Reglament.

## Subsecció 5a Dels recursos òrbita-espectre

### Article 40. *Recursos òrbita-espectre: Concepte i naturalesa.*

1. Són recursos òrbita-espectre, als efectes d'aquest Reglament, els necessaris per suportar una infraestructura satel·litària de radiocomunicacions constituïda per cadascuna de les posicions de l'òrbita geoestacionària o bé un conjunt d'òrbites no geoestacionàries susceptibles d'albergar un sistema de satèl·lits, les zones de servei i les freqüències precoordinaades de serveis espacials.

2. La utilització dels drets del Regne d'Espanya sobre els recursos òrbita-espectre està sotmesa al dret internacional i, en particular, al que disposen els tractats de la Constitució, el Conveni i el Reglament de radiocomunicacions de la Unió Internacional de Telecomunicacions (UIT).

Les relacions del Regne d'Espanya amb la UIT per tramitar les reserves de recursos òrbita-espectre a favor del Regne d'Espanya estan excloses de la regulació d'aquest Reglament, que té per objecte les relacions entre l'Administració espanyola i els interessats en l'obtenció a favor seu dels drets d'ús sobre els recursos esmentats.

3. La utilització del domini públic radioelèctric necessària per a la utilització dels recursos òrbita-espectre en l'àmbit de la sobirania espanyola i mitjançant satèl·lits de comunicacions queda reservada a l'Estat. La seva explotació està sotmesa al dret internacional i s'ha d'efectuar mitjançant la gestió directa de l'Estat o mitjançant una concessió atorgada per la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital. La gestió dels recursos òrbita-espectre també es pot portar a terme mitjançant concerts amb organismes internacionals.

4. El dret d'ús de recursos òrbita-espectre en l'àmbit de la sobirania espanyola té la consideració de dret d'ús privatiu de domini públic radioelèctric i li és aplicable, a més del que preveu aquest Reglament, el que estableixen la Llei general de telecomunicacions i les seves normes de desplegament.

### Article 41. *Títol habilitador per a l'ús privatiu de recursos òrbita-espectre.*

1. Els drets d'ús dels recursos òrbita-espectre, que hagin estat atorgats a un organisme de l'Estat per a la prestació dels serveis que tingui encomanats, poden ser utilitzats per aquest mitjançant gestió directa o indirecta, de conformitat amb el que estableix la seva normativa específica.

2. Els drets d'ús dels recursos òrbita-espectre la gestió dels quals no realitzi de manera directa l'Estat s'han d'obtenir mitjançant una concessió administrativa en els termes que preveu aquest Reglament.

3. Una vegada publicada per la UIT la informació relativa a la sol·licitud de reserva del recurs òrbita-espectre presentada pel Regne d'Espanya, es pot atorgar una autorització provisional per a l'explotació d'aquest recurs, si es reuneixen totes les condicions requerides per a l'explotació esmentada. En tot cas, aquesta autorització està condicionada per les característiques tècniques i limitacions derivades del procés de coordinació internacional i pot ser cancel·lada si hi ha condicionants tècnics que impedeixin la correcta explotació del recurs òrbita-espectre o si, finalment, la UIT no concedeix la reserva del recurs òrbita-espectre a favor del Regne d'Espanya.

4. En cas que la infraestructura satel·litària de radiocomunicacions inclogui una xarxa terrenal subordinada, les freqüències d'aquesta xarxa terrenal, diferents de les freqüències precoordinaes de serveis espacials, no estan incloses en el títol habilitador per a l'ús privatiu del recurs òrbita-espectre, i és necessària l'obtenció del corresponent títol habilitador per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric esmentat.

#### Article 42. *Procediment d'obtenció del títol habilitador per a l'ús privatiu de recursos òrbita-espectre.*

1. A les sol·licituds d'atorgament de títol habilitador per a l'ús privatiu dels recursos òrbita-espectre els és aplicable el que estableix la subsecció 1a anterior, sense perjudici de les condicions específiques que enumera aquesta subsecció.

2. L'interessat s'ha de fer càrrec directament, i a costa seva, de qualsevol obligació econòmica que generi la UIT en relació amb el procediment de reserva del recurs òrbita-espectre.

A aquest efecte, en cas que el títol habilitador sol·licitat per a l'ús del recurs òrbita-espectre sigui una concessió administrativa, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, abans de dictar la resolució sobre el seu atorgament, ha d'exigir a l'interessat la constitució d'una garantia destinada a assegurar el compliment del compromís de fer front a qualsevol obligació econòmica que generi la UIT en relació amb el procediment de reserva del recurs òrbita-espectre.

Com a norma general, la quantia de la garantia a què fa referència el paràgraf anterior és de 200.000 euros. No obstant això, es poden exigir garanties inferiors en funció de la simplicitat del procediment que s'ha de desenvolupar.

La garantia s'ha de constituir i dipositar a la Caixa General de Dipòsits, en els termes que estableix el Reial decret 161/1997, de 7 de febrer, que aprova el Reglament de la Caixa General de Dipòsits, en el termini d'un mes a comptar del requeriment efectuat a aquest efecte per la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

3. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, abans de dictar la resolució sobre l'atorgament o denegació del títol habilitador necessari per a l'ús del recurs òrbita-espectre, pot requerir al sol·licitant tota la informació, estudis o aclariments que consideri convenients sobre la seva sol·licitud o sobre els documents presentats amb aquesta. En concret, pot requerir totes les dades i els documents addicionals que consideri necessaris per avaluar la solvència econòmica i tècnica del sol·licitant, així com la viabilitat del projecte.

El sol·licitant està obligat, a costa seva, a aportar a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital la informació, els estudis o els aclariments que li hagi requerit. En cas que el sol·licitant no porti la informació, els estudis o els aclariments requerits, o bé siguin insuficients per continuar amb el desenvolupament normal del procediment de reconeixement per la UIT de la reserva del recurs òrbita-espectre, i posterior atorgament del títol habilitador per a l'ús del recurs esmentat, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de dictar una resolució per la qual es considera que ha desistit de la seva sol·licitud.

4. El termini de què disposa la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital per resoldre les sol·licituds d'atorgament de títols habilitadors per a l'ús

privatiu de recursos òrbita-espectre és de sis setmanes a comptar des que la UIT hagi reconegut la reserva del recurs òrbita-espectre a favor del Regne d'Espanya.

5. Si, un cop transcorregut el termini a què es refereix l'apartat anterior, no s'ha notificat cap resolució expressa, s'han d'entendre desestimades les sol·licituds, sense perjudici de l'obligació de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital de resoldre expressament, d'acord amb el que disposa l'article 24 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

#### Article 43. *Documentació addicional.*

La sol·licitud de títol habilitador per a l'ús privatiu dels recursos òrbita-espectre s'ha d'acompanyar amb la documentació següent:

1. Característiques tècniques de la xarxa o sistema de satèl·lits, així com dels serveis de comunicacions per satèl·lit a oferir, cobertura prevista, qualitat del senyal i balanços dels diferents enllaços, entre d'altres, així com la seva adequació a la normativa en vigor i al Reglament de radiocomunicacions de la UIT.

2. Declaració del material, les instal·lacions i l'equip tècnic que tingui previst utilitzar en l'execució del projecte.

3. Pressupost econòmic desglossat i total estimat per a l'execució íntegra del projecte, incloent-hi el segment espacial i el segment terreny, així com els costos de llançament i assegurances.

4. Compromís que els centres de gestió i estacions de control del sistema de satèl·lits estan radicats a Espanya, sempre que sigui tècnicament possible.

5. Documentació que permeti acreditar la solvència econòmica i tècnica del sol·licitant, mitjançant la presentació dels documents següents:

a) Balanços o extractes de balanços de l'últim exercici econòmic, degudament auditats.

b) Declaració relativa a la xifra de negocis global en els últims tres exercicis.

c) Relació dels principals serveis o treballs realitzats en els últims tres anys que inclogui import, les dates i els beneficiaris públics o privats d'aquests.

d) Declaració que indiqui la mitjana anual de personal i plantilla de directius durant els tres últims anys.

e) Declaració de les mesures adoptades pels empresaris per controlar la qualitat, així com dels mitjans d'estudi i recerca de què disposin.

f) Qualificació dels quadres tècnics relacionats amb el projecte.

#### Article 44. *Denegació de sol·licituds.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot denegar les sol·licituds mitjançant una resolució motivada per alguna de les causes esmentades a l'article 34 i, a més, per les següents:

a) Manca de solvència econòmica o tècnica del sol·licitant o manca de viabilitat del projecte.

b) Raons d'interès públic, de foment de la competència en els mercats de xarxes i serveis de comunicacions electròniques, o de desenvolupament del sector de les telecomunicacions i de la societat de la informació, degudament acreditades.

#### Article 45. *Obligacions específiques dels titulars dels drets d'ús privatiu de recursos òrbita-espectre.*

A més del que estableixen els títols III, V i VI, són obligacions específiques dels titulars dels drets d'ús de recursos òrbita-espectre les següents:

a) Quan a través dels recursos òrbita-espectre esmentats es prestin serveis de difusió, el titular dels drets d'ús del recurs òrbita-espectre està obligat a notificar a la

Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital el servei o serveis concrets que es presten i el títol habilitador de difusió a l'empara del qual es proveeixen els serveis.

b) Abstenir-se de facilitar l'ús del recurs òrbita-espectre als usuaris que no tinguin o els hagi estat revocat el títol per a la prestació de serveis de difusió o de comunicacions electròniques, segons que correspongui, o que no tinguin o els hagi estat revocat el títol habilitador de drets d'ús de domini públic radioelèctric per a la seva explotació en xarxes de comunicacions electròniques que utilitzin els recursos òrbita-espectre.

*Article 46. Drets de gratuïtat en els procediments d'obtenció de recursos òrbita-espectre davant la UIT.*

El Regne d'Espanya, com a Estat membre de la UIT, amb caràcter anual, té el dret de gratuïtat sobre la unitat més simple de recursos orbitals definida com a «xarxa de satèl·lit» per la UIT, d'acord amb la seva normativa.

Per a la selecció de la xarxa susceptible d'aplicació del procediment de gratuïtat, s'apliquen els criteris següents de conformitat amb l'ordre de prelación següent:

a) Xarxes de satèl·lit l'operador de les quals sigui una administració pública, enfront d'altres possibles xarxes.

b) Xarxa que suposi el cost més elevat, sempre que sigui compatible amb les decisions del Consell de la UIT.

Subsecció 6a Ús privatiu del domini públic radioelèctric per a fins experimentals i esdeveniments de curta durada

*Article 47. Concepte.*

L'ús privatiu del domini públic radioelèctric per a fins experimentals i esdeveniments de curta durada constitueix un cas particular d'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre.

Als efectes d'aquest Reglament, tenen la consideració d'usos experimentals els destinats a efectuar proves tècniques o assajos sobre propagació, utilització de noves bandes de freqüència o demostracions de nous serveis o tecnologies. Els esdeveniments de curta durada han d'incloure els esdeveniments esportius, culturals o altres d'interès especial.

*Article 48. Títol habilitador per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric per a fins experimentals i esdeveniments de curta durada.*

1. L'atorgament del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric per a esdeveniments de curta durada i per a usos experimentals es regeix pel que estableix la subsecció 1a anterior, amb les condicions específiques que assenyala el present article.

2. La sol·licitud del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric i d'autorització per realitzar la instal·lació s'ha d'acompanyar amb una memòria tècnica que inclogui una descripció del servei que s'ha de prestar, la xarxa radioelèctrica, les estacions i els equips que es pretenen utilitzar, amb indicació de les seves característiques tècniques i ubicació, i el període d'utilització.

3. La sol·licitud de títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric per a la cobertura d'esdeveniments de curta durada o per a fins experimentals s'ha de presentar davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital amb una antelació de, com a mínim, deu dies hàbils al començament del període d'utilització sol·licitat.

*Secció 3a Instal·lació d'estacions radioelèctriques destinades a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric*

*Article 49. Procediment per aprovar el projecte tècnic i per autoritzar la instal·lació d'estacions radioelèctriques fixes*

1. Per instal·lar una estació radioelèctrica fixa o una xarxa d'estacions fixes, l'interessat ha de presentar davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital un projecte tècnic, que inclogui l'estudi d'emissions radioelèctriques corresponent, per als casos en què sigui exigible.

El projecte tècnic i l'estudi d'emissions radioelèctriques s'han d'ajustar al que assenyali aquesta secció.

2. Amb caràcter general, el projecte tècnic s'ha de presentar conjuntament amb la sol·licitud del títol habilitador corresponent per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric. En aquest cas, la resolució d'atorgament del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric ha d'incloure l'aprovació del projecte tècnic. L'aprovació del projecte tècnic comporta l'autorització per dur a terme la instal·lació de les estacions radioelèctriques corresponents.

3. La presentació del projecte tècnic es pot efectuar amb posterioritat a l'atorgament del títol habilitador corresponent per a l'ús del domini públic radioelèctric en els casos següents:

- c) Ús privatiu del domini públic radioelèctric en el cas de banda reservada.
- d) Ús privatiu del domini públic radioelèctric amb limitació de nombre atorgat mitjançant el procediment de licitació.
- e) Ús privatiu del domini públic radioelèctric per a la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió.
- f) Quan així s'autoritzi en la resolució d'atorgament del títol habilitador corresponent per a l'ús del domini públic radioelèctric, amb la petició motivada prèvia del sol·licitant, en particular en els casos de grans xarxes d'estacions radioelèctriques, el desplegament de les quals es produeixi de manera progressiva.

L'interessat ha d'acompanyar la seva sol·licitud d'un document que acrediti la seva personalitat i la identificació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric a què es refereix la sol·licitud, a més de la documentació tècnica corresponent.

4. Quan sigui necessari per garantir una gestió eficaç i eficient del domini públic radioelèctric, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot proposar la modificació del projecte tècnic presentat, mantenint els objectius de servei proposats pel sol·licitant o, si s'escau, previstos en el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric.

5. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de dictar una resolució que aprovi el projecte tècnic amb les modificacions que, si s'escau, s'hagin determinat i concedeixi l'autorització per efectuar la instal·lació corresponent, o denegui motivadament la sol·licitud.

Aquesta resolució s'ha de notificar a l'interessat, en els termes previstos a l'article 41 i següents de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i posa fi a la via administrativa.

6. En aquestes resolucions, quan escaigui aprovar el projecte tècnic i autoritzar la realització de la instal·lació, s'han de detallar els paràmetres tècnics de funcionament, incloses les coordenades geogràfiques per a cadascuna de les estacions fixes, així com la potència màxima d'emissió d'aquestes, la zona de servei, els terminis per realitzar les instal·lacions i per sol·licitar l'autorització per a la posada en servei, així com qualsevol altra condició que hagin de complir els seus titulars.

7. El termini per resoldre les sol·licituds és de sis setmanes des de la data d'entrada de la sol·licitud a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital. En el cas de projectes tècnics per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric per a la

prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió, el termini esmentat és el que estableixen els plans tècnics nacionals corresponents o, si no n'hi ha, de sis mesos. El termini es pot suspendre d'acord amb el que preveu l'article 22 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

No obstant això, de conformitat amb el que disposa l'article 62.2 de la Llei general de telecomunicacions, no són aplicables els terminis esmentats quan sigui necessària la coordinació internacional de freqüències.

8. Si, un cop transcorreguts els terminis a què es refereix l'apartat anterior, no s'ha notificat cap resolució expressa, s'han d'entendre desestimades les sol·licituds, sense perjudici de l'obligació de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital de resoldre expressament, d'acord amb el que disposa l'article 24 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

9. L'aprovació del projecte tècnic i l'autorització per realitzar la instal·lació és el títol que habilita el seu titular per realitzar la instal·lació, i per emetre en proves durant el temps indispensable per poder comprovar que el funcionament de la instal·lació radioelèctrica realitzada és l'adequat. Aquestes emissions en proves s'han de limitar al període de temps durant el qual s'estiguin fent de manera material les mesures i comprovacions tècniques pertinents, i en cap cas no habiliten el titular per utilitzar el domini públic radioelèctric.

10. L'aprovació del projecte tècnic i de l'autorització corresponent per realitzar la instal·lació d'estacions radioelèctriques està condicionada a què, en el termini de nou mesos, el titular realitzi la instal·lació de l'estació i comuniqui a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital la seva finalització, sol·licitant l'autorització per a la seva posada en servei, de conformitat amb el que preveu aquest Reglament. No obstant això, de manera excepcional, en la resolució d'aprovació del projecte tècnic es pot autoritzar un termini superior, en els casos en què la complexitat de la xarxa d'estacions així ho requereixi.

Si, un cop transcorregut aquest termini, no s'ha complert el que assenyalava el paràgraf anterior, o quan es denega l'autorització de posada en servei, queda sense efecte l'aprovació del projecte i l'autorització corresponent per realitzar la instal·lació, i es procedeix al seu arxivament sense més tràmit.

#### Article 50. *Denegació de sol·licituds.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot denegar l'aprovació del projecte tècnic i l'autorització per realitzar les instal·lacions per alguna de les causes següents:

- a) Les característiques tècniques de la xarxa que es pretén instal·lar no s'adeqüen als plans d'utilització del domini públic o al Quadre nacional d'atribució de freqüències.
- b) No s'accepten les modificacions de les característiques tècniques del projecte tècnic que hagi proposat la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.
- c) Les característiques de la xarxa que es pretén instal·lar no garanteixen un ús eficaç i eficient del domini públic radioelèctric, o hi ha una manca d'adequació entre les necessitats de radiocomunicacions plantejades i l'ús del domini públic radioelèctric que se sol·licita.

#### Article 51. *Procediment simplificat per a l'aprovació del projecte tècnic i l'autorització per realitzar la instal·lació d'estacions radioelèctriques fixes.*

1. L'aprovació del projecte tècnic i l'autorització corresponent per realitzar la instal·lació d'estacions es pot efectuar a través del procediment simplificat que preveu el present article en els casos següents:

- a) Ús privatiu del domini públic radioelèctric amb limitació de nombre atorgat mitjançant el procediment de licitació, per a aquells tipus d'estacions que es determinin

mitjançant una resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

b) Ús privatiu del domini públic radioelèctric en el cas de banda reservada, per a les estacions en què s'hagi previst en la resolució d'atorgament del títol habilitador corresponent per a l'ús del domini públic radioelèctric.

c) En aquelles bandes de freqüència, serveis o tipus d'estacions que es determinin mitjançant una resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, atenent al tipus de servei que s'ha de prestar o perquè les estacions presenten característiques tècniques similars.

d) Quan així s'autoritzi en la resolució d'atorgament del títol habilitador corresponent per a l'ús del domini públic radioelèctric, amb la petició prèvia motivada del sol·licitant, en els casos en què es tracti de xarxes d'estacions de característiques tècniques similars.

2. Els titulars han de presentar davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, per a la seva aprovació, un projecte tècnic tipus per a cadascuna de les categories o classes d'estacions que pretenguin instal·lar. L'aprovació del projecte tècnic tipus s'efectua de conformitat amb el que preveu l'article 49.

3. En els casos de xarxes radioelèctriques incloses en els casos previstos als epígrafs a), b) i c) de l'apartat 1 d'aquest article, les estacions de les quals presentin característiques tècniques similars, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot establir les característiques tècniques tipus de les estacions radioelèctriques corresponents.

4. Una vegada aprovat el projecte tipus, o les característiques tècniques tipus que assenyalen l'apartat anterior, els titulars han de presentar davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, amb caràcter previ a la seva instal·lació, una declaració responsable amb la relació de les estacions que pretenen instal·lar, signada per un tècnic competent en matèria de telecomunicacions, en la qual s'ha d'indicar el projecte tècnic tipus o les característiques tècniques tipus a què s'ajusta cada estació i els paràmetres tècnics específics de cadascuna, així com l'estudi previ de nivells d'exposició radioelèctrica de cadascuna de les estacions, quan sigui preceptiu.

La notificació a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital d'aquesta declaració responsable habilita el titular per realitzar la instal·lació de les estacions corresponents, llevat que es constati que la declaració no reuneix els requisits necessaris. En aquest cas, la Secretaria d'Estat esmentada ha de dictar una resolució motivada que deixi sense efecte l'habilitació per realitzar aquesta instal·lació.

5. En el cas d'estacions radioelèctriques amb una potència isòtropa radiada equivalent igual o inferior a 1 watt, l'aprovació del projecte tècnic tipus constitueix una condició suficient per realitzar la instal·lació i per a la posada en servei de les estacions corresponents. En aquest cas, en el termini de quinze dies des que les estacions s'hagin instal·lat, el titular ha de remetre a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital una declaració responsable amb la relació d'estacions instal·lades, indicant la ubicació i el tipus d'estació, i manifestant que les estacions instal·lades són conformes amb el projecte tècnic tipus aprovat, excepte en els supòsits que preveu l'apartat 1 d'aquest article, en els quals aquesta declaració s'ha d'enviar bimestralment. Igualment, el titular ha de remetre en el termini de quinze dies una declaració responsable quan les estacions hagin estat cancel·lades.

6. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot exigir en qualsevol moment la presentació d'un projecte tècnic corresponent a qualsevol de les estacions radioelèctriques incloses en les declaracions responsables que assenyalen els apartats anteriors.

7. Mitjançant una resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital es poden establir models i contingut als quals s'han d'ajustar els projectes tècnics tipus esmentats, així com el contingut de les declaracions responsables que assenyalen el present article.

## Article 52. *Projecte tècnic.*

1. El projecte tècnic ha de descriure amb precisió el servei al qual es pretén destinar la instal·lació d'estacions radioelèctriques, la solució tècnica adaptada a les necessitats de radiocomunicacions plantejades que permeti justificar l'ús del domini públic radioelèctric que se sol·licita, ha d'incloure la tipologia de l'estació o estacions fixes projectades de conformitat amb la classificació que estableix l'Ordre CTE/23/2002, d'11 de gener, ha d'indicar el seu propietari o responsable i ha d'estar signada per un tècnic competent en matèria de telecomunicacions.

2. El projecte tècnic ha d'especificar amb el nivell de detall necessari les característiques tècniques de l'estació radioelèctrica o xarxa d'estacions que prestin el mateix servei i pertanyin a la mateixa xarxa que es pretén instal·lar, incloent-hi, quan correspongui, les coordenades geogràfiques, la potència màxima d'emissió, la freqüència i la tipologia de cada estació fixa i la seva zona de servei, així com els plans topogràfics d'escala adequada, i qualsevol altra informació que sigui necessària per a la descripció tècnica de la xarxa radioelèctrica.

3. També s'ha d'elaborar un projecte quan, una vegada obtingut el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, se sol·liciti qualsevol modificació de la composició o dels paràmetres tècnics de la xarxa radioelèctrica autoritzada, inclosa la instal·lació de noves estacions o la cancel·lació d'alguna d'aquestes. En cas que la cancel·lació es refereixi a totes les estacions que es reflecteixen en el projecte tècnic, n'hi ha prou amb una comunicació del titular a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital per cancel·lar-les.

4. Mitjançant una resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital es poden aprovar models i contingut als quals s'ha d'ajustar el projecte tècnic, per als diferents tipus de serveis de radiocomunicacions o xarxes radioelèctriques.

## Article 53. *Estudi previ de nivells d'exposició radioelèctrica.*

1. El projecte tècnic de les estacions fixes, amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima superior a 10 watts, ha d'incorporar un estudi detallat, realitzat per un tècnic competent, que indiqui els nivells d'exposició radioelèctrica en àrees pròximes a les seves instal·lacions que estiguin en entorn urbà o on hi pugui haver habitualment persones, en els casos de xarxes públiques de comunicacions que prestin els serveis següents:

- a) Serveis de radiodifusió sonora i televisió.
- b) Serveis de comunicacions electròniques a les bandes de freqüències amb limitació del nombre de títols que s'han d'atorgar identificades en la disposició addicional primera d'aquest Reglament.
- c) Servei de radiorecerca.
- d) Servei de comunicacions mòbils en grup tancat d'usuaris.
- e) Servei fix per satèl·lit, servei mòbil per satèl·lit i servei de radiodifusió per satèl·lit.
- f) Serveis d'accés sense fil fix i servei fix punt a multipunt, diferents dels que preveu l'apartat b) anterior.

Els nivells d'exposició esmentats, valorats tenint en compte l'entorn radioelèctric, han de complir els límits que estableix l'annex II del Reglament que estableix condicions de protecció del domini públic radioelèctric, restriccions a les emissions radioelèctriques i mesures de protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques, aprovat pel Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre.

2. L'estudi de nivells d'exposició radioelèctrica ha de mostrar l'exposició simultània dels camps emesos per totes les possibles estacions radioelèctriques que influeixin en cadascun dels punts de mesura, tant si provenen d'estacions que prestin serveis del mateix titular de drets d'ús del domini públic radioelèctric com de titulars diferents.

3. Per realitzar aquest estudi, el tècnic competent en matèria de telecomunicacions ha d'adoptar mesures, almenys, en cinc punts pròxims a l'estació radioelèctrica fixa que es vol instal·lar i, sobre aquestes, s'ha de calcular el nivell que existiria en posar en servei la



futura estació. Mitjançant una resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital es poden establir els criteris per triar els punts esmentats.

Les mesures s'han de dur a terme segons el procediment que preveu l'Ordre CTE/23/2002, d'11 de gener, per la qual s'estableixen condicions per a la presentació de determinats estudis i certificacions per operadors de serveis de radiocomunicacions.

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot exigir, en qualsevol moment, la presentació del resultat de les mesures o qualsevol altra documentació relacionada amb el compliment dels límits d'exposició a les emissions radioelèctriques.

El certificat de calibratge dels equips de mesura s'ha d'incorporar com a annex a l'estudi esmentat.

4. L'estudi ha de mostrar el volum de referència corresponent, tenint en compte les estacions preexistents en l'entorn de l'estació que puguin influir en el seu càlcul, de manera que, a l'exterior del volum esmentat, no se superin els límits que estableix l'annex II del Reglament aprovat mitjançant el Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre.

5. En la planificació de totes les instal·lacions radioelèctriques, els titulars han de tenir en consideració, entre altres criteris, els següents:

a) La ubicació, les característiques i les condicions de funcionament de les estacions radioelèctriques han de minimitzar els nivells d'exposició del públic en general a les emissions radioelèctriques amb origen tant en aquestes com, si s'escau, en els terminals que hi estan associats, i mantenir una qualitat del servei adequada.

b) En el cas d'instal·lació d'estacions radioelèctriques en cobertes d'edificis residencials, els titulars d'instal·lacions radioelèctriques han de procurar, sempre que sigui possible, instal·lar el sistema emissor de manera que el diagrama d'emissió no incideixi sobre el mateix edifici, terrassa o àtic, ni sobre els adjacents.

c) La compartició d'emplaçaments podria estar condicionada per la concentració consegüent d'emissions radioelèctriques. Els operadors que comparteixin un mateix emplaçament s'han de facilitar mútuament, o a través del gestor de l'emplaçament, les dades tècniques necessàries per realitzar l'estudi que el conjunt de les instal·lacions no supera els límits d'exposició radioelèctrica.

d) De manera particular, la ubicació, les característiques i les condicions de funcionament de les estacions radioelèctriques han de minimitzar, en la mesura més gran possible, els nivells d'emissió sobre espais considerats sensibles.

6. En el cas d'estacions amb una potència isòtropa radiada equivalent màxima superior a 10 watts, s'ha d'especificar en el projecte tècnic la senyalització de l'estació radioelèctrica, de conformitat amb les normes tècniques sobre senyals de seguretat i, addicionalment, quan sigui exigible, s'ha d'especificar la tanca que restringeixi l'accés de personal no professional en la instal·lació, el manteniment o la inspecció d'estacions radioelèctriques, en zones en les quals es puguin superar els límits que estableix l'annex II del Reglament aprovat mitjançant el Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre, quan no existeixin altres elements que ho puguin impedir. En aquest cas, la tanca o sistema equivalent ha d'incorporar també la senyalització de prohibició d'accés al personal no professional en instal·lació, manteniment o inspecció d'estacions radioelèctriques.

7. No es poden establir noves instal·lacions radioelèctriques o modificar les existents quan el seu funcionament pugui suposar que se superin els límits que estableix l'annex II del Reglament aprovat mitjançant el Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre.

8. La validesa de l'estudi dels nivells d'exposició és de tres mesos, des del moment en què es realitza el mesurament fins que es presenta el projecte tècnic a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

9. El Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital pot ampliar les obligacions previstes en els apartats anteriors a altres instal·lacions radioelèctriques.

10. Mitjançant una resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital es poden aprovar models i contingut als quals s'ha d'ajustar l'estudi previ d'emissions radioelèctriques a què es refereix aquest article.

11. El Ministeri de Sanitat, Serveis Socials i Igualtat ha de tenir accés a la informació que necessiti sobre els nivells d'exposició als quals es refereix aquest article. Les autoritats sanitàries de les comunitats autònomes han de ser informades per aquest Ministeri quan ho sol·licitin.

## TÍTOL IV

### Posada en servei de les estacions radioelèctriques

Article 54. *Autorització per a la posada en servei d'estacions.*

1. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric als quals s'hagi aprovat el projecte tècnic i autoritzat per fer la instal·lació corresponent d'una nova estació fixa o una modificació d'una estació existent, han d'obtenir de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital l'autorització per a la posada en servei de l'estació una vegada finalitzada la seva instal·lació.

L'autorització per a la posada en servei d'una determinada estació faculta el seu titular a utilitzar el domini públic radioelèctric per a aquesta estació, i es concedeix una vegada que s'hagi procedit a la inspecció o el reconeixement tècnic satisfactori de les instal·lacions, i s'hagi comprovat que s'ajusten a les condicions i característiques prèviament autoritzades.

En cas que s'hagi autoritzat una modificació que no impliqui l'ús de nous recursos del domini públic radioelèctric, en particular el cessament en la utilització d'una o diverses freqüències o estacions, no és necessari sol·licitar l'autorització per a la posada en servei de les estacions afectades.

2. En el cas de les xarxes radioelèctriques que comportin la utilització d'estacions portàtils o mòbils, el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric habilita per a la posada en servei d'aquestes estacions, sempre que compleixin la normativa vigent.

3. Es considera autoritzada, amb caràcter general, la posada en servei de les estacions radioelèctriques destinades a l'ús comú del domini públic radioelèctric, sempre que compleixin la normativa vigent.

4. Així mateix, es considera autoritzada, amb caràcter general, la posada en servei d'estacions radioelèctriques amb potència isòtropa radiada equivalent igual o inferior a 1 watt, sempre que compleixin les condicions assenyalades a l'apartat 5 de l'article 51, i la normativa vigent.

5. L'autorització per a la posada en servei d'estacions corresponents a l'ús especial del domini públic radioelèctric, tant en el cas d'autorització general com d'autorització individual, es regeix pel que estableix la normativa específica que reguli aquest tipus d'ús.

6. L'autorització per a la posada en servei d'estacions corresponents a l'ús privatiu del domini públic es regeix pel que estableix aquest títol. En el cas d'estacions destinades a esdeveniments de curta durada es considera autoritzada la posada en servei en les condicions tècniques que s'hagin establert en el títol habilitador corresponent per a l'ús del domini públic radioelèctric.

Article 55. *Reconeixement tècnic de les instal·lacions previ a l'autorització per a la posada en servei.*

1. Abans d'autoritzar la posada en servei d'una estació, i amb la finalitat de comprovar que les instal·lacions s'ajusten a les condicions prèviament autoritzades, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de fer un reconeixement tècnic de la instal·lació, d'acord amb el que preveu l'article 62.9 de la Llei general de telecomunicacions.

2. El reconeixement tècnic de les instal·lacions s'ha de fer una vegada que el titular dels drets d'ús del domini públic radioelèctric hagi presentat la sol·licitud d'autorització per a la posada en servei davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital. En aquesta sol·licitud s'ha d'identificar tant el propietari de les instal·lacions com l'operador que efectua materialment les emissions radioelèctriques, en

cas que aquests no siguin el titular dels drets d'ús. Per poder fer aquest reconeixement, i únicament durant el temps en què es produeixin les actuacions tècniques d'inspecció, l'estació pot funcionar en proves.

3. Aquest reconeixement tècnic de les instal·lacions s'ha de substituir per un certificat d'instal·lació de l'estació radioelèctrica, signat per un tècnic competent en matèria de telecomunicacions, en els casos que preveu aquest Reglament.

4. Per obtenir l'autorització per a la posada en servei és preceptiu obtenir un reconeixement tècnic satisfactori de la instal·lació per la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

5. Si fet el reconeixement tècnic es comprova disconformitat entre allò instal·lat i allò autoritzat, s'han de notificar a l'interessat les diferències trobades per tal que les esmeni en el termini màxim d'un mes.

6. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric estan obligats a facilitar, en tot cas, la inspecció de les instal·lacions pels serveis tècnics de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, fins i tot d'aquelles que hagin estat objecte de certificació d'instal·lació substitutiva.

Els serveis d'inspecció de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital poden donar instruccions tècniques al titular de l'estació a l'objecte de permetre que es faci la inspecció de les instal·lacions.

7. Per facilitar el reconeixement tècnic de les estacions o les futures inspeccions, l'operador ha de tenir un protocol en matèria de prevenció de riscos laborals que s'ha d'aplicar quan el personal inspector hagi d'efectuar intervencions en les seves instal·lacions.

#### *Article 56. Certificacions d'instal·lació substitutives del reconeixement tècnic previ a l'autorització per a la posada en servei.*

1. La certificació d'instal·lació substitutiva del reconeixement tècnic de la instal·lació pels serveis d'inspecció de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, previ a l'autorització per a la posada en servei, l'ha de signar un tècnic competent en matèria de telecomunicacions i garantir, almenys, els elements següents:

- a) Que el tècnic competent ha revisat l'estació que es pretén posar en servei.
- b) Que la instal·lació de l'estació s'ajusta al projecte tècnic aprovat.
- c) Que cada certificació substitutiva es refereix a una única estació.

2. Mitjançant resolució de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital s'estableixen els tipus d'estacions per a les quals es requereix una certificació d'instal·lació substitutiva del reconeixement tècnic previ a l'autorització per a la posada en servei.

3. No obstant el que assenyalen els apartats anteriors, en la resolució d'atorgament del títol habilitador per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric, o en l'aprovació de projecte tècnic i l'autorització corresponent per fer la instal·lació si es fa amb posterioritat a l'atorgament del títol, es pot exigir el reconeixement tècnic de les instal·lacions per la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital en els casos d'instal·lacions que, per la seva complexitat o característiques tècniques, requereixin aquest reconeixement.

#### *Article 57. Certificat de nivells d'exposició radioelèctrica.*

1. En el cas de certificació substitutiva de l'acte de reconeixement tècnic, juntament amb la sol·licitud d'autorització per a la posada en servei d'una estació o xarxa d'estacions, s'ha d'incloure un certificat de nivells d'exposició radioelèctrica, en l'entorn urbà o on hi hagi permanència habitual de persones, per a cada estació fixa amb potència isòtropa radiada equivalent superior a 10 watts corresponent a les xarxes i serveis a què es refereix l'apartat 1 de l'article 53. El mesurament de nivells d'exposició radioelèctrica s'ha de fer amb una antelació no superior a tres mesos a la data de presentació del certificat

corresponent davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

2. A aquests efectes, el certificat de nivells d'exposició l'ha d'emetre un tècnic competent en matèria de telecomunicacions.

El certificat de nivells ha de considerar l'exposició simultània dels camps emesos per totes les possibles estacions radioelèctriques que influeixin en cadascun dels punts de mesura, inclosa l'estació que es pretén posar en servei, bé provenguin d'estacions que prestin serveis del mateix titular de drets d'ús del domini públic radioelèctric o de titulars diferents.

Per emetre aquest certificat, el tècnic competent ha de mesurar, almenys, cinc punts pròxims a l'estació que es pretén posar en servei, i que ha d'estar emetent de manera excepcional per poder fer aquests mesuraments. Mitjançant resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital es poden establir els criteris per a l'elecció d'aquests punts.

Els mesuraments s'han de fer segons el procediment que preveu l'Ordre CTE/23/2002, d'11 de gener, per la qual s'estableixen condicions per a la presentació de determinats estudis i certificacions per operadors de serveis de radiocomunicacions.

El certificat de calibratge dels equips de mesura s'ha d'incorporar com a annex a aquest certificat de nivells d'exposició.

3. En el certificat de nivells d'exposició s'han d'incloure així mateix l'evidència de l'existència de la senyalització de l'estació radioelèctrica, basada en les normes tècniques sobre senyals de seguretat, i de la tanca instal·lada, quan sigui exigible per restringir l'accés de personal no professional en instal·lació, manteniment o inspecció d'estacions radioelèctriques a zones en les quals es puguin superar els límits que estableix l'annex II del Reglament que estableix condicions de protecció del domini públic radioelèctric, restriccions a les emissions radioelèctriques i mesures de protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques, aprovat mitjançant el Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre, segons el projecte tècnic aprovat. En aquest cas, la tanca ha d'incorporar la senyalització per prohibir l'accés al personal no professional en instal·lació, manteniment o inspecció d'estacions radioelèctriques, basada en les normes tècniques sobre senyals de seguretat.

4. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot exigir, en qualsevol moment, la presentació del resultat de les mesures o qualsevol altra documentació relacionada amb el compliment de les condicions de la legislació vigent en matèria de nivells de les emissions radioelèctriques.

#### Article 58. *Sol·licitud d'autorització per a la posada en servei de les estacions.*

1. De conformitat amb el que assenyala l'apartat 10 de l'article 49, la sol·licitud d'autorització per a la posada en servei s'ha de presentar davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital en el termini màxim de nou mesos des de la data de notificació de l'aprovació del projecte tècnic i l'autorització corresponent per fer la instal·lació, llevat que la resolució d'aprovació del projecte tècnic hagi fixat un termini superior, o bé des de la data de presentació de la declaració responsable a què fa referència l'apartat 4 de l'article 51.

Si, un cop transcorregut aquest termini, no s'ha presentat la sol·licitud, queda sense efecte l'aprovació del projecte i l'autorització corresponent per fer la instal·lació, o la presentació de la declaració responsable.

En cas que en aquest termini s'hagi sol·licitat l'autorització per a la posada en servei mitjançant la presentació de la certificació substitutiva de l'acte previ de reconeixement de les instal·lacions i, posteriorment, s'hagi deixat sense efecte l'habilitació per a la posada en servei, finalitzat aquest termini, queda sense efecte l'aprovació del projecte i l'autorització corresponent per fer la instal·lació.

La sol·licitud d'autorització per a la posada en servei s'ha d'ajustar als models que s'estableixin per resolució del secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

2. A la sol·licitud s'ha d'adjuntar la documentació següent:

a) Justificant del pagament de les taxes de telecomunicacions que estableix l'annex I de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, corresponents a l'acte de reconeixement tècnic de les instal·lacions previ a l'autorització per a la posada en servei o, si s'escau, a la presentació de la certificació d'instal·lació substitutiva del reconeixement tècnic de la instal·lació previ a l'autorització per a la posada en servei. El pagament d'aquesta taxa està associat a cada estació radioelèctrica que es pretengui posar en servei.

b) Certificat d'instal·lació de l'estació radioelèctrica substitutiva del reconeixement tècnic previ a l'autorització per a la posada en servei, quan sigui exigible.

c) Certificat de nivells d'exposició radioelèctrica, quan sigui exigible.

*Article 59. Autorització per a la posada en servei.*

1. La posada en servei s'entén autoritzada mitjançant la mera presentació de la sol·licitud corresponent en els casos en què sigui procedent presentar certificació d'instal·lació substitutiva del reconeixement tècnic previ a l'autorització per a la posada en servei.

En cas que la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital constati que la documentació presentada no reuneix els requisits necessaris, ha de dictar resolució motivada en un termini màxim de tres mesos, i deixar sense efecte l'habilitació per a la posada en servei, i el titular ha de cessar immediatament les emissions.

2. A la resta dels casos, quan es requereixi efectuar un acte d'inspecció o de reconeixement tècnic de les instal·lacions, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de dictar resolució, en el termini màxim de tres mesos des de la sol·licitud d'autorització per a la posada en servei, que autoritzi o, si s'escau, denegui la posada en servei i l'inici de l'explotació dels drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric atorgat, i ho ha de notificar a l'interessat.

3. En el cas de l'autorització per a la posada en servei d'estacions radioelèctriques per a la prestació de serveis de radiodifusió sonora i de televisió per ones terrestres, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha d'informar els òrgans competents de l'Estat i de les comunitats autònomes sobre les autoritzacions per a la posada en servei d'estacions relacionades amb els títols audiovisuals que han atorgat, en el termini de quinze dies, comptats des de la data de la resolució d'autorització. Aquesta comunicació es pot substituir per la publicació d'aquesta informació a la seu electrònica del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital.

*Article 60. Absència de perturbacions i compliment de disposicions vigents.*

L'autorització per a la posada en servei de qualsevol estació queda condicionada, en tot cas, a l'absència de perturbacions a altres serveis radioelèctrics autoritzats, així com al compliment de les disposicions vigents en matèria de seguretat nacional, de servituds radioelèctriques o aeronàutiques, a allò que indica el Reglament que estableix condicions de protecció del domini públic radioelèctric, restriccions a les emissions radioelèctriques i mesures de protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques, aprovat mitjançant el Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre, o qualsevol altra que li sigui aplicable.

## TÍTOL V

### **Serveis de radiocomunicacions que utilitzen el domini públic radioelèctric per a la defensa nacional**

*Article 61. Ús del domini públic per a la defensa nacional.*

1. Els serveis de radiocomunicacions que utilitzen el domini públic radioelèctric per a la defensa nacional i, en definitiva, les xarxes, sistemes, instal·lacions i equips de

telecomunicacions que desenvolupin activitats essencials per a la defensa nacional, i que integrin els mitjans destinats a aquesta, tenen la consideració de servei públic.

2. L'ús del domini públic radioelèctric per a la defensa nacional s'ha de fer conforme al que preveuen la Llei 9/2014, general de telecomunicacions, aquest Reglament, i amb caràcter específic aquest títol.

A aquests efectes, els ministeris de Defensa i d'Energia, Turisme i Agenda Digital han de coordinar la planificació de l'ús de l'espectre radioelèctric per les Forces Armades en relació amb les necessitats de la defensa nacional, a fi d'assegurar, en la mesura que sigui possible, la seva compatibilitat amb els serveis civils.

*Article 62. Títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric destinat a les telecomunicacions per a la defensa nacional.*

1. El títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric destinat a les telecomunicacions per a la defensa nacional té la consideració d'ús privatiu sota la modalitat d'autoprestació i adopta la forma d'afectació.

2. El Ministeri de Defensa ha d'obtenir de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital el títol habilitador per utilitzar el domini públic radioelèctric, d'acord amb el que estableix aquest Reglament.

3. El procediment d'obtenció del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric destinat a les telecomunicacions per a la defensa nacional ha de seguir, amb caràcter general, el procediment assenyalat en aquest Reglament per a l'obtenció de títol habilitador per a ús privatiu del domini públic radioelèctric i per a la instal·lació, així com per a la posada en servei de les estacions radioelèctriques corresponents.

No obstant això, el secretari d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, amb l'informe previ de la Comissió interministerial dels serveis de telecomunicacions que utilitzen el domini públic radioelèctric per a la defensa nacional, pot establir de manera excepcional modificacions al procediment per instal·lar i posar en servei les estacions radioelèctriques, per raons degudament justificades, quan les estacions radioelèctriques que calgui instal·lar així ho requereixin.

4. Per garantir els interessos relacionats amb la defensa nacional, la tramitació dels procediments d'atorgament de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric destinat a les telecomunicacions per a la defensa nacional, que continguin informació de caràcter confidencial, queda restringida als funcionaris que designi la Comissió interministerial dels serveis de telecomunicacions que utilitzen el domini públic radioelèctric per a la defensa nacional.

*Article 63. Dret a la protecció davant d'interferències.*

1. Les estacions radioelèctriques destinades a la defensa nacional que tinguin autorització per a la posada en servei tenen dret a la protecció davant d'interferències perjudicials, amb la finalitat d'assegurar una qualitat tècnicament satisfactòria en la seva zona de servei establerta en la corresponent resolució d'afectació o reserva de freqüència, i poden sol·licitar la intervenció dels serveis tècnics de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

2. La sol·licitud d'intervenció davant interferències s'ha d'ajustar al protocol d'actuació que s'aprovi en la Comissió interministerial dels serveis de telecomunicacions que utilitzen el domini públic radioelèctric per a la defensa nacional.

*Article 64. Comissió interministerial dels serveis de telecomunicacions que utilitzen el domini públic radioelèctric per a la defensa nacional.*

1. Es crea la Comissió interministerial dels serveis de telecomunicacions que utilitzen el domini públic radioelèctric per a la defensa nacional, de conformitat amb el que preveu l'article 4.3 de la Llei 9/2014, general de telecomunicacions, que s'adscriu a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

El seu règim jurídic i funcionament s'ha d'ajustar al que disposen els òrgans col·legiats a la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic.

2. La Comissió s'ha d'ocupar de l'estudi i informe en les matèries següents:

a) Coordinació de la planificació de l'ús de l'espectre radioelèctric per les Forces Armades en relació amb les necessitats de la defensa nacional, a fi d'assegurar, en la mesura que sigui possible, la seva compatibilitat amb els serveis civils.

b) Elaboració dels programes de coordinació tecnològica necessaris que facilitin l'harmonització, homologació i utilització, conjunta o indistinta, dels mitjans, sistemes i xarxes civils i militars en l'àmbit de les radiocomunicacions.

c) Informar dels procediments administratius específics necessaris per instal·lar i posar en servei determinades estacions radioelèctriques destinades a la defensa nacional, designació dels funcionaris que tindran accés a la tramitació dels procediments corresponents, i a la informació recollida en el registre nacional de freqüències. Igualment, s'ha de determinar el protocol per a la transmissió de la informació classificada.

d) Fixació del protocol d'actuació en el cas de protecció davant d'interferències perjudicials.

3. La Comissió està formada pel president, el vicepresident i un màxim de deu vocals.

La Comissió està presidida pel subdirector general de l'òrgan competent en la gestió de l'espectre radioelèctric de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, que d'acord amb el que estableix l'article 19.2.d) de la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic, dirimeix amb el seu vot els empats.

El vicepresident és el responsable de l'òrgan competent en la gestió de l'espectre radioelèctric, amb rang de subdirecció general, de la Secretaria d'Estat de Defensa.

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital designa la meitat dels vocals que componen la Comissió i la Secretaria d'Estat de Defensa designa l'altra meitat dels vocals.

4. La Comissió es reuneix amb periodicitat anual i quan ho sol·liciti alguna de les parts.

5. El funcionament de la Comissió és atès amb els mitjans personals, tècnics i pressupostaris disponibles a l'Administració General de l'Estat.

## TÍTOL VI

### **Mercat secundari de l'espectre**

#### CAPÍTOL I

#### **Disposicions generals**

Article 65. *Objecte i concepte.*

1. L'objecte d'aquest títol és la regulació dels negocis jurídics relatius al mercat secundari de l'espectre, la finalitat del qual és potenciar un ús més flexible i eficient del domini públic radioelèctric.

2. Els negocis jurídics relatius al mercat secundari de l'espectre són els següents:

a) la transferència de títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric,

b) la cessió de drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric,

c) la mutualització dels drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric,

d) la provisió de serveis majoristes rellevants.

Article 66. *Autorització administrativa prèvia.*

Tot negoci jurídic relatiu al mercat secundari de l'espectre l'ha d'autoritzar prèviament el ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital o la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, segons correspongui.

El negoci jurídic de transferència, de cessió, de mutualització o de provisió de serveis majoristes rellevants efectuat que no hagi obtingut aquesta autorització administrativa prèvia és nul de ple dret i es considera no subscrit.

Article 67. *Exclusions comunes.*

1. No són susceptibles de transferència ni de cessió o mutualització, els drets d'ús del domini públic radioelèctric següents:

- a) Els atorgats mitjançant autoritzacions generals i individuals d'ús especial del domini públic radioelèctric.
- b) Els atorgats mitjançant afectació demanial.
- c) Els relacionats amb la defensa nacional, ni amb el compliment de les obligacions de servei públic a què es refereix el títol III de la Llei general de telecomunicacions, imposades en el títol original.
- d) Els obtinguts mitjançant concessions amb procediment de licitació fins a transcorreguts dos anys des de la data d'atorgament del títol original, per als casos de transferència i cessió.
- e) Els autoritzats per a fins experimentals i esdeveniments de curta durada.

Article 68. *Requisits.*

1. El titular del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric a transferir, dels drets d'ús a cedir o els titulars de drets d'ús a mutualitzar, o el titular dels drets d'ús sobre els quals es pretén proporcionar serveis majoristes rellevants, han d'estar, a la data d'autorització corresponent, al corrent del compliment de qualsevol obligació inherent al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric del qual és titular.

En el cas de l'abonament de la taxa per reserva del domini públic radioelèctric, s'entén que s'està al corrent del compliment d'aquesta obligació quan, en el procediment d'impugnació en via administrativa o contenciosa administrativa interposat contra la liquidació de la taxa, s'hagi acordat la suspensió de l'acte impugnat, o bé quan se n'hagi autoritzat l'ajornament o fraccionament del pagament.

2. El nou titular o el cessionari dels drets d'ús ha de reunir les condicions que, d'acord amb la Llei general de telecomunicacions i la seva normativa de desplegament, siguin exigibles per a l'explotació de la xarxa o la prestació del servei al qual es pretén destinar els drets d'ús. En el cas de transferència, el nou titular ha de complir tots els requisits que exigeix aquest Reglament per obtenir el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric.

3. Les condicions tècniques d'ús dels títols transferits i dels drets cedits o mutualitzats s'han d'ajustar, en qualsevol cas, a les que estableixen el Quadre nacional d'atribució de freqüències, els plans tècnics corresponents i aquest Reglament, així com a les que, si s'escau, estiguin fixades en acords internacionals, normativa de la Unió Europea i acords de coordinació de freqüències amb altres països.

Així mateix, s'han de respectar les condicions d'ús del domini públic radioelèctric que existeixin en el títol original, així com les condicions aplicables que recull aquest Reglament, en particular les limitacions derivades de servituds radioelèctriques, limitacions per raons de compatibilitat entre serveis, nivells màxims d'emissió i protecció dels centres de control d'emissions radioelèctriques de l'Administració.

Article 69. *Normes comunes per presentar i tramitar sol·licituds i documentació annexa.*

1. Els interessats a obtenir autorització dels negocis jurídics relatius al mercat secundari d'espectre han de presentar les seves sol·licituds i la documentació addicional



corresponent davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

La sol·licitud ha d'anar signada conjuntament per tots els intervinents en el negoci jurídic de mercat secundari de l'espectre, amb indicació del domicili i de la informació requerida per efectuar les notificacions electròniques.

2. La sol·licitud ha d'anar acompanyada de la documentació següent:

a) Documents que acreditin la capacitat del sol·licitant, i si s'escau, documents que acreditin la representació, segons el que assenyalen els apartats 1 i 2 de l'article 31.

b) En el cas de concessions administratives, certificat que el nou titular de la transferència o cessió, o el beneficiari del servei majorista rellevant està inscrit en el Registre d'operadors que preveu l'article 7 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions.

c) En el cas de concessions, declaració responsable que els sol·licitants no estan incursos en cap de les prohibicions de contractar que regula el text refós de la Llei de contractes del sector públic, aprovat mitjançant el Reial decret legislatiu 3/2011, de 14 de novembre.

d) Declaració de les persones estrangeres de sotmetre's a la jurisdicció dels jutjats i tribunals espanyols de qualsevol ordre per a totes les incidències que, de manera directa o indirecta, puguin sorgir d'actes efectuats a l'empara del títol habilitador concedit per a l'ús del domini públic radioelèctric, amb renúncia, si s'escau, al fur jurisdiccional estranger que pugui correspondre al sol·licitant.

e) Referència del títol o títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric afectats pel negoci jurídic.

f) Còpia del negoci jurídic a subscriure entre els titulars.

g) Característiques de les xarxes i serveis en els quals es preveu utilitzar els drets d'ús del domini públic objecte del negoci jurídic.

3. Si la documentació aportada no reuneix els requisits exigits, cal requerir a l'interessat perquè, en el termini de 10 dies hàbils, des del següent al de recepció del requeriment, esmeni la falta o adjunti els documents preceptius, amb advertència que, si no ho fa, es considera que desisteix de la seva sol·licitud, amb la resolució prèvia de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, d'acord amb el que estableix l'article 68 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

4. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, abans de dictar resolució, pot requerir al sol·licitant tota la informació o aclariments que consideri convenients sobre la seva sol·licitud o sobre els documents presentats.

5. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de dictar resolució que autoritzi o denegui motivadament el negoci jurídic relatiu al mercat secundari de l'espectre, sense perjudici d'aplicar la normativa de defensa de la competència. Aquesta resolució posa fi a la via administrativa.

6. El termini per dictar resolució és de tres mesos des de l'entrada de la sol·licitud en qualsevol dels registres de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital. Si, un cop transcorregut el termini, no s'ha notificat resolució expressa, s'han d'entendre desestimades les sol·licituds, sense perjudici de l'obligació de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital de resoldre expressament, d'acord amb el que disposa l'article 24 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

#### Article 70. *Denegació de sol·licituds.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de denegar les sol·licituds d'autorització de negocis jurídics relatius al mercat secundari d'espectre per alguna de les causes següents:

- a) Quan concorri alguna de les exclusions comunes assenyalades a l'article 67, o els sol·licitants no hagin acreditat els requisits assenyalats a l'article 68.
- b) Quan es derivi una situació d'acapament de drets d'ús de domini públic radioelèctric, i en particular quan impliqui la superació dels límits a la quantitat de drets d'ús del domini públic radioelèctric per un mateix titular que s'hagin establert de conformitat amb el que preveu aquest Reglament, sense perjudici del que estableix l'apartat 4 de l'article 88.
- c) Quan existeixi risc d'una restricció de la competència al mercat. En aquest cas, s'ha de sol·licitar prèviament informe a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència.
- d) Quan el titular dels drets d'ús corresponents es trobi incurs en un procediment administratiu del qual es pugui derivar la revocació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric.

## CAPÍTOL II

### **Transferència de títols que habiliten a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric**

#### *Article 71. Concepte i àmbit subjectiu.*

1. En la transferència de títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric es transmet la titularitat del títol habilitador i, en conseqüència, es transmet la totalitat dels drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric derivats del títol, per tot el període de temps que quedi de vigència i en tot l'àmbit geogràfic del títol.

2. La transferència es pot autoritzar per a qualsevol títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric sense més limitacions que les que estableix aquest Reglament.

3. No es pot fer la transferència parcial de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, bé sigui quant als drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric derivats del títol, o pel que fa a l'àmbit geogràfic del títol.

4. Als efectes d'aquest Reglament, s'entén que existeix transferència de títol habilitador per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric en els supòsits següents:

a) Quan es transmeti el cent per cent de les accions o participacions de l'entitat que sigui titular del títol habilitador o d'un percentatge menor que suposi alteració del seu control efectiu.

b) En els casos de fusió d'empreses en què participi el titular del títol habilitador, perquè l'entitat absorbent o resultant de la fusió quedi subrogada en tots els drets i obligacions derivats del títol.

c) En els supòsits d'escissió, aportació o transmissió d'empreses que siguin titulars del títol habilitador, perquè l'entitat resultant o beneficiària quedi subrogada en tots els drets i obligacions derivats del títol.

#### *Article 72. Subrogació de drets i obligacions.*

1. El nou titular se subroga en tots els drets i obligacions del titular anterior, derivats del títol a transferir. En particular, en el cas de les concessions atorgades pel procediment de licitació, el nou titular se subroga en totes les condicions especificades en el plec de bases pel qual es va regir aquest procediment, així com en tots els compromisos assumits pel titular en l'oferta que va servir de base per a l'adjudicació.

2. Els projectes tècnics aprovats i les autoritzacions per a la posada en servei, corresponents a estacions associades al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric objecte de transferència, mantenen la seva validesa per al nou titular. A aquests efectes, en el termini d'un mes a partir de la data d'autorització de la transferència, el nou titular ha de remetre a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital la relació d'estacions que continuarà utilitzant. Transcorregut aquest termini, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de cancel·lar d'ofici la resta de les estacions.

## Article 73. *Autorització de la transferència.*

1. L'autorització de la transferència de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric es fa d'acord amb el procediment general assenyalat en el capítol I d'aquest títol.
2. En aquest cas, a més, s'ha d'adjuntar a la sol·licitud la documentació següent:
  - a) Declaració responsable del titular anterior d'haver comunicat al nou titular les condicions associades al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic, incloent els aspectes tècnics, com ara característiques d'emissió, compatibilitat entre serveis o resolució d'interferències.
  - b) Declaració responsable del nou titular que coneix i assumeix la responsabilitat en l'ús del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic d'acord amb les condicions exigibles associades al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric corresponent, incloent els aspectes tècnics, com ara característiques d'emissió, compatibilitat entre serveis o resolució d'interferències.
3. Quan es tracti d'una concessió, en cas que s'autoritzi la transferència, cal inscriure el nou titular en el Registre públic de concessions.
4. L'autorització de la transferència es pot denegar per les causes assenyalades a l'article 70.

## Article 74. *Transferències successives.*

Els títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric que hagin estat transferits poden ser objecte de noves transferències.

No obstant això, si els títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric es van atorgar mitjançant un procediment de licitació i en el seu plec de bases regulador s'ha fixat un període mínim en què aquests títols habilitadors no podrien ser objecte de transferència, les transferències successives no es poden efectuar fins que transcorri aquest període des de la data en què la transferència anterior hagi estat autoritzada.

## CAPÍTOL III

### **Cessió de drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric**

## Article 75. *Concepte i àmbit subjectiu.*

1. En la cessió de drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric es transmet el dret a utilitzar determinades freqüències o bandes de freqüències vinculades al títol.
2. Són susceptibles de cessió els drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric atribuïts als serveis amb freqüències reservades en les bandes a què fa referència l'annex 1 d'aquest Reglament.
3. La cessió pot comprendre totes o part de les freqüències els drets d'ús de les quals han estat atorgats, en tota o part de l'àrea geogràfica sobre la qual el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric original va atorgar els drets d'ús del domini públic radioelèctric i per tot o una part del període de temps que quedi de vigència del títol esmentat.

Una cessió de totes les freqüències, en tota l'àrea geogràfica i per tot el període de temps que quedi de vigència del títol corresponent, s'ha de considerar una transferència del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, i la seva autorització s'ha de tramitar com conforme al que assenyalava el capítol anterior.

## Article 76. *Autorització de la cessió.*

1. L'autorització de la cessió de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric s'ha de fer d'acord amb el procediment general assenyalat en el capítol I d'aquest títol.

2. En aquest cas, a més, s'ha d'adjuntar a la sol·licitud i documentació annexa assenyalada a l'article 69.2, la documentació següent:

a) Declaració responsable del cedent d'haver comunicat al cessionari condicions associades al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic, incloent els aspectes tècnics, com ara característiques d'emissió, compatibilitat entre serveis o resolució d'interferències.

b) Declaració responsable del cessionari que coneix i assumeix la responsabilitat en l'ús del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic d'acord amb les condicions exigibles associades al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric corresponent, incloent els aspectes tècnics, com ara característiques d'emissió, compatibilitat entre serveis o resolució d'interferències.

c) Identificació del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic i zona geogràfica d'utilització, i determinació del període temporal de la cessió.

3. Quan es tracti d'una concessió, en cas que s'autoritzi la cessió, s'ha d'anotar en el Registre públic de concessions.

4. Els intervinents han de comunicar a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital l'extinció o qualsevol modificació del negoci jurídic de cessió, que es pugui produir amb anterioritat que expiri el període de temps de vigència pel qual va ser subscrit.

5. L'autorització de la cessió es pot denegar per les causes assenyalades a l'article 70, i quan la cessió dels drets d'ús del domini públic radioelèctric previstos puguin comprometre el compliment per part del cedent de les obligacions assumides davant l'Administració en relació amb el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic.

Als efectes dels possibles límits a la quantitat de drets d'ús del domini públic radioelèctric per un mateix titular, s'entén que el cedent no ostenta els drets d'ús del domini públic radioelèctric objecte de cessió en la zona geogràfica corresponent i durant el període de temps en què la cessió es mantingui vigent.

## Article 77. *Drets i obligacions específics en la cessió.*

1. El cedent és responsable davant l'Administració del compliment de les obligacions associades al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric original, excepte les que corresponguin al cessionari especificades en aquest Reglament. En particular, el cedent és responsable de l'abonament de la taxa per reserva de domini públic radioelèctric corresponent al títol habilitador esmentat, incloent la taxa corresponent als drets d'ús que hagin estat objecte de cessió.

2. El cessionari és responsable de l'ús del domini públic radioelèctric objecte de cessió, d'acord amb les condicions tècniques exigibles; en particular, és responsable de la utilització de les estacions d'acord amb les condicions tècniques autoritzades, de la compatibilitat amb altres serveis, així com de possibles interferències perjudicials que puguin causar i de la seva resolució. Així mateix, el cessionari ha de presentar els projectes tècnics de les estacions i les sol·licituds d'autorització corresponents per fer la instal·lació, les sol·licituds d'autorització per a la posada en servei i les certificacions anuals de nivells d'exposició radioelèctrica, pel que fa als drets d'ús objecte de cessió.

3. Els projectes tècnics aprovats i les autoritzacions per a la posada en servei, corresponents a les estacions del cedent associades a les freqüències i a l'àmbit geogràfic objecte de la cessió, mantenen la seva validesa per al cessionari. A aquests efectes, en el termini d'un mes a partir de la data d'autorització de la cessió, el cedent i el cessionari han de remetre a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital un

escrit signat conjuntament en què es relacionin les estacions esmentades. Transcorregut aquest termini, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de cancel·lar d'ofici la resta de les estacions.

#### Article 78. *Cessions successives.*

Els drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric que hagin estat cedits no poden ser objecte de noves cessions pel cessionari.

#### Article 79. *Revocació de l'autorització de la cessió.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot acordar, mitjançant resolució motivada, la revocació de l'autorització de la cessió de drets d'ús del domini públic radioelèctric i, en conseqüència, l'extinció del negoci jurídic autoritzat, per les causes següents:

- g) L'incompliment de les condicions essencials de la cessió en els termes en què es va autoritzar.
- h) L'existència d'interferències perjudicials o incompatibilitats electromagnètiques que degradin la qualitat dels serveis prestats o d'altres prèviament autoritzats, originats com a conseqüència de la cessió.
- i) La revocació o extinció del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric original.

### CAPÍTOL IV

#### **Mutualització dels drets d'ús del domini públic radioelèctric**

#### Article 80. *Concepte i àmbit objectiu.*

1. En la mutualització o posada en comú de drets, dos o més titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric, o un o més titulars de drets d'ús amb un o més operadors que no disposen de drets d'ús objecte de la mutualització, comparteixen en una determinada zona geogràfica els drets individuals d'ús. Les freqüències mutualitzades passen a ser d'utilització conjunta dels participants en l'acord de mutualització, i els mutualistes mantenen la titularitat jurídica dels seus drets d'ús objecte de la mutualització.

2. La mutualització de freqüències pot comportar tant la compartició d'elements de la xarxa com l'ús de la infraestructura desplegada per cadascun dels mutualistes a través dels mecanismes de coordinació tècnica oportuns.

La gestió tècnica de les freqüències objecte de mutualització la poden dur a terme un o diversos dels operadors que mutualitzen les seves freqüències, o bé encomanar-la a un tercer agent, diferent als operadors que participen en la mutualització, sense que aquest tercer agent tingui els drets d'ús de les freqüències per a la prestació de serveis.

3. Són susceptibles de mutualització, o posada en comú, els drets d'ús privatiu del domini públic radioelèctric corresponents a les bandes de freqüències habilitades per a la prestació de serveis de comunicacions electròniques.

4. La mutualització de drets d'ús no eximeix a cada titular, amb els drets d'ús dels quals és titular, del compliment de les obligacions individuals que tingui assumides, si s'escau, davant l'Administració.

5. La mutualització pot ser de totes o part de les freqüències els drets d'ús de les quals han estat atorgats, en tota o part de l'àrea geogràfica sobre la qual el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric original va atorgar els drets d'ús del domini públic radioelèctric i per tot o una part del temps que quedi de vigència dels títols.

6. Els drets que hagin estat objecte de mutualització no es poden cedir ni poden ser objecte simultàniament d'altres mutualitzacions. Es poden prestar serveis majoristes fent ús dels drets mutualitzats, en les condicions que preveu aquest títol, amb l'acord previ de

tots els mutualistes. Són susceptibles de transferència, en les condicions que preveu aquest títol, els drets individuals d'ús que hagin estat objecte de mutualització.

*Article 81. Autorització de la mutualització de drets d'ús.*

1. L'autorització de la mutualització de drets d'ús del domini públic radioelèctric s'ha de fer d'acord amb el procediment general assenyalat en el capítol I d'aquest títol.

2. En aquest cas s'ha d'adjuntar, a més, a la sol·licitud i documentació annexa assenyalada a l'article 69.2, la documentació següent:

a) Declaració responsable dels mutualistes que coneixen i assumeixen la responsabilitat en l'ús del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic d'acord amb les condicions exigibles associades als títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric corresponents, incloent els aspectes tècnics, com ara característiques d'emissió, compatibilitat entre serveis o resolució d'interferències.

b) Identificació del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic i zona geogràfica d'utilització, i determinació del període temporal de la mutualització.

3. Quan es tracti d'una concessió, en cas que s'autoritzi la mutualització, s'ha d'anotar al Registre públic de concessions.

4. Els intervinents han de comunicar a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital l'extinció o qualsevol modificació del negoci jurídic de mutualització que es pugui produir amb anterioritat que expiri el període de temps de vigència pel qual va ser subscrit.

5. L'autorització de la mutualització es pot denegar per les causes que assenyalava l'article 70, i quan la mutualització dels drets d'ús del domini públic radioelèctric que es preveuen puguin comprometre el compliment per algun dels participants de les obligacions assumides davant l'Administració en relació amb el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic.

Als efectes dels possibles límits a la quantitat de drets d'ús del domini públic radioelèctric per un mateix titular, s'entén que cadascun dels mutualistes ostenten la totalitat dels drets d'ús del domini públic radioelèctric objecte de mutualització en la zona geogràfica corresponent i durant el període de temps en què la mutualització es mantingui vigent.

6. El titular de cadascun dels drets objecte de mutualització es manté com a únic responsable davant l'Administració als efectes de possibles modificacions del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric original o de qualsevol altre tràmit relacionat amb aquest, incloent l'obligació de l'abonament de la taxa per reserva de domini públic radioelèctric, la presentació de projectes tècnics, la sol·licitud d'autorització per a la posada en servei, o la presentació de les certificacions anuals de nivells d'exposició radioelèctrica.

7. Una vegada que conclougui la vigència del negoci jurídic, cadascun dels titulars originals recuperen l'exclusivitat dels drets d'ús mutualitzats.

*Article 82. Revocació de l'autorització de la mutualització de drets d'ús.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot acordar, mitjançant resolució motivada, la revocació de l'autorització de la mutualització de drets d'ús del domini públic radioelèctric i, en conseqüència, l'extinció del negoci jurídic autoritzat, per les causes següents:

a) L'incompliment de les condicions essencials que estableix la resolució d'autorització del negoci jurídic.

b) L'existència d'interferències perjudicials o incompatibilitats electromagnètiques que degradin la qualitat dels serveis prestats o d'altres prèviament autoritzats, originats com a conseqüència de la mutualització.

c) La revocació o extinció de qualsevol dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric afectats per la mutualització

## CAPÍTOL V

### Provisió de serveis majoristes rellevants

Article 83. *Concepte i àmbit objectiu.*

1. Un servei majorista rellevant consisteix en qualsevol acord entre dos operadors de comunicacions electròniques que siguin titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric en bandes de freqüència amb limitació de nombre atorgades mitjançant procediment de licitació per a prestació de serveis a tercers, en virtut del qual un dels operadors, que actua com a prestador del servei, permet als clients de l'altre operador, que actua com a prestatari del servei, rebre serveis en la prestació dels quals es fa ús de l'espectre i els elements de la xarxa del primer.

En virtut d'un servei majorista rellevant l'operador prestador del servei comparteix el dret d'ús del domini públic radioelèctric del qual és titular entre els seus propis clients i els clients de l'operador prestatari del servei.

Un cas particular de servei majorista rellevant el constitueixen els acords d'itinerància entre operadors.

2. Un servei majorista rellevant no suposa transferència de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric dels operadors intervinents i mantenen cadascun d'ells la titularitat d'aquests, de manera que l'operador que presta el servei continua sent l'encarregat de la gestió real i efectiva de les freqüències utilitzades.

3. La prestació d'un servei majorista rellevant pot comprendre totes o part de les freqüències els drets d'ús de les quals corresponen al prestador, en tota o part de l'àrea geogràfica a què habilita l'ús del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric del prestador i per tot o una part del temps que quedi de vigència del títol del prestador.

Article 84. *Autorització de negocis jurídics per a la provisió de serveis majoristes rellevants.*

1. L'autorització dels negocis jurídics per a la provisió de serveis majoristes rellevants es fa d'acord amb el procediment general que assenyala el capítol I d'aquest títol.

2. En aquest cas s'ha d'adjuntar a més a la sol·licitud i documentació annexa assenyalada a l'article 69.2, la identificació del domini públic radioelèctric objecte del negoci jurídic i zona geogràfica d'utilització, i determinació del període temporal en què es prestarà el servei.

3. En cas que s'autoritzi el servei majorista rellevant, s'ha d'anotar al Registre públic de concessions.

4. Els intervinents han de comunicar a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital l'extinció o qualsevol modificació del negoci jurídic per a la provisió del servei majorista rellevant, que es pugui produir amb anterioritat que expiri el període de temps de vigència pel qual va ser subscrit.

5. L'autorització dels negocis jurídics per a la provisió de serveis majoristes rellevants es pot denegar per les causes assenyalades a l'article 70, i per les següents:

a) Quan els drets d'ús del domini públic radioelèctric corresponent puguin comprometre el compliment per part del prestador del servei de les obligacions corresponents al títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric i, en particular, les assumides davant l'Administració en relació amb aquest títol habilitador objecte del negoci jurídic.

b) En cas que no es respectin les condicions o limitacions que s'hagin establert per a la prestació d'aquests serveis majoristes en els corresponents plec de bases del procediment de licitació per a l'atorgament dels títols.

c) Quan el prestador i el prestatari del servei majorista rellevant siguin titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric i no es garanteixi un ús eficaç i eficient de l'espectre radioelèctric. A aquests efectes, cal prendre en consideració el termini de temps transcorregut des de l'atorgament dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, les àrees geogràfiques en les quals es pretén prestar el servei, així com la innovació tecnològica en les bandes de freqüències corresponents.

Als efectes dels possibles límits a la quantitat de drets d'ús del domini públic radioelèctric per un mateix titular, s'entén que el prestador del servei majorista rellevant ostenta la totalitat dels drets d'ús del domini públic radioelèctric utilitzat en la provisió del servei, en la zona geogràfica corresponent i durant el període de temps en què el servei es mantingui vigent.

*Article 85. Revocació de l'autorització de negocis jurídics per a la provisió de serveis majoristes rellevants.*

La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot acordar, mitjançant resolució motivada, la revocació de l'autorització del negoci jurídic per a la provisió de serveis majoristes rellevants i, en conseqüència, l'extinció del negoci jurídic autoritzat, per les causes següents:

- a) L'incompliment de les condicions essencials establertes en la resolució d'autorització del negoci jurídic.
- b) L'existència d'interferències perjudicials o incompatibilitats electromagnètiques que degradin la qualitat dels serveis prestats o d'altres prèviament autoritzats, originats com a conseqüència de la provisió del servei majorista rellevant.
- c) La revocació o extinció del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric del prestador del servei majorista rellevant.

## CAPÍTOL VI

### **Acaparament de recursos de domini públic radioelèctric**

*Article 86. Mesures contra comportaments especulatiu o acaparament de drets d'ús del domini públic radioelèctric*

1. En el Quadre nacional d'atribució de freqüències o en els plec reguladors dels procediments de licitació per a l'atorgament de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric es poden establir cauteles per evitar comportaments especulatiu o acaparament de drets d'ús del domini públic radioelèctric.

En particular, aquestes cauteles poden consistir, entre d'altres, en:

- a) la fixació de límits en la quantitat de freqüències a utilitzar per un mateix operador o grup empresarial.
- b) la fixació de terminis estrictes per a l'explotació dels drets d'ús per part del seu titular.

2. Aquestes cauteles s'han d'establir i aplicar de manera que siguin proporcionades, no discriminatòries i transparents.

*Article 87. Venda o cessió de drets d'ús de radiofreqüències*

1. Per assegurar el compliment de les cauteles que estableix l'article anterior, el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, de manera motivada, proporcionada, no discriminatòria i transparent pot ordenar la venda o la cessió de drets d'ús de radiofreqüències.



2. En cas que no s'hagi procedit a la venda o la cessió de drets d'ús de radiofreqüències en el termini que s'hagi fixat per a això, cal procedir conforme al que preveu l'apartat 8 de l'article 88.

*Article 88. Superació dels límits en la quantitat de freqüències a utilitzar per un mateix operador*

1. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric han de complir els límits en la quantitat de freqüències a utilitzar per un mateix operador o grup empresarial que es puguin haver establert normativament, en el Quadre nacional d'atribució de freqüències o en els plecs reguladors dels procediments de licitació per a l'atorgament de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric.

2. El còmput de la disponibilitat de les freqüències inclou tant si aquesta disponibilitat ve derivada de la titularitat de concessions demaniales, de negocis jurídics relatius al mercat secundari de l'espectre, o d'operacions societàries o de concentració empresarial que impliquin la disponibilitat en l'ús de les freqüències.

3. Els límits s'apliquen a l'operador directament o al grup d'empreses del qual formi part en els termes que estableix l'article 42 del Codi de comerç.

4. El ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital pot permetre, tant en els plecs del procediment de licitació de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric com en les autoritzacions prèvies per subscriure negocis jurídics relatius al mercat secundari de l'espectre, superar els límits establerts en la quantitat de freqüències a utilitzar per un mateix operador o grup empresarial sempre que els licitadors o titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric assumeixin compromisos previstos en els plecs que, en el seu conjunt, afavoreixin i fomentin la competència.

Aquests compromisos, sobre els quals la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha d'emetre informe en relació amb el foment de la competència, consisteixen en la provisió de serveis majoristes, fixació de condicions tècniques i econòmiques d'accés a les seves xarxes i serveis o contractació de determinats serveis.

El Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital ha de fer un seguiment del compliment d'aquests compromisos i, en cas que acrediti que no s'estan complint, ha d'adoptar les mesures oportunes per garantir que es tornin a complir els límits establerts en la quantitat de freqüències a utilitzar per un mateix operador o grup empresarial conforme a allò assenyalat en els apartats següents, sense perjudici d'altres actuacions que pugui dur a terme d'acord amb el que estableix aquest Reglament.

5. En els procediments de licitació de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, llevat que s'apliqui la possibilitat que preveu l'apartat anterior, cal tenir en compte el compliment dels límits en la disponibilitat de freqüències per un mateix operador, de manera que si l'adjudicació de la concessió demanial sol·licitada o per la qual licita un licitador implica que aquest licitador supera els límits establerts, s'exclou del concurs l'oferta o no és validada en la subhasta la licitació que produeixi aquest efecte.

6. En cas que se superin els límits en la disponibilitat de freqüències per un mateix operador o grup empresarial, i no s'apliqui la possibilitat que preveu l'apartat 4, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha d'adoptar les mesures oportunes per garantir que es tornin a complir els límits esmentats, sense perjudici de les responsabilitats que es puguin derivar per a aquest operador o grup empresarial.

A aquest efecte la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha d'atorgar a l'operador o grup empresarial un termini de cinc mesos a comptar des que es va produir la situació que va determinar la superació dels límits o de dos mesos des que la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital va tenir coneixement d'aquesta situació perquè transfereixi els títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric oportuns o la cessió de drets d'ús, que possibiliti el compliment dels límits. Mitjançant resolució de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital es poden fixar uns terminis diferents en funció de la quantitat d'espectre afectada, de les bandes de freqüències afectades, dels serveis que es presten a través

d'aquestes bandes de freqüència o de la situació competitiva del mercat i l'existència de possibles adquirents.

7. Les transferències de títols habilitadors o cessió de drets d'ús del domini públic radioelèctric que es materialitzin com a conseqüència del que indica el paràgraf anterior han de complir el que estableix aquest títol i en particular les ha d'autoritzar prèviament la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

8. Si no es materialitzen aquestes transferències o cessions de drets d'ús, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de requerir a l'operador o grup empresarial perquè en el termini de quinze dies identifiqui els títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric que revertiran a l'Estat.

La identificació d'aquests títols habilitadors s'ha de referir a títols íntegres, i no és possible fraccionar els títols per blocs de freqüències ni per àmbits territorials.

9. Una vegada identificats els títols, l'òrgan competent del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital n'ha de formalitzar l'extinció.

## TÍTOL VII

### **Durada, modificació, extinció i revocació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric**

*Article 89. Durada dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric.*

1. Els títols habilitadors per a l'ús especial del domini públic radioelèctric en el cas d'autoritzacions generals s'atorguen per un període de temps inicial que finalitza el 31 de desembre de l'any natural en què compleixi el seu cinquè any de vigència, renovable per períodes successius de cinc anys en funció de les disponibilitats i previsions de la planificació d'aquest recurs, llevat que mitjançant una ordre s'indiquin altres condicions.

2. Els títols habilitadors per a l'ús especial del domini públic radioelèctric en el cas d'autoritzacions individuals conserven la seva vigència mentre el seu titular no manifesti la seva renúncia o sigui revocada per algun dels supòsits que preveu la seva normativa, llevat que mitjançant una ordre s'indiquin altres condicions.

3. Els títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre de titulars s'atorguen, amb caràcter general, per un període de temps inicial que finalitza el 31 de desembre de l'any natural en què compleixi el seu cinquè any de vigència, renovable de manera automàtica per períodes successius de cinc anys en funció de les disponibilitats i previsions de la planificació d'aquest recurs.

6. Els títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric amb limitació de nombre de titulars obtinguts mitjançant un procediment de licitació tenen la durada prevista en els procediments de licitació corresponents que, en tot cas, és com a màxim de vint anys, incloent possibles pròrrogues i sense possibilitat de renovació automàtica.

A l'hora de determinar en el procediment de licitació la durada concreta dels drets d'ús, s'han de tenir en compte, entre d'altres criteris:

- a) Les inversions que s'exigeixin i els terminis per a la seva amortització.
- b) Les obligacions vinculades als drets d'ús, com la cobertura mínima que s'imposi.
- c) Les bandes de freqüències els drets d'ús de les quals s'atorguin.

4. Els títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric reservat per a serveis de radiodifusió sonora i de televisió digital terrestre tenen la mateixa vigència que el títol per a la prestació del servei de comunicació audiovisual corresponent i es renoven quan es faci la renovació del títol audiovisual corresponent.

No obstant això, aquests títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric poden ser objecte d'extinció o revocació quan es produeixi alguna de les condicions que indica aquest Reglament. En aquest cas, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de comunicar aquesta extinció o revocació

a les autoritats competents per atorgar el títol per a la prestació del servei de comunicació audiovisual corresponent.

5. Els títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric corresponents a recursos òrbita-espectre tenen la durada que s'assenyali en l'atorgament d'aquest títol habilitador i, en tot cas, per un període de temps màxim de vint anys. La seva renovació es produeix en les condicions que s'assenyalin en el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric i està condicionada en tot cas que la UIT mantingui la reserva del recurs òrbita-espectre a favor del Regne d'Espanya.

6. Els títols habilitadors per a l'ús privatiu del domini públic radioelèctric corresponents a fins experimentals i esdeveniments de curta durada, tenen la durada que s'assenyali en l'atorgament d'aquest títol habilitador, que no pot ser superior a sis mesos en les emissions amb fins experimentals i d'un mes en el cas d'esdeveniments de curta durada.

*Article 90. Modificació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric.*

1. S'entén per modificació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric l'alteració de l'àmbit geogràfic, del període de vigència dels drets atorgats, de les freqüències, de les potències, de la banda de freqüències, o qualsevol altra característica tècnica del títol habilitador original, sempre que d'aquesta no es derivi una impossibilitat d'atendre el fi per al qual s'hagi atorgat el dret d'ús del domini públic radioelèctric.

2. El Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, d'acord amb els principis d'objectivitat i proporcionalitat, pot modificar, amb l'audiència prèvia de l'interessat, el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, en qualsevol moment durant el període de la seva vigència, quan concorri alguna de les circumstàncies següents:

a) Adequació al Quadre nacional d'atribució de freqüències o a la normativa comunitària en matèria d'harmonització de l'ús de les bandes de freqüències.

b) Per raons d'ús eficaç i eficient del domini públic radioelèctric d'acord amb el que preveu aquest Reglament.

c) Compliment d'obligacions derivades d'acords internacionals, o relacionats amb la coordinació internacional de freqüències.

d) Obsolescència de la tecnologia utilitzada, quan existeixin alternatives que, sense pèrdua dels objectius del servei a prestar, redundin en una explotació més eficient de l'espectre radioelèctric.

e) Circumstàncies sobrevingudes durant el període de vigència del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, com ara noves servituds radioelèctriques, compatibilitat amb nous serveis de radiocomunicacions, límits que s'hagin establert en relació amb la quantitat d'espectre que es pot reservar a favor d'un mateix titular, o compliment de normativa en matèria de nivells màxims d'emissió.

3. La modificació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric que hagin estat atorgats pel procediment de licitació es produeix mitjançant ordre del ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital, d'acord amb els principis d'objectivitat, transparència i proporcionalitat i atenent als criteris assenyalats a l'apartat anterior, amb l'informe previ de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i de la Comissió Delegada del Govern per a Afers Econòmics, amb consulta prèvia al Consell de Consumidors i Usuaris, i tràmit d'audiència previ als interessats, i s'estableix un termini suficient perquè remetin les seves al·legacions que, excepte circumstàncies excepcionals, no pot ser inferior a quatre setmanes.

4. Els danys i perjudicis que es derivin de la modificació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric atorgat pel procediment de licitació portada a terme pel Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, sense que hi intervingui causa imputable al seu titular, donen dret a indemnització d'acord amb els principis i regles indemnitzatòries de caràcter general, excepte quan vingui imposada per normes internacionals o per l'ordenament jurídic de la Unió Europea.

5. La modificació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric, en els casos en què justificadament calgui establir condicions diferents a les que existien quan es va atorgar el títol, pot consistir a prolongar la durada de drets ja existents, fins i tot més enllà de les durades que estableix l'article 89, cas en què aquesta prolongació es pot entendre que forma part de la indemnització a què es refereix l'apartat anterior.

#### Article 91. *Reassignació de l'ús de bandes de freqüències.*

1. S'entén per reassignació d'ús d'una determinada banda de freqüències, la seva atribució a nous serveis de radiocomunicacions o la seva explotació mitjançant tecnologies diferents a les utilitzades fins a aquest moment. Són causes justificatives de la reassignació d'ús d'una determinada banda de freqüències, les següents:

- a) Compliment de la normativa comunitària en matèria d'harmonització de l'ús de l'espectre radioelèctric.
- b) Necessitat d'utilització de la banda de freqüències en qüestió per al desplegament de serveis d'interès públic, tant si es tracta de nous serveis com d'ampliació de la capacitat dels ja existents.
- c) Introducció de noves tecnologies que aportin una major eficiència espectral en l'explotació de la banda de freqüències.

2. Correspon a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital la identificació de les situacions en què resulta necessària la reassignació d'ús d'una determinada banda de freqüències, sobre la base de les causes esmentades en l'apartat 1. Aquesta identificació es pot basar també en les conclusions de consultes públiques, constatació d'espectre radioelèctric insuficient per atendre la demanda plantejada o informes d'organismes o institucions relacionades amb la competència, la prestació de serveis d'interès públic o d'operadors en general.

#### Article 92. *Procediment per a la reassignació de bandes de freqüències*

1. El procediment per a la reassignació d'ús d'una determinada banda de freqüències amb l'objectiu d'assolir un ús més eficient de l'espectre radioelèctric s'inicia en tots els casos mitjançant la modificació corresponent del Quadre nacional d'atribució de freqüències (CNAF), amb l'informe previ de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i de la Comissió Delegada del Govern per a Afers Econòmics, amb la consulta prèvia al Consell de Consumidors i Usuaris, i el tràmit d'audiència previ als interessats, i s'estableix un termini suficient perquè remetin les seves al·legacions que, excepte circumstàncies excepcionals, no pot ser inferior a quatre setmanes, i sense perjudici d'altres disposicions que puguin ser necessàries.

2. Quan la reassignació es produeixi pel compliment de la normativa europea, s'han d'introduir en el Quadre nacional d'atribució de freqüències els canvis necessaris per habilitar aquesta banda de freqüències per a la prestació dels nous serveis en els terminis establerts en les disposicions comunitàries.

3. Quan la reassignació d'ús es produeixi per necessitats d'espectre per a serveis d'interès general o per la introducció de noves tecnologies el procediment l'ha d'iniciar d'ofici la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

4. Efectuada la modificació del Quadre nacional d'atribució de freqüències, el procediment per a la reassignació de bandes de freqüències continua amb la modificació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric afectats, d'acord amb el que disposa l'article 90.

*Article 93. Renovació dels títols habilitadors en el cas d'ús especial de l'espectre en el cas d'autoritzacions generals i d'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre de titulars.*

1. La renovació dels títols habilitadors en el cas d'ús especial de l'espectre en el cas d'autoritzacions generals i d'ús privatiu del domini públic radioelèctric sense limitació de nombre de titulars s'ha d'efectuar d'ofici a la finalització de cadascun dels seus períodes de vigència.

2. En cas que el titular no vulgui renovar d'ofici el seu títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, ho ha de comunicar a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital amb una antelació mínima de tres mesos a la data de finalització del període de vigència del títol.

3. Conjuntament amb el procediment de renovació, es pot tramitar un procediment de modificació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric quan concorrin les circumstàncies assenyalades a l'apartat 2 de l'article 90. El titular disposa d'un termini de quinze dies per manifestar la no acceptació d'aquestes modificacions, cas en què es dictaria resolució d'extinció del títol. En cas contrari s'entén que el titular accepta les modificacions proposades, i el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric quedaria renovat amb aquestes modificacions.

No donen dret a indemnització les modificacions que es produeixin amb motiu de qualsevol de les renovacions que, si s'escau, s'atorguin, sempre que aquestes modificacions siguin necessàries d'acord amb el que estableix l'article 90.

4. Amb anterioritat a la finalització del període de vigència del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha de dictar resolució sobre la renovació del títol, i l'ha de notificar als titulars dels drets d'ús. Aquesta resolució pot consistir en:

a) La renovació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric sense modificació, quan el titular no hagi renunciat a la renovació i no sigui necessari modificar el títol.

b) La renovació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric amb modificació, quan el titular hagi acceptat la modificació de les condicions del títol, proposada per la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

c) L'extinció del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric quan el titular hagi renunciat a la renovació, quan el titular no hagi acceptat la seva modificació, o quan no resulti possible modificar el títol per adaptar-lo a les circumstàncies enunciades en l'apartat 2 de l'article 90.

5. Si en concloure el període de vigència del títol, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital no ha dictat resolució sobre la renovació del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, el titular pot continuar utilitzant el domini públic radioelèctric en les condicions que estableix el títol original, fins que la Secretaria d'Estat dicti resolució expressa.

6. En cas que no es produeixi la renovació del títol, aquest s'entén extingit des de la data de finalització del seu període de vigència.

*Article 94. Extinció dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric.*

1. Els títols habilitadors per a l'ús del domini públic s'extingeixen per les causes següents:

a) Les causes que resultin aplicables de les ressenyades a l'article 100 de la Llei 33/2003, de 3 de novembre, de patrimoni de les administracions públiques.

b) Mort del titular del dret d'ús del domini públic radioelèctric o extinció de la persona jurídica titular.

c) Renúncia del titular, amb efectes des de la seva acceptació per l'òrgan competent del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital.

d) Pèrdua de la condició d'operador del titular del dret d'ús del domini públic radioelèctric, quan aquesta condició sigui necessària, o per qualsevol causa que impossibiliti la prestació del servei pel seu titular.

e) Falta de pagament de la taxa per reserva del domini públic radioelèctric.

f) Pèrdua d'adequació de les característiques tècniques de la xarxa radioelèctrica al Quadre nacional d'atribució de freqüències, sense que existeixi possibilitat de modificar les condicions tècniques de xarxa radioelèctrica o d'autoritzar al titular l'ús d'altres bandes de freqüència.

g) Mutu acord entre el titular i l'òrgan competent del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital.

h) Transcurs del temps per al qual es van atorgar. En el cas dels drets d'ús sense limitació de nombre, pel transcurs del temps per al qual es van atorgar, sense que se n'hagi efectuat la renovació.

i) Per incompliment greu i reiterat de les obligacions del titular, previstes com a causa de revocació.

j) Aquelles altres causes que s'estableixin en el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric.

2. Una vegada extingit el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, s'han de cessar immediatament les emissions des de la data de notificació de la resolució que acordi l'extinció d'aquest títol habilitador.

#### Article 95. *Revocació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric.*

1. L'òrgan competent del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, d'ofici, a través del procediment administratiu comú de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, pot acordar la revocació dels títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric per les causes següents:

a) Incomplir les condicions i els requisits tècnics o administratius aplicables a l'ús del domini públic radioelèctric, en particular no respectar les servituds radioelèctriques, els límits que s'hagin establert en relació amb la quantitat d'espectre que es pot reservar a favor d'un mateix titular, o la normativa en matèria de nivells màxims d'emissió.

b) No pagar, quan sigui procedent, l'impost de transmissions patrimonials i actes jurídics documentats.

c) No fer un ús eficaç o eficient del domini públic radioelèctric.

d) Revocació de dues autoritzacions administratives de cessió de drets d'ús del domini públic radioelèctric sobre el mateix títol habilitador, en el termini d'un any.

e) Utilitzar les freqüències amb fins diferents als que van motivar la seva assignació o per a altres usos diferents als de la prestació del servei o l'exercici de l'activitat que hagi motivat la seva assignació.

2. Una vegada revocat el títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, s'han de cessar immediatament les emissions des de la data de notificació de la resolució que acordi la revocació d'aquest títol habilitador.

## TÍTOL VIII

### Inspecció i control del domini públic radioelèctric

#### CAPÍTOL I

##### Inspecció de telecomunicacions

Article 96. *Facultats del personal d'inspecció del domini públic radioelèctric.*

1. D'acord amb el que estableix l'article 73 de la Llei general de telecomunicacions, els funcionaris destinats a la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital tenen, en l'exercici de les seves funcions inspectores en matèria de telecomunicacions, la consideració d'autoritat pública i poden sol·licitar, a través de l'autoritat governativa corresponent, el suport necessari dels cossos i forces de seguretat.

2. En particular, tenen la consideració d'autoritat pública tots els funcionaris destinats a la Subdirecció General d'Inspecció de les Telecomunicacions o a les Prefectures Provincials d'Inspecció de Telecomunicacions que duguin a terme les funcions inspectores següents:

a) La inspecció dels serveis i de les xarxes de comunicacions electròniques, incloses les seves condicions de prestació i explotació, així com la inspecció d'equips, aparells i instal·lacions dels sistemes civils.

b) El control dels nivells de qualitat en l'explotació de xarxes i prestació de serveis de comunicacions electròniques.

c) El control i la inspecció d'instal·lacions i estacions que utilitzen el domini públic radioelèctric.

d) La comprovació tècnica d'emissions radioelèctriques per identificar, localitzar i eliminar interferències perjudicials, infraccions, irregularitats i pertorbacions dels sistemes de radiocomunicació.

e) El control dels nivells d'exposició radioelèctrica causats per equips, aparells i instal·lacions dels sistemes civils.

f) Les actuacions relacionades amb l'avaluació de la conformitat d'equips i aparells radioelèctrics i altres actuacions derivades de la seva posada al mercat.

3. Els funcionaris que exerceixen funcions inspectores en matèria de telecomunicacions disposen d'una targeta d'identificació que els acrediti com a inspectors de telecomunicació.

4. Els funcionaris de la inspecció de telecomunicacions poden demanar tota la informació que necessitin per al compliment de les seves cometes. Les persones físiques o jurídiques que puguin tenir alguna informació relacionada amb l'objecte d'una inspecció de telecomunicacions tenen l'obligació de comunicar-la.

A aquest efecte, aquests funcionaris poden sol·licitar l'exhibició o l'enviament de documents i dades o examinar-los al lloc en què es trobin dipositats, així com inspeccionar els equips físics i lògics utilitzats per a les comunicacions, accedint als locals on estiguin instal·lats.

5. Els funcionaris de la inspecció de telecomunicacions, en l'exercici de la funció inspectora, poden ser assistits per altre personal tècnic, quan així ho considerin necessari, i aquests els poden acompanyar en les inspeccions que facin a tercers.

6. Els funcionaris de la inspecció de telecomunicacions, així com altre personal d'inspecció col·laborador, en l'exercici de les seves funcions, tenen la facultat d'entrar en les instal·lacions de telecomunicació per portar a terme el control dels elements afectes als serveis o activitats que duguin a terme, de les xarxes i estacions que instal·lin o explotin, i de tots els documents que estiguin obligats a tenir o conservar.

La falta de consentiment del titular, o del responsable, per accedir a les instal·lacions, a finques o a béns immobles, així com la negativa per facilitar la informació o documentació

que sigui requerida es considera com una obstrucció a ser inspeccionat i una falta de col·laboració amb la inspecció de telecomunicacions.

7. Les unitats mòbils de la inspecció de telecomunicacions, en l'exercici de les funcions inspectores, són vehicles oficials destinats a la prestació del servei públic d'inspecció de telecomunicacions i, en particular, en el procediment de determinació, control i inspecció dels nivells d'exposició radioelèctrica per garantir que no suposin un perill per a la salut pública.

8. Els serveis tècnics del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital elaboren plans d'inspecció per comprovar l'adaptació de les estacions radioelèctriques al que disposa aquest Reglament. Amb caràcter anual, aquest ministeri, sobre la base dels resultats obtinguts en les inspeccions esmentades i de les certificacions presentades pels operadors, ha d'elaborar i fer públic un informe sobre l'exposició a emissions radioelèctriques.

#### Article 97. *Accés a les instal·lacions de telecomunicació.*

1. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric, els prestadors de serveis de radiocomunicacions, els operadors de telecomunicacions, els titulars de les estacions radioelèctriques, les empreses instal·ladores o mantenedores de les instal·lacions, els qui facin ús de l'espectre radioelèctric, i els titulars de finques o béns immobles estan obligats a facilitar i permetre al personal d'inspecció, en l'exercici de les seves funcions inspectores en matèria de telecomunicacions, l'accés a les seves instal·lacions i la inspecció de les estacions.

2. En cas que aquestes persones, físiques o jurídiques, s'oposin a facilitar i permetre l'accés dels funcionaris d'inspecció a les seves instal·lacions no situades en domicilis constitucionalment protegits i, en particular, en instal·lacions de telecomunicació situades fora dels nuclis de població, amb vestidor per a equips on no resideixen habitualment persones ni constitueix el centre de presa de decisions d'una empresa, mitjançant resolució del director general de Telecomunicacions i Tecnologies de la Informació es pot ordenar a aquestes persones que se sotmetin a la inspecció i facilitin l'accés a dites instal·lacions.

3. Quan l'accés a les instal·lacions, o el registre en aquestes, afecti el domicili constitucionalment protegit es necessita el consentiment dels titulars de la finca o immoble corresponent, o una autorització judicial. En aquest últim cas, s'ha de sol·licitar l'accés a un emplaçament radioelèctric o a un emplaçament radioelèctric equivalent, que no ha de coincidir amb un únic emplaçament físic.

#### Article 98. *Informació relacionada amb les instal·lacions de telecomunicació.*

1. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric, els prestadors de serveis de radiocomunicacions, els operadors de telecomunicacions, els titulars de les estacions radioelèctriques, les empreses instal·ladores o mantenedores de les instal·lacions on s'ubiquin les instal·lacions, equips i aparells de telecomunicacions, els qui facin ús de l'espectre radioelèctric, els titulars de finques o béns immobles, les empreses subministradores d'electricitat, el consumidor, l'usuari final i els qui estiguin relacionats amb les comunicacions estan obligats a sotmetre's a les inspeccions i a posar a disposició del personal d'inspecció tots els llibres, registres, documents i mitjans tècnics, inclosos els programes informàtics i els arxius magnètics, òptics o de qualsevol altra classe que es considerin necessaris.

En particular, les empreses subministradores del fluid elèctric o de l'aigua estan obligades a facilitar els noms i adreces dels titulars que consten en un determinat emplaçament radioelèctric.

2. Així mateix, han de facilitar qualsevol tipus de documentació que el personal de la inspecció els exigeixi per determinar la titularitat dels equips o l'autoria d'emissions o activitats.

3. Les obligacions anteriors també són exigibles als qui donin suport a les activitats objecte d'inspecció, així com a les associacions d'empreses i als administradors i altres membres del personal de totes elles.



## CAPÍTOL II

### Ús adequat del domini públic radioelèctric

Article 99. *Emissions que perjudiquen o vulneren els plans d'utilització del domini públic radioelèctric o el Quadre nacional d'atribució de freqüències.*

1. Es consideren emissions que vulneren o perjudiquen el Quadre nacional d'atribució de freqüències les que no siguin conformes a una o diverses de les característiques i requisits que s'hi estableixen.

2. Les emissions radioelèctriques no autoritzades que produeixin una intensitat de camp en una zona de servei d'una estació establerta en un pla, o d'una xarxa d'estacions, superior a la intensitat de camp admissible, es considera que perjudiquen o vulneren aquest pla d'utilització del domini públic radioelèctric. La intensitat de camp admissible és la diferència entre la intensitat de camp a protegir i la relació de protecció corresponent. Les intensitats de camp a protegir i les relacions de protecció aplicables són les que estableix la normativa nacional o, si no n'hi ha, les normes tècniques o recomanacions aprovades pels organismes internacionals competents.

3. Igualment, es considera que perjudiquen o vulneren un pla d'utilització del domini públic radioelèctric les emissions que no respectin les condicions de protecció establertes en aquest pla, o que no respectin els paràmetres que s'hi estableixen.

Article 100. *Interferències perjudicials sobre el servei prestat per una estació autoritzada.*

1. En els serveis de cobertura zonal, l'existència d'interferència perjudicial, conforme ha estat definida en l'apartat 20 de l'annex II de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, sobre el servei prestat per una estació radioelèctrica, queda verificada sempre que la intensitat de camp interferent superi la intensitat de camp admissible. La intensitat de camp admissible és la diferència entre la intensitat de camp a protegir i la relació de protecció corresponent. Les intensitats de camp a protegir i les relacions de protecció aplicables són les que estableix la normativa nacional o, si no n'hi ha, les normes tècniques o recomanacions aprovades pels organismes internacionals competents.

2. En els serveis punt a punt, l'existència d'interferència perjudicial, tal com ha estat definida a l'apartat 20 de l'annex II de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, sobre el servei prestat per una estació radioelèctrica, queda verificada sempre que la potència del senyal interferent superi la diferència entre la potència a protegir i la relació de protecció.

3. En tot cas, existeix interferència perjudicial, tal com ha estat definida a l'apartat 20 de l'annex II de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, quan el senyal interferent no respecti la relació de protecció establerta en la normativa nacional o, si no n'hi ha, per les normes tècniques o recomanacions aprovades pels organismes internacionals competents.

Article 101. *Dret a la protecció davant d'interferències.*

1. Tenen dret a protecció davant d'interferències perjudicials, causades per qualsevol altra estació o equip, els titulars habilitats per a l'ús del domini públic radioelèctric que l'utilitzin en les condicions autoritzades en el títol corresponent o, si s'escau, en les condicions establertes en el Quadre nacional d'atribució de freqüències, i disposin de l'autorització per a la posada en servei quan sigui exigible. Aquesta protecció s'assegura en els termes que estableix aquest Reglament i el Quadre nacional d'atribució de freqüències.

2. Aquests titulars poden reclamar la protecció corresponent davant la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital.

Article 102. *Sol·licitud d'intervenció davant interferències.*

Sense perjudici dels protocols d'actuació que es puguin establir entre els serveis tècnics de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital i determinats titulars habilitats per a l'ús del domini públic radioelèctric que, per les seves característiques especials, es consideri necessari tractar de forma específica, la sol·licitud d'intervenció davant interferències s'ha d'ajustar al model que es publica a la seu electrònica del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, incloent el màxim de dades possible que puguin contribuir a identificar l'origen i les característiques de la interferència. Aquesta sol·licitud s'ha de dirigir a la Prefectura Provincial d'Inspecció de Telecomunicacions corresponent a la província en què es produeixi la interferència o on se situï l'estació interferent.

Article 103. *Tractament de les interferències perilloses.*

1. La interferència perillosa és la interferència perjudicial que es produeix sobre un servei de radiocomunicació associat a la seguretat de vides humanes.
2. El tractament de les interferències perilloses té prioritat sobre la resta d'interferències i, sense perjudici de les sancions que puguin correspondre, es poden aplicar les mesures que preveu l'article 81 de la Llei general de telecomunicacions.

Article 104. *Retirada d'elements transmissors de les estacions radioelèctriques.*

El titular del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric que sigui objecte d'extinció o revocació, d'acord amb el que preveuen els articles 94 i 95 d'aquest Reglament, és responsable de la retirada dels elements transmissors de les estacions radioelèctriques associades a aquest, en el termini màxim de tres mesos des de la data de notificació de la resolució que acordi l'extinció o revocació d'aquest títol habilitador.

Així mateix, el titular d'una estació radioelèctrica que sigui cancel·lada d'ofici o amb sol·licitud prèvia, és responsable de la retirada dels elements transmissors en el termini màxim de tres mesos des de la data de notificació de la resolució de cancel·lació.

Article 105. *Obligacions després de l'autorització per a la posada en servei.*

1. Els titulars de drets d'ús del domini públic radioelèctric han de complir amb les obligacions adquirides, i en particular amb aquest Reglament i amb el Reglament que estableix condicions de protecció del domini públic radioelèctric, restriccions a les emissions radioelèctriques i mesures de protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques, aprovat pel Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre. En cas que no ho facin, es considera una falta greu incomplir les condicions de prestació de serveis establertes, d'acord amb l'article 77.17 de la Llei general de telecomunicacions.

2. Els titulars de les estacions corresponents a les xarxes i serveis a què es refereix l'apartat 1 de l'article 53, han de remetre al Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, en el primer trimestre de cada any natural, un certificat fet per un tècnic competent que s'han respectat els límits d'exposició que estableix l'annex II del reglament aprovat mitjançant el Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre. Aquest ministeri pot ampliar aquesta obligació a titulars d'altres instal·lacions radioelèctriques.

## TÍTOL IX

### Protecció del domini públic radioelèctric

#### CAPÍTOL I

##### Limitacions i servituds per a la protecció del domini públic radioelèctric

Article 106. *Limitacions i servituds per a la protecció de determinades instal·lacions radioelèctriques.*

1. De conformitat amb el que estableix l'article 33 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, es poden establir les limitacions a la propietat i a la intensitat de camp elèctric i les servituds que siguin necessàries per a la protecció radioelèctrica de determinades instal·lacions o per assegurar el funcionament adequat d'estacions o instal·lacions radioelèctriques utilitzades per a la prestació de serveis públics, per motius de seguretat pública o quan així sigui necessari en virtut d'acords internacionals.

2. Els valors màxims de les limitacions i servituds que siguin necessàries per a la protecció radioelèctrica de les instal·lacions a què es refereix aquest article figuren en l'annex 2 d'aquest Reglament.

3. Les servituds i limitacions aeronàutiques es regeixen per la seva normativa específica.

4. Aquest Reglament és aplicable supletòriament en els supòsits que regula el Reglament de la Llei 8/1975, de 12 de març, de zones i instal·lacions d'interès per a la defensa nacional, aprovat pel Reial decret 689/1978, de 10 de febrer.

Article 107. *Concepte de limitacions a la propietat i servituds per a la protecció de determinades instal·lacions radioelèctriques.*

1. Als efectes del que disposa aquest capítol, s'entén per limitació a la propietat per a la protecció radioelèctrica d'instal·lacions, l'obligació de no fer i de suportar no individualitzada, imposada als titulars i propietaris dels predis pròxims a les estacions o instal·lacions objecte de la protecció.

Així mateix, d'acord amb l'article 33 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, s'entén per servitud l'obligació de no fer i de suportar de caràcter individualitzat, indemnitzable en els termes de la legislació d'expropiació forçosa. Igualment, les limitacions a la propietat, quan efectivament causin una privació singular, han de ser indemnitzables d'acord amb el que disposa la legislació sobre expropiació forçosa.

2. Els propietaris no poden fer obres o modificacions en els predis servents que impedeixin aquestes servituds o limitacions, una vegada que s'hagin constituït, segons el que preveu l'article següent d'aquest Reglament.

3. La constitució d'aquestes servituds i limitacions ha de reduir en el que sigui possible el gravamen que aquestes impliquin i sotmetre's a les regles de congruència i proporcionalitat.

Article 108. *Constitució de limitacions i servituds.*

1. Els expedients de constitució de les limitacions que no causin una privació singular, els han d'iniciar la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, d'ofici o a instància de part, i han de contenir, com a mínim, la motivació de la seva necessitat, el seu àmbit geogràfic i el seu abast.

2. Aquests expedients s'han de sotmetre a les regles de publicitat, d'igualtat de tracte i de generalitat de la limitació i també al tràmit d'audiència que preveu l'article 82 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. No obstant això, es pot ometre aquest tràmit d'audiència en absència d'interessats coneguts. En tot cas, s'ha de publicar un extracte en el «Butlletí Oficial de

l'Estat» per a informació pública, i s'ha d'atorgar un termini de vint dies per presentar al·legacions.

3. Conclou la tramitació de l'expedient administratiu, el ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital, a proposta de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, i amb l'informe previ de l'Advocacia de l'Estat en el Departament, ha de resoldre sobre aquest expedient.

4. L'ordre d'aprovació de la limitació s'ha de publicar al «Butlletí Oficial de l'Estat» i s'ha de notificar als interessats en els termes que preveu l'article 41 i següents de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

5. Els expedients per constituir les servituds i les limitacions que efectivament causin una privació singular, els ha d'iniciar la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, d'ofici o a instància de part, i es regeixen pel que disposa la legislació sobre expropiació forçosa.

## CAPÍTOL II

### Protecció activa del domini públic radioelèctric

Article 109. *Protecció activa del domini públic radioelèctric.*

1. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, en qualsevol moment, pot efectuar una protecció activa del domini públic radioelèctric mitjançant la realització d'emissions sense continguts substantius en les freqüències i canals radioelèctrics els drets d'ús dels quals, en l'àmbit territorial corresponent, no hagin estat atorgats.

2. Aquesta potestat s'exerceix sense perjudici de les actuacions inspectores i sancionadores que es puguin portar a terme per depurar les responsabilitats en què s'hagi pogut incórrer per l'ús del domini públic radioelèctric sense disposar de títol habilitador, per la producció d'interferències perjudicials o per la comissió de qualsevol altra infracció tipificada en el marc del règim sancionador que estableix el títol VIII de la Llei general de telecomunicacions.

3. És aplicable l'exercici de la potestat de protecció activa del domini públic radioelèctric en cas que la freqüència o canal radioelèctric sigui objecte d'una ocupació o ús efectiu sense que es disposi de títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric, amb subjecció a les normes següents:

a) Els serveis tècnics de la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital han de constatar l'ocupació o ús efectiu de la freqüència o canal radioelèctric sense que es disposi de títol habilitador per a això.

b) S'ha d'efectuar un tràmit d'audiència prèvia a la persona física o jurídica que estigui efectuant l'ocupació o l'ús de la freqüència o canal radioelèctric sense títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric o, si s'escau, si aquest resulta il·localitzable, al titular de les infraestructures, de la finca o de l'immoble des d'on es produeix l'emissió en aquesta freqüència, perquè en el termini de deu dies hàbils al·legui el que consideri oportú.

c) Si s'escau, una vegada efectuat el tràmit d'audiència prèvia, es requereix a la persona o titular esmentat anteriorment amb qui es va evacuar aquest tràmit, perquè en el termini de vuit dies hàbils se cessin les emissions no autoritzades.

d) En cas que no se cessin les emissions no autoritzades, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital, de manera directa o a través de tercer, pot iniciar les seves emissions en aquesta freqüència o canal radioelèctric.

Disposició addicional primera. *Bandes de freqüències amb limitació de nombre de títols habilitadors per a l'ús del domini públic radioelèctric a atorgar.*

De conformitat amb el que preveu l'apartat 3 de l'article 37, i sense perjudici de la seva modificació pel ministre d'Energia, Turisme i Agenda Digital, amb l'informe previ preceptiu de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, i l'acord previ de la Comissió Delegada del Govern per a Assumptes Econòmics, la relació de bandes de freqüències per a xarxes terrestres en què, com que és necessària la garantia de l'ús eficaç i eficient del domini públic radioelèctric, es limita el nombre de concessions per al seu ús és, inicialment, la següent:

- a) 790 a 862 MHz.
- b) 880 a 915 i 925 a 960 MHz.
- c) 1.452 a 1.492 MHz.
- d) 1.710 a 1.785 i 1.805 a 1.880 MHz.
- e) 1.900 a 2.025 i 2.110 a 2.200 MHz.
- f) 2.500 a 2.690 MHz.
- g) 3,4 a 3,8 GHz.

Disposició addicional segona. *Prestació de serveis mòbils per satèl·lit.*

L'atorgament del títol habilitador per a l'ús del domini públic radioelèctric als operadors seleccionats com a idonis per a la prestació de serveis mòbils per satèl·lit d'acord amb el procediment que estableix la Decisió 626/2008/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de juny de 2008, relativa a la selecció i autorització de sistemes que presten serveis mòbils per satèl·lit i la Decisió 2009/449/CE, de la Comissió, de 13 de maig de 2009, relativa a la selecció d'operadors de sistemes paneuropeus que presten serveis mòbils per satèl·lit, així com les condicions d'autorització de les estacions complementàries en terra es regeix pel que estableixen les Decisions abans esmentades, la Llei general de telecomunicacions i aquest Reglament.

## ANNEX 1

### Serveis amb freqüències reservades en les bandes indicades susceptibles de cessió a tercers dels drets d'ús del domini públic radioelèctric

SERVEIS	BANDES
Serveis mòbils en règim d'autoprestació (xarxes privades (PMR i altres))	68 - 87,5 MHz 146 - 174 MHz 223 - 235 MHz 406,1 - 430 MHz 440 - 470 MHz 870 - 876 / 915 - 921 MHz

SERVEIS	BANDES
Serveis de comunicacions electròniques (xarxes públiques)	68 - 87,5 MHz 146 - 174 MHz 223 - 235 MHz 406,1 - 430 MHz 440 - 470 MHz 790-862 MHz 870 - 876 / 915 - 921 MHz 880-915/925-960 MHz 1.452-1.492 MHz 1.710-1.785/1.805-1.880 MHz 1.900-1.920 MHz 1.920-1.980/2.110-2.170 MHz 2.010-2.025 MHz 3.400-3.800 MHz 2.500-2.690 MHz 24,5 - 26,5 GHz 28.332,5-28.444,5/29.340,5-29.452,5 MHz
Servei fix (xarxes privades)	1.427-1.452 / 1.492-1.518 MHz 1.525-1.530 MHz 2.025 - 2.110/2.200-2.290 MHz 2.290 - 2.300 MHz 3.600 - 4.200 MHz 4.500 - 5.000 MHz 5,9 - 6,4 / 6,4-7,1 GHz 7,725 - 7,975 GHz / 8,025-8,275 GHz 10,449 - 10,680 GHz 12,75 - 13,25 GHz 14,47 - 14,753 / 14,865-15,173 GHz 15,285 - 15,350 GHz 17,7 - 19,7 GHz 21,2 - 21,4 GHz 22,0 - 22,6 / 23,0 - 23,6 GHz 27,9405 - 28,4445 / 28,9485-29,4525 GHz 27,8285 - 27,9405 GHz 31,0 - 31,3 GHz 37,0 - 39,5 GHz 40,5 - 47 GHz

## ANNEX 2

### Limitacions i servituds per a la protecció de determinades instal·lacions radioelèctriques

1. D'acord amb el que estableix la disposició addicional segona de la Llei 9/2014, de 9 de maig, general de telecomunicacions, s'estableixen tres tipus de limitacions i servituds per a la protecció radioelèctrica o per assegurar el funcionament adequat de les estacions o instal·lacions radioelèctriques a les quals fa referència l'article 33 d'aquesta Llei, que poden afectar:

a) L'altura màxima dels edificis. Per a distàncies inferiors a 1.000 metres, l'angle sobre l'horitzontal amb el qual s'observi, des de la part superior de les antenes receptores de menor altura de l'estació, el punt més elevat d'un edifici ha de ser com a màxim de tres graus.

b) La distància mínima a la qual es poden ubicar indústries que produeixin emissions radioelèctriques i instal·lacions elèctriques d'alta tensió i línies fèrries electrificades no soterrades. La màxima limitació exigible de separació entre una indústria o una línia

elèctrica d'alta tensió o de ferrocarril i qualsevol de les antenes receptores de l'estació a protegir ha de ser de 1.000 metres.

c) La distància mínima a la qual es poden instal·lar transmissors radioelèctrics, amb o sense condicions radioelèctriques exigibles (CRE). Per a determinats serveis de radiocomunicació es pot optar entre mantenir les distàncies mínimes establertes sense CRE o reduir aquestes distàncies amb les CRE necessàries.

En el quadre següent s'estableixen les limitacions màximes exigibles en distància entre les antenes transmissores d'estacions radioelèctriques i les antenes receptores de l'estació a protegir:

Gamma de freqüències (f)	Servei pertorbador	Rang de potència radiada aparent (P) del transmissor en direcció a l'estació a protegir	Distància mínima entre l'antena del transmissor i l'estació a protegir	
$f \leq 30$ MHz	Radiodifusió	$0,01 \text{ kW} < P \leq 1 \text{ kW}$	2 km	
		$1 \text{ kW} < P \leq 10 \text{ kW}$	10 km	
		$10 \text{ kW} < P$	20 km	
	Altres serveis	$0,01 \text{ kW} < P \leq 1 \text{ kW}$	2 km	1 km amb CRE
		$1 \text{ kW} < P$	10 km	5 km amb CRE
$30 \text{ MHz} < f \leq 3 \text{ GHz}$	Radiodifusió Radiolocalització Investigació espacial (T-e)	$0,01 \text{ kW} < P \leq 1 \text{ kW}$	1 km	
		$1 \text{ kW} < P \leq 10 \text{ kW}$	2 km	
		$10 \text{ kW} < P$	5 km	
	Altres serveis	$0,01 \text{ kW} < P \leq 1 \text{ kW}$	1 km	0,3 km amb CRE
		$1 \text{ kW} < P$	2 km	1 km amb CRE
$3 \text{ GHz} < f$	Radiolocalització Investigació espacial (T-e)	$0,001 \text{ kW} < P \leq 1 \text{ kW}$	1 km	
		$1 \text{ kW} < P \leq 10 \text{ kW}$	2 km	
		$10 \text{ kW} < P$	5 km	
	Altres serveis	$0,001 \text{ kW} < P$	1 km	0,2 km amb CRE

Les condicions radioelèctriques exigibles (CRE) són les condicions tècniques i d'apantallament o protecció que s'hagin d'incloure en les estacions radioelèctriques a fi que les seves emissions no pertorbin el funcionament normal de l'estació a protegir.

En cas que existeixi controvèrsia sobre el grau de pertorbació admissible, la Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital ha d'establir la suficiència o insuficiència de les CRE.

En els casos d'estacions de comprovació tècnica d'emissions, per establir les CRE, dins de les distàncies mínimes que estableix el quadre anterior, s'han de tenir en compte, a més, els límits següents que estableix la Recomanació UIT-R SM-575:

Freqüència fonamental (f)	Norma d'intensitat de camp	Mitjana quadràtica per a més d'una intensitat de camp fonamental
$9 \text{ kHz} \leq f < 174 \text{ MHz}$	10 mV/m	30 mV/m
$174 \text{ MHz} \leq f < 960 \text{ MHz}$	50 mV/m	150 mV/m

El valor de la mitjana quadràtica de la intensitat de camp s'aplica a senyals múltiples però, únicament, quan tots estan dins de la banda de pas d'RF del receptor de comprovació tècnica.

2. La Secretaria d'Estat per a la Societat de la Informació i l'Agenda Digital pot autoritzar que se superi l'altura màxima i es redueixin les distàncies mínimes a les quals es refereix l'apartat anterior, sempre que es garanteixi el funcionament adequat de les estacions o instal·lacions radioelèctriques a protegir.

3. Pel que fa a les limitacions d'intensitat de camp elèctric en les estacions d'alta sensibilitat dedicades a la investigació en els camps de radioastronomia i astrofísica, aquestes limitacions són les següents:

a) Les estacions dedicades a observacions radioastronòmiques, a cadascuna de les bandes de freqüències que es troben atribuïdes al servei de radioastronomia d'acord amb el Quadre Nacional d'Atribució de Freqüències, estan protegides contra la interferència perjudicial pels nivells d'intensitat de camp que s'indiquen a continuació:

Intensitat de camp	Banda de freqüències
-34,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	1.400 a 1.427 MHz
-35,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	1.610,6 a 1.613,8 MHz
-35,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	1.660 a 1.670 MHz
-31,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	2.690 a 2.700 MHz
-25,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	4.990 a 5.000 MHz
-14,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	10,6 a 10,7 GHz
-10,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	15,35 a 15,4 GHz
-2,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	22,21 a 22,5 GHz
-1,2 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	23,6 a 24 GHz
4,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	31,3 a 31,8 GHz
8,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	42,5 a 43,5 GHz
15,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	76 a 77,5 GHz
16,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	79 a 86 GHz
20,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	86 a 94 GHz
21,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	94,1 a 116 GHz
21,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	130 a 134 GHz
21,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	136 a 158,5 GHz
22,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	164 a 167 GHz
24,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	182 a 185 GHz
26,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	200 a 231,5 GHz
27,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	241 a 248 GHz
28,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ )	250 a 275 GHz

b) Per a la protecció de les instal·lacions d'observatoris d'astrofísica, la limitació de la intensitat de camp elèctric, en qualsevol freqüència, és de 88,8 dB ( $\mu\text{V/m}$ ) en la ubicació de l'observatori. Per determinar la intensitat de camp s'han de tenir en compte les estacions de radiocomunicacions amb unes potències radiades aparents en direcció als observatoris que siguin superiors a 25 watts i estiguin situades en un cercle de 20 quilòmetres de radi al voltant de la ubicació de l'observatori d'astrofísica o, en el cas de les comunitats autònomes insulars, les que estiguin situades a l'illa on estigui ubicat l'observatori.

Per als càlculs s'han de tenir en compte les seves característiques tècniques i, en particular, les de l'antena transmissora i les condicions d'apantallament del terreny i protecció radioelèctrica. En cas que els càlculs teòrics donin com a resultat una intensitat de camp elèctric superior al límit fixat, es poden prendre mesures d'intensitat de camp en la ubicació dels observatoris amb senyals de prova.

4. Per aprofitar millor l'espectre radioelèctric, el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital pot imposar en les instal·lacions la utilització dels elements tècnics que millorin la compatibilitat radioelèctrica entre estacions.