

- b) en el cas de Turquia:
- i) el 5 per cent de l'import restant quan els beneficis d'una societat estiguin gravats tal com especifica l'apartat 5; i
 - ii) el 15 per cent sobre l'import restant en tots els altres casos.»

Ha de dir:

- «a) en el cas de Turquia:
- i) el 5 per cent de l'import restant quan els beneficis d'una societat estiguin gravats tal com especifica l'apartat 5; i
 - ii) el 15 per cent sobre l'import restant en tots els altres casos.
- b) en el cas d'Espanya, el 5 per cent sobre l'import restant.»

Es fa públic per a coneixement general.

Madrid, 12 de març de 2004.—El secretari general tècnic, Ignacio Matellanes Martínez.

MINISTERI DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA

6292 REIAL DECRET 439/2004, de 12 de març, pel qual s'aprova el Pla tècnic nacional de la televisió digital local. («BOE» 85, de 8-4-2004.)

L'article 3.1 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, estableix que correspon al Govern aprovar el Pla tècnic nacional de la televisió digital local un cop vistes les sol·licituds presentades per les comunitats autònomes, i tenint en compte les freqüències disponibles. Una freqüència està disponible quan, utilitzada en una estació de radiocomunicacions amb característiques específiques, resulta compatible radioelèctricament amb altres estacions establertes legalment, és a dir, no provoca interferències sobre altres estacions ni en rep la interferència.

La disposició transitòria segona.1 de la Llei esmentada va concedir un termini, que va finalitzar el 31 de març de 2003, perquè els òrgans competents de les comunitats autònomes presentessin les seves sol·licituds de televisió digital local. Les sol·licituds presentades per les comunitats autònomes plantegen la cobertura de gairebé tota la població a cadascun dels respectius àmbits territorials autònoms.

D'altra banda, el Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, aprovat pel Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, d'acord amb la disposició addicional quarantaquatrena de la Llei 66/1997, de 30 de desembre, de mesures fiscals, administratives i de l'ordre social, va determinar les bandes de freqüències destinades a la televisió digital terrestre i, en particular, als transmissors de cobertura local. Aquestes bandes de freqüències, atribuïdes internacionalment al servei de televisió, són utilitzades àmpliament a Espanya per estacions de televisió amb tecnologia analògica, i aquesta circumstància es manté fins al cessament de les seves emissions, inicialment previst per a abans de l'1 de gener de 2012.

Per tant, actualment, les freqüències disponibles per atendre les sol·licituds de les comunitats autònomes són escasses, tant per l'elevat nombre total de les demarcacions sol·licitades com, en general, per la seva àmplia extensió geogràfica que, a vegades, presenten un terreny

tan irregular i contenen unes localitats tan disperses que no és possible determinar un canal múltiple, compatible radioelèctricament, que n'asseguri la cobertura de totes.

En la mesura que la capacitat de l'espectre ho permeti, el Pla tècnic nacional de la televisió digital local estableix els canals múltiples per obtenir la cobertura de les capitals de província i autonòmiques i dels municipis amb una població de dret de més de 100.000 habitants. No obstant això, a la pràctica, la posada en servei d'alguns d'aquests canals múltiples requereix la modificació prèvia dels canals d'emissió d'estacions de televisió analògica. Actualment, és difícil determinar les estacions de televisió analògica que resulten afectades perquè depèn dels emplaçaments reals on se situïn les estacions de televisió digital local i de les seves característiques tècniques de radiació projectades, per la qual cosa la seva identificació s'ha de fer quan es coneguin aquestes variables a partir dels projectes tècnics de les instal·lacions.

Adicionalment, el Pla també inclou la cobertura de municipis amb població de menys de 100.000 habitants quan ha estat possible determinar freqüències disponibles o es preveu una pròxima disponibilitat de freqüències. Novament, és possible que la posada en servei d'algunes estacions de televisió digital local requereixi la modificació prèvia dels canals d'emissió d'estacions de televisió analògica.

D'acord amb l'article 4 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, el Pla tècnic nacional de la televisió digital local estableix l'àmbit de cobertura de cada canal múltiple. Aquests àmbits de cobertura estan constituïts pels termes municipals d'una localitat o de més d'una.

D'acord amb l'article 3.3 del Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, aprovat pel Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, en la mesura en que la capacitat de l'espectre radioelèctric ho permeti, es poden determinar fins a dos canals múltiples per a estacions de televisió digital terrestre de cobertura local. Algunes comunitats autònomes van sol·licitar més d'un canal múltiple per cobrir determinades localitats; no obstant això, en general, aquesta demanda no s'ha pogut atendre per l'impacte sobre estacions de televisió analògica que n'haurien de modificar el canal d'emissió en zones de forta congestió radioelèctrica mentre subsisteixin les dues tecnologies. En aquestes situacions, un canvi de canal en una estació provocaria altres canvis de canal encadenats en altres estacions, fins i tot més enllà de l'àmbit geogràfic de la demarcació sol·licitada.

Encara que les necessitats de cobertures d'àmbit local plantejades per les comunitats autònomes superen la capacitat de l'espectre radioelèctric disponible en les bandes de freqüències atribuïdes internacionalment al servei de televisió, a causa de la seva utilització actual per part d'estacions de televisió analògica, s'ha pretès satisfer, tant com es pugui, els objectius de cobertura local tenint en compte l'orografia del terreny i considerant les característiques peculiars d'aquesta tecnologia, que permet agrupar localitats relativament pròximes per ser cobertes amb el mateix canal múltiple. Les necessitats no satisfetes es poden tornar a considerar quan es produeixi el cessament de les emissions de televisió amb tecnologia analògica.

En algunes demarcacions, per obtenir la cobertura completa de tota la zona de servei és necessari instal·lar més d'una estació en el mateix canal múltiple, que constitueix una xarxa de freqüència única.

En aquest sentit, convé recordar que, d'acord amb l'article 3.2 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, cada canal múltiple té capacitat per difondre, almenys, quatre programes de televisió digital, incloses les dades associades a cada programa. El nombre de programes de televisió en cada canal múltiple és funció de paràmetres tècnics com ara la modulació de les portadores, la taxa

de codificació davant errors i l'interval de guarda entre símbols, que no s'imposen pel Pla tècnic nacional de la televisió digital local.

En definitiva, el Pla tècnic nacional de la televisió digital local es basa en les necessitats presentades per les comunitats autònomes, considerant la capacitat actual de l'espectre de freqüències radioelèctriques atribuïdes al servei de televisió, tenint en compte la seva àmplia ocupació per estacions de televisió analògica legalment establertes, i les limitacions derivades de la coordinació internacional, així com la compatibilitat radioelèctrica entre comunitats autònomes adjacents, preservant el dret a l'accés equitatiu als recursos espectrals de totes aquestes. S'entén que aquest dret significa que les sol·licituds de cada comunitat autònoma no poden anar en detriment de les sol·licituds de les comunitats adjacents.

Un cas particular de la planificació radioelèctrica el constitueixen les ciutats de Ceuta i Melilla per la seva situació costanera, en una zona en què es presenten fenòmens de propagació intensa sobre trajectes marítims càlids, i per les dificultats de coordinació radioelèctrica internacional. La cobertura de la televisió digital local en aquestes dues ciutats s'obté aprofitant la capacitat disponible dels canals múltiples inclosos al Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, aprovat pel Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, per a la cobertura territorial autònoma.

Una vegada elaborat el projecte de Pla tècnic nacional de la televisió digital local, d'acord amb l'article 24.1 de la Llei 50/1997, de 27 de novembre, del Govern, va ser verificat el tràmit d'audiència a les comunitats autònomes i preses en consideració les seves al·legacions.

En segon lloc, aquest Reial decret estableix la data d'inici de les emissions de televisió, amb tecnologia digital, pels ens públics gestors dels tercers canals autònoms, que s'ha de produir abans de l'1 de gener de 2005, així com les obligacions de cobertura de les seves emissions digitals. També s'estableixen les obligacions d'identificació dels programes inclosos a cada canal i es precisen les obligacions de cobertura de les entitats concessionàries del servei públic de televisió digital terrestre d'àmbit nacional, que no siguin titulars d'una altra concessió obtinguda d'acord amb el que preveu la Llei 10/1988, de 3 de maig, de televisió privada. Per aquest motiu, s'introdueix una nova disposició transitòria quarta al Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, pel qual s'aprova el Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, en el sentit d'establir una obligació de cobertura al 25 per cent de la població nacional, fins que el grau de penetració de la tecnologia digital assoleixi el 20 per cent i, en tot cas, s'han d'incorporar a la fase d'introducció que a data 31 de desembre de 2006 sigui aplicable. L'avaluació del percentatge de grau de penetració de la tecnologia digital l'ha de dur a terme la Secretaria d'Estat de Telecomunicacions i per a la Societat de la Informació, amb l'informe previ de la Comissió del Mercat de les Telecomunicacions.

Finalment, s'estableixen altres normes reguladores del domini públic radioelèctric, com la competència de l'Agència Estatal de Radiocomunicacions per modificar els canals d'emissió de les estacions de televisió, tant amb tecnologia analògica com digital, quan es requereixi per compatibilitat radioelèctrica entre estacions o per coordinació radioelèctrica internacional. Aquesta competència, així com les restants que aquesta disposició atribueix a l'Agència, s'efectua el Ministeri de Ciència i Tecnologia, mentre no es constitueixi efectivament l'organisme autònom esmentat.

D'acord amb les competències atribuïdes per l'article 149.1.21a de la Constitució, i els articles 43 i 44 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, l'elaboració i aprovació dels plans d'utilització de l'espectre radioelèctric correspon a l'Estat, i els aprova el Govern, la qual cosa en aquest cas s'efectua a l'empara

de la disposició transitòria segona.2 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres. Per part seva, la disposició addicional sisena es dicta a l'empara de la competència estatal que preveu l'article 149.1.27a de la Constitució.

En virtut d'això, a proposta del ministre de Ciència i Tecnologia, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 12 de març de 2004,

DISPOSO:

Article 1. *Aprovació del Pla tècnic nacional de la televisió digital local.*

1. De conformitat amb les competències exclusives atribuïdes a l'Estat per l'article 149.1.21a de la Constitució, i d'acord amb el que preveuen l'article 44.1.b) de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, i l'article 3.1 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, s'aprova el Pla tècnic nacional de la televisió digital local, que s'insereix a continuació d'aquest Reial decret.

2. Quan finalitzi el termini a què es refereix l'apartat 5 de la disposició transitòria segona de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, o, com a molt tard, quan es produeixi el cessament de les emissions de televisió analògica a què es refereix l'article 2.3 del Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, aprovat pel Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, una vegada que hi hagi més disponibilitat de freqüències, s'han de tornar a convocar totes les comunitats autònomes perquè presentin necessitats addicionals de freqüències per a televisió digital local; en particular, amb vista a incorporar les localitats no cobertes a causa de la manca de freqüències disponibles i que la seva població de dret o la superfície de la zona de servei no està dins els límits que estableix l'article 3.3 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres.

Article 2. *Reserva provisional de freqüències.*

El canal múltiple adjudicat a cada demarcació pel Pla tècnic nacional de la televisió digital local té la consideració de reserva provisional de freqüències a què es refereix l'article 10.1 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres.

Article 3. *Característiques tècniques.*

1. D'acord amb el que estableix l'article 21 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, i amb el que disposa l'article 47 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, correspon a l'Agència Estatal de Radiocomunicacions establir les característiques tècniques de les estacions de televisió digital local com ara potència radiada aparent, polarització de les emissions, altura de l'antena, inclinacions del sistema radiant i diagrama d'atenuacions de l'antena, així com aprovar els projectes tècnics de les instal·lacions. Les sol·licituds d'aprovació dels projectes tècnics de les instal·lacions, que han de complir les característiques tècniques establertes per l'Agència Estatal de Radiocomunicacions i ser conformes amb el Pla tècnic nacional de la televisió digital local, s'han de presentar davant l'òrgan competent de la comunitat autònoma, perquè la comunitat autònoma la trameti a l'Agència Estatal de Radiocomunicacions. L'Agència Estatal de Radiocomunicacions té un termini de tres mesos per examinar els projectes tècnics i notificar-ne la resolució.

2. De conformitat amb el que disposa l'article 43.2 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, transcorregut el termini que assenyala l'apartat anterior sense que s'hagi notificat la resolució expressa, els interessats estan legitimats per considerar desestimades les seves sol·licituds d'aprovació dels projectes tècnics per silenci administratiu negatiu.

3. Quan les característiques tècniques de les estacions s'hagin de modificar per compatibilitat radioelèctrica, per ús eficient de l'espectre radioelèctric o per coordinació radioelèctrica internacional, s'han de notificar tant als adjudicataris com a l'òrgan competent de la comunitat autònoma, d'acord amb el procediment que preveu l'article 45.5 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre.

Article 4. *Instal·lació de més d'una estació.*

1. D'acord amb el que estableix l'article 20 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, cal l'autorització prèvia del secretari d'Estat de Telecomunicacions i per a la Societat de la Informació quan, per obtenir la cobertura completa de tota la zona de servei, sigui necessari instal·lar més d'una estació. La tramitació de la sol·licitud d'autorització, que es pot incorporar al projecte tècnic de les instal·lacions, s'ha de fer a través de l'òrgan competent de la comunitat autònoma. El termini per atorgar l'autorització a què es refereix aquest apartat i per notificar la resolució és de tres mesos.

2. D'acord amb el que disposa l'article 43.2 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, transcorregut el termini que assenyala l'apartat anterior sense que s'hagi notificat la resolució expressa, els interessats estan legitimats per considerar desestimades les seves sol·licituds d'autorització per silenci administratiu negatiu.

Article 5. *Nombre de programes en cada canal múltiple.*

1. De conformitat amb el que estableix l'article 3.2 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, cada canal múltiple té capacitat per difondre, almenys, quatre programes de televisió digital.

2. En funció del desenvolupament tecnològic, els òrgans competents de les comunitats autònomes poden establir un nombre més gran de programes de televisió digital en cada canal múltiple de cobertura local, sempre que s'asseguri una qualitat de servei satisfactòria.

Article 6. *Serveis addicionals de dades.*

1. L'explotació de xarxes i la prestació de serveis de comunicacions electròniques estan sotmeses als requisits i a les condicions que estableix la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions.

2. En la prestació dels serveis addicionals de dades es pot destinar fins a un 20 per cent de la capacitat de transmissió digital del canal múltiple, sempre que s'asseguri una qualitat de servei satisfactòria.

3. A la resta de la capacitat de transmissió digital del canal múltiple que es faci servir per transmetre programes de televisió digital local, s'hi ha d'incloure tota la informació relacionada amb aquests.

Article 7. *Coordinació internacional.*

Les característiques tècniques de les estacions de televisió digital local estan subjectes a les modificacions que puguin derivar de l'aplicació dels procediments de coordinació internacional que preveuen l'Acord d'Estocolm, de 23 de juny de 1961, l'Acord de Ginebra, de 8 de desembre de 1989, i l'Acord de Chester, de 25 de juliol de 1997, així com qualssevol altres acords internacionals

posteriors que puguin vincular l'Estat espanyol en el marc de la Unió Internacional de Telecomunicacions (UIT) o de la Conferència Europea d'Administracions de Correus i Telecomunicacions (CEPT).

Article 8. *Taxa per reserva de domini públic radioelèctric.*

Les entitats habilitades per prestar el servei de televisió digital local han de satisfer la taxa per reserva de domini públic radioelèctric, establerta a l'apartat 3 de l'annex I de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, i s'ha de meritjar d'acord amb el que disposa la legislació vigent, sense perjudici d'altres taxes o tributs que siguin exigibles per les normes aplicables per les diferents administracions públiques.

Article 9. *Càlcul de la taxa.*

1. El càlcul de la taxa per reserva de domini radioelèctric s'ha de fer de conformitat amb el que estableix la legislació vigent. En particular, els paràmetres superfície i densitat de població establerts a la Llei de pressupostos generals de l'Estat corresponen, respectivament, a la superfície total de la zona de servei i a la densitat de població avaluades durant la planificació.

2. L'extensió de la zona de servei cap a altres localitats no especificades a l'àmbit de cobertura de la planificació original suposa l'actualització de la superfície total i de la densitat de població als efectes de calcular la taxa per reserva de domini radioelèctric.

Article 10. *Inspecció tècnica de les instal·lacions.*

1. Finalitzades les instal·lacions i amb caràcter previ al començament de la prestació del servei, s'ha de sol·licitar a l'Agència Estatal de Radiocomunicacions la inspecció tècnica de les instal·lacions. Aquest òrgan disposa d'un termini de tres mesos per verificar que les instal·lacions s'ajusten al projecte tècnic aprovat.

2. D'acord amb el que estableix l'article 11 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, les instal·lacions no es poden posar en servei mentre l'Agència Estatal de Radiocomunicacions no les verifiqui de manera favorable. No obstant això, en el moment en què es comuniqui la finalització de les instal·lacions i se'n demani la inspecció tècnica, es pot sol·licitar a l'Agència Estatal de Radiocomunicacions l'autorització per fer emissions temporals en proves i, en aquest cas, només es poden efectuar en les condicions que s'estableixin.

3. L'Agència Estatal de Radiocomunicacions, en qualsevol moment, pot inspeccionar les instal·lacions. L'entitat responsable de les instal·lacions està obligada a subministrar tota la informació que li sigui requerida d'acord amb l'article 9 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions. Així mateix, l'entitat responsable de les instal·lacions està obligada a complir les instruccions que derivin de la inspecció per adaptar-se a les característiques tècniques autoritzades o per resoldre les situacions d'interferències perjudicials.

Disposició addicional primera. *Modificació dels canals d'emissió.*

1. L'Agència Estatal de Radiocomunicacions pot modificar els canals d'emissió de les estacions de televisió, tant amb tecnologia analògica com digital, quan es requereixi per compatibilitat radioelèctrica entre estacions o per coordinació radioelèctrica internacional.

2. Les modificacions dels canals d'emissió s'han de notificar als titulars del dret d'ús del domini públic radioelèctric i, si s'escau, a l'òrgan competent de la comunitat autònoma, amb el procediment previ que instrueix l'Agència Estatal de Radiocomunicacions, amb audiència als

interessats i ponderant tots els interessos en joc, tot això d'acord amb els criteris de proporcionalitat i objectivitat.

Disposició addicional segona. Canvi de canal en estacions de televisió analògica.

1. En execució del que disposa l'article 19 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, les estacions de televisió digital local no es poden posar en funcionament fins després que es produeixi el canvi efectiu del canal d'emissió a les estacions de televisió analògica legalment establertes d'acord amb la Llei 4/1980, de 10 de gener, de l'Estatut de la ràdio i la televisió, la Llei 46/1983, de 26 de desembre, reguladora del tercer canal de televisió, i la Llei 10/1988, de 3 de maig, de televisió privada, i la qualitat del servei de les quals es pugui veure afectada.

2. L'Agència Estatal de Radiocomunicacions ha de notificar el canal substituït a cadascuna de les entitats habilitades que disposin del dret d'ús del canal origen a les estacions de televisió analògica afectades, i ha d'establir la data límit per iniciar el període de transició, que com a mínim ha de ser de dos mesos, durant el qual les emissions es difonen simultàniament pel canal origen i pel canal substituït.

3. Les emissions de televisió al canal substituït s'han d'iniciar, com a molt tard, en la data d'inici del període de transició. Les emissions de televisió al canal origen han de cessar en la data de finalització del període de transició si durant aquest hi ha hagut una recepció amb qualitat satisfactòria al canal substituït.

4. Les entitats habilitades a què es refereix aquesta disposició addicional han de comunicar a l'Agència Estatal de Radiocomunicacions les dates concretes d'inici i finalització de les emissions en cada canal abans que transcorrin dues setmanes des que s'hagi produït l'esdeveniment.

Disposició addicional tercera. Titularitat i gestió conjunta del canal múltiple.

1. La titularitat de la concessió de domini públic radioelèctric, annexa a la concessió del servei de televisió digital local, és compartida entre les entitats que accedeixin a l'aprofitament de programes dins un mateix canal múltiple.

2. Les entitats que accedeixin a l'aprofitament de programes dins un mateix canal múltiple de televisió digital local, sense perjudici del dret exclusiu a la seva explotació, han d'establir de comú acord entre si la millor gestió de tot el que afecta el canal múltiple en conjunt o les regles per a aquesta finalitat.

3. Sense perjudici de les competències que corresponguin a les comunitats autònomes, la Comissió del Mercat de les Telecomunicacions arbitra en els conflictes que puguin sorgir entre les entitats que accedeixin a l'aprofitament de programes dins un mateix canal múltiple de televisió digital local d'acord amb el que estableix la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions.

Disposició addicional quarta. Data d'inici de les emissions de televisió, amb tecnologia digital, pels ens públics autonòmics.

1. Les entitats públiques que disposen de l'oportuna concessió per explotar el servei de televisió d'àmbit autonòmic amb tecnologia analògica, d'acord amb la Llei 46/1983, de 26 de desembre, reguladora del tercer canal de televisió, i que estiguin habilitades per prestar el servei de televisió amb tecnologia digital, han d'iniciar les emissions fent servir aquesta tecnologia abans de l'1 de gener de 2005, utilitzant els programes reservats a l'efecte a l'apartat 3 de la disposició addicional primera del Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, pel qual s'aprova el Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre.

2. Els programes a què es refereix l'apartat anterior han d'estar integrats als canals que, per a l'àmbit territorial cor-

responent, especifica l'annex II del Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, aprovat pel Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, i han d'assolir una cobertura del 50 per cent de la població del seu àmbit territorial als sis mesos d'haver-se iniciat les emissions, del 80 per cent de la població del seu àmbit territorial als dos anys i del 95 per cent de la població del seu àmbit territorial abans del 31 de desembre de 2011.

Disposició addicional cinquena. Identificació de programes de televisió digital terrestre.

Les obligacions que s'imposin per fer servir els canals múltiples de televisió per tal de facilitar la identificació de programes pels receptors de televisió digital terrestre s'han de comunicar a la Comissió del Mercat de les Telecomunicacions i al Ministeri de Ciència i Tecnologia, per possibilitar la coordinació tècnica als àmbits de cobertura estatal, autonòmic i local.

Disposició addicional sisena. Determinació de la forma de gestió dels canals múltiples.

1. La decisió sobre la forma de gestió i el control de la gestió directa o dels concessionaris del servei públic de televisió local, en els casos de canals reservats d'acord amb el que assenyala l'article 3.3 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, correspon als municipis inclosos dins de la demarcació, atenent criteris de població, per qualsevol dels mitjans de col·laboració entre administracions previstos a la Llei 7/1985, de 2 d'abril, reguladora de les bases del règim local, sense perjudici dels requisits addicionals que pugui establir la normativa de les comunitats autònomes.

2. En els casos de canals reservats d'acord amb el que disposa l'article 3.2 de la Llei 41/1995, de 22 de desembre, de televisió local per ones terrestres, la decisió sobre la forma de gestió i el control de la gestió directa o dels concessionaris correspon al ple de l'ajuntament a favor del qual s'hagi efectuat la reserva, llevat quan incloguin dins de la demarcació municipis la població de dret dels quals sigui de més de 100.000 habitants; en aquest cas és aplicable el que disposa l'apartat anterior.

Disposició transitòria única. Règim transitori fins a la constitució efectiva de l'Agència Estatal de Radiocomunicacions.

Fins que es constitueixi efectivament l'Agència Estatal de Radiocomunicacions, la competència per a la tramitació i resolució dels procediments relatius a la planificació, la gestió i el control del domini públic radioelèctric continua corresponent als òrgans del Ministeri de Ciència i Tecnologia que la tenien atribuïda fins a l'entrada en vigor de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions.

Disposició derogatòria única. Derogació normativa.

Queden derogades totes les normes del mateix rang o inferior que s'oposin al que disposa aquest Reial decret.

Disposició final primera. Modificació del Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, pel qual s'aprova el Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre.

S'introdueix una nova disposició transitòria quarta al Reial decret 2169/1998, de 9 d'octubre, pel qual s'aprova el Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, del tenor següent:

«Disposició transitòria quarta. Obligacions de cobertura relacionades amb l'extensió de la tecnologia digital.

Les entitats concessionàries del servei públic de televisió digital terrestre d'àmbit nacional que no siguin titu-

lars d'una altra concessió obtinguda d'acord amb el que preveu la Llei 10/1988, de 3 de maig, de televisió privada, queden exemptes de complir les obligacions que puguin derivar de l'aplicació de l'article 7 del Pla tècnic nacional de la televisió digital terrestre, limitant l'obligació de cobertura al 25 per cent de la població nacional, fins que, per una resolució del secretari d'Estat de Telecomunicacions i per a la Societat de la Informació, es consideri que un cop vist el grau de penetració de la tecnologia digital és procedent que, en el termini que se'ls fixi, s'incorporin a la fase d'introducció que en aquell moment sigui aplicable. És procedent la incorporació a la fase d'introducció assenyalada anteriorment en tot cas el 31 de desembre de 2006 o, abans d'aquesta data, si el grau de penetració de la tecnologia digital assoleix el 20 per cent.»

Disposició final segona. *Facultats de desplegament i aplicació.*

Es faculta el ministre de Ciència i Tecnologia per dictar totes les disposicions i mesures que es considerin necessàries per al desplegament i l'aplicació d'aquest Reial decret.

Disposició final tercera. *Entrada en vigor.*

Aquest Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 12 de març de 2004.

JUAN CARLOS R.

El ministre de Ciència i Tecnologia,
JUAN COSTA CLIMENT

PLA TÈCNIC NACIONAL DE LA TELEVISIÓ DIGITAL LOCAL

Article 1. *Zona de servei.*

1. La zona de servei de cada canal múltiple de televisió digital local està constituïda pels termes municipals de les localitats que integren el seu àmbit de cobertura.

2. A l'interior de la zona de servei, s'hi ha d'assegurar la captació dels senyals de televisió digital local amb qualitat satisfactòria en condicions de recepció fixa.

3. Cal l'autorització prèvia del secretari d'Estat de Telecomunicacions i per a la Societat de la Informació per estendre la zona de servei cap a altres localitats no especificades a l'àmbit de cobertura de la planificació original. La tramitació de la sol·licitud d'autorització es fa a través de l'òrgan competent de la comunitat autònoma. El termini per atorgar l'autorització a què es refereix aquest apartat i per notificar la resolució és de tres mesos. D'acord amb el que disposa l'article 43.2 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, transcorregut el termini assenyalat sense que s'hagi notificat la resolució expressa, els interessats estan legitimats per considerar desestimades les seves sol·licituds d'autorització per silenci administratiu negatiu.

4. A l'interior de la zona de servei, es pot reclamar la protecció davant d'interferències perjudicials amb la finalitat d'obtenir una qualitat de servei satisfactòria en condicions de recepció fixa.

Article 2. *Potència radiada aparent.*

1. Les estacions de televisió digital local no poden superar la potència radiada aparent màxima establerta per a cada demarcació a la planificació.

2. En qualsevol cas, les característiques de radiació de les estacions de televisió digital local han de ser conformes amb la legislació vigent en matèria de protecció del domini públic radioelèctric, restriccions a les emissions radioelèctriques i protecció sanitària davant d'emissions radioelèctriques.

Article 3. *Polarització de les emissions.*

La polarització de les emissions és horitzontal. No obstant això, l'Agència Estatal de Radiocomunicacions pot autoritzar la utilització d'altres polaritzacions, en les condicions que es determinin per garantir una qualitat de servei satisfactòria i assegurar la compatibilitat radioelèctrica amb altres estacions. La tramitació de la sol·licitud d'autorització es fa a través de l'òrgan competent de la comunitat autònoma. El termini per atorgar l'autorització a la qual es refereix aquest article i per notificar la resolució és de tres mesos. D'acord amb el que disposa l'article 43.2 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, transcorregut el termini assenyalat sense que se n'hagi notificat la resolució expressa, els interessats estan legitimats per considerar desestimades les seves sol·licituds d'autorització per silenci administratiu negatiu.

Article 4. *Instal·lació d'estacions en xarxa de freqüència única.*

1. La cobertura de la zona de servei, amb qualitat de recepció satisfactòria, pot requerir la instal·lació, amb l'autorització prèvia, de diverses estacions transmissores integrades en una xarxa de freqüència única en el mateix canal múltiple.

2. En cap cas, no es pot superar el valor expressat de la potència radiada aparent màxima en cap de les estacions que configuren la xarxa de freqüència única, ni es pot superar la intensitat de camp màxima permesa a les zones de servei d'altres estacions de televisió que fan servir el mateix canal.

Article 5. *Emplaçament de les estacions transmissores.*

1. Les estacions de televisió digital local han d'estar situades dins de la seva zona de servei. Excepcionalment, l'Agència Estatal de Radiocomunicacions pot autoritzar la utilització d'un emplaçament pròxim, situat fora de la seva zona de servei, si no hi ha un altre emplaçament a la zona de servei que permeti proporcionar una qualitat tècnicament satisfactòria en condicions de recepció fixa, i no es causi greuge comparatiu respecte d'altres estacions de televisió local.

2. L'emplaçament de les estacions transmissores, com a part integrant del projecte tècnic de les instal·lacions, ha de ser aprovat per l'Agència Estatal de Radiocomunicacions i ha de comptar amb totes les autoritzacions necessàries, en particular pel que fa a les servituds aeronàutiques.

3. La tramitació de les sol·licituds de canvi d'emplaçament de les estacions transmissores s'ha de fer a través de l'òrgan competent de la comunitat autònoma.

4. El termini per atorgar l'autorització a què es refereix aquest article i per notificar la resolució és de tres mesos. D'acord amb el que disposa l'article 43.2 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, transcorregut el termini assenyalat sense que se n'hagi notificat la resolució expressa, els interessats estan legitimats per considerar desestimades les seves sol·licituds d'autorització per silenci administratiu negatiu.

Article 6. Intensitat de camp màxima permesa.

1. La intensitat de camp interferent de qualsevol estació de televisió digital local en qualsevol punt de llocs poblats de la zona de servei d'una altra estació de televisió digital, nacional o estrangera, que funcioni en el mateix canal, no pot ser superior a 40dBµ V/m.

2. Igualment, la intensitat de camp interferent de qualsevol estació de televisió digital local en qualsevol punt de llocs poblats de la zona de servei d'una altra estació de televisió analògica, nacional o estrangera, que funcioni en el mateix canal, no pot ser superior a 31 dBµ V/m als canals 12 al 34, ni ser superior a 36 dBµ V/m als canals 35 a 65.

Article 7. Especificacions tècniques dels transmissors.

1. Les especificacions tècniques dels transmissors de les estacions de televisió digital local, com ara la modulació de les portadores, la taxa de codificació davant d'errors i l'interval de guarda entre símbols, han de ser conformes amb el mode 8k de la norma europea de telecomunicacions EN 300 744.

2. Els equips transmissors han de disposar de la declaració d'acord amb les especificacions tècniques d'acord amb la legislació vigent.

Article 8. Canals múltiples adjudicats a cada demarcació.

Els canals múltiples inicialment adjudicats a cada demarcació, amb expressió entre d'altres de l'àmbit de cobertura i de la potència radiada aparent màxima, es detallen a continuació:

Comunitat Autònoma d'Andalusia

Referència: TL01AL.

Denominació: Albox.

Canal múltiple: pendent*.

Potència radiada aparent màxima: 50 W.

Àmbit: Albox, Olula del Río, Macael, Tíjola, Cantoria, Fines i Purchena.

Superfície total: 461,79 km².

Densitat de població: 72 habitants/km².

Referència: TL02AL.

Denominació: Almeria.

Canal múltiple: 34.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Almeria, Huércal de Almeria i Viator.

Superfície total: 337,76 km².

Densitat de població: 562 habitants/km².

Referència: TL03AL.

Denominació: Ejido.

Canal múltiple: 60.

Potència radiada aparent màxima: 1 kW.

Àmbit: Ejido (EI), Roquetas de Mar, Adra, Vícar, Berja, Mojónera (La) i Dalías.

Superfície total: 1.171,01 km².

Densitat de població: 152 habitants/km².

Referència: TL04AL.

Denominació: Huércal-Overa.

Canal múltiple: 24.

Potència radiada aparent màxima: 100 W.

Àmbit: Huércal-Overa, Cuevas del Almanzora, Vera, Pulpí, Garrucha, Mojácar, Antas, Turre, Zurgena i Arboleas.

Superfície total: 1.159,18 km².

Densitat de població: 55 habitants/km².

Referència: TL05AL.

Denominació: Níjar.

Canal múltiple: 28.

Potència radiada aparent màxima: 100 W.

Àmbit: Níjar i Carboneras.

Superfície total: 695,23 km².

Densitat de població: 40 habitants/km².

Referència: TL01CA.

Denominació: Algesires.

Canal múltiple: 28.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Algesires, Línea de la Concepción (La), San Roque, Barrios (Los), Tarifa, Jimena de la Frontera i Castellar de la Frontera.

Superfície total: 1.523,64 km².

Densitat de població: 159 habitants/km².

Referència: TL02CA.

Denominació: Arcos Frontera.

Canal múltiple: 24.

Potència radiada aparent màxima: 500 W.

Àmbit: Arcos de la Frontera, Villamartín, Bornos, San José del Valle, Espera i Algar.

Superfície total: 942,69 km².

Densitat de població: 62 habitants/km².

Referència: TL03CA.

Denominació: Cadis.

Canal múltiple: 54.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Cadis, San Fernando, Puerto de Santa María (EI) i Puerto Real.

Superfície total: 326,86 km².

Densitat de població: 1.041 habitants/km².

Referència: TL04CA.

Denominació: Chiclana Frontera.

Canal múltiple: 52.

Potència radiada aparent màxima: 1 kW.

Àmbit: Chiclana de la Frontera, Barbate, Conil de la Frontera i Vejer de la Frontera.

Superfície total: 526,22 km².

Densitat de població: 227 habitants/km².

Referència: TL05CA.

Denominació: Jerez Frontera.

Canal múltiple: 30.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Jerez de la Frontera, Sanlúcar de Barrameda, Rota, Chipiona i Trebujena.

Superfície total: 1.944,10 km².

Densitat de població: 156 habitants/km².

Referència: TL06CA.

Denominació: Olvera.

Canal múltiple: 27.

Potència radiada aparent màxima: 50 W.

Àmbit: Olvera, Algodonales, Alcalá del Valle, Seter de las Bodegas, Gastor (EI) i Zahara.

Superfície total: 556,80 km².

Densitat de població: 47 habitants/km².

Referència: TL07CA.

Denominació: Ubrique.

Canal múltiple: 33.

Potència radiada aparent màxima: 100 W.

Àmbit: Ubrique, Prado del Rey, Grazalema i Bosque (EI).

Superfície total: 272,75 km².

Densitat de població: 101 habitants/km².

* S'ha de determinar quan es regularitzi el segon programa autonòmic de televisió.

Referència: TL01CO.
 Denominació: Baena.
 Canal múltiple: pendent*.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Baena, Nueva Carteya, Doña Mencía i Luque.
 Superfície total: 587,65 km².
 Densitat de població: 57 habitants/km².

Referència: TL02CO.
 Denominació: Còrdova.
 Canal múltiple: 30.
 Potència radiada aparent màxima: 6 kW.
 Àmbit: Còrdova, Montoro, Bujalance, Villa del Río, Carpio (El), Adamuz, Villafranca de Còrdova, Cañete de las Torres i Pedro Abad.
 Superfície total: 2.553,31 km².
 Densitat de població: 142 habitants/km².

Referència: TL03CO.
 Denominació: Hinojosa Duque.
 Canal múltiple: 36.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Hinojosa del Duque, Belalcázar i Santa Eufemia.
 Superfície total: 1.159,09 km².
 Densitat de població: 11 habitants/km².

Referència: TL04CO.
 Denominació: Lucena.
 Canal múltiple: 29.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Lucena, Cabra, Benamejí, Encinas Reales i Palenciana.
 Superfície total: 683,89 km².
 Densitat de població: 100 habitants/km².

Referència: TL05CO.
 Denominació: Montilla.
 Canal múltiple: 26.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Montilla, Fernán-Núñez, Castro del Río, Rambla (La), Santaella, Montalbán de Còrdova, Espejo i Montemayor.
 Superfície total: 891,14 km².
 Densitat de població: 74 habitants/km².

Referència: TL06CO.
 Denominació: Palma Río.
 Canal múltiple: 35.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Palma del Río, Carlota (La), Fuente Palmera, Almodóvar del Río, Posadas, Hornachuelos i Guadalcázar.
 Superfície total: 1.668,29 km².
 Densitat de població: 36 habitants/km².

Referència: TL07CO.
 Denominació: Peñarroya-Pueblonuevo.
 Canal múltiple: 38.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Peñarroya-Pueblonuevo, Fuente Obejuna, Belmez, Espiel i Villanueva del Rey.
 Superfície total: 1.516,77 km².
 Densitat de població: 17 habitants/km².

Referència: TL08CO.
 Denominació: Pozoblanco.
 Canal múltiple: 47.

Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Pozoblanco, Villanueva de Còrdoba, Dos Torres, Pedroche, Añora, Alcaracejos i Torrecampo.
 Superfície total: 1.494,91 km².
 Densitat de població: 23 habitants/km².

Referència: TL09CO.
 Denominació: Priego Còrdoba.
 Canal múltiple: 49.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Priego de Còrdoba, Rute, Iznájar i Almedinilla.
 Superfície total: 612,56 km².
 Densitat de població: 66 habitants/km².

Referència: TL10CO.
 Denominació: Puente Genil.
 Canal múltiple: 32.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Puente Genil, Aguilar de la Frontera, Moriles i Monturque.
 Superfície total: 575,90 km².
 Densitat de població: 82 habitants/km².

Referència: TL01GR.
 Denominació: Almuñécar.
 Canal múltiple: 37.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Almuñécar, Salobreña, Molvízar, Otívar i Itrabo.
 Superfície total: 216,26 km².
 Densitat de població: 182 habitants/km².

Referència: TL02GR.
 Denominació: Baza.
 Canal múltiple: 27.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Baza, Cúllar, Caniles, Zújar, Cortes de Baza, Benamaurel i Cuevas del Campo.
 Superfície total: 1.656,98 km².
 Densitat de població: 24 habitants/km².

Referència: TL03GR.
 Denominació: Granada.
 Canal múltiple: 43.
 Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
 Àmbit: Granada, Maracena, Armilla, Zubia (La), Albolote, Santa Fe, Pinos Puente, Atarfe, Ogíjares, Huétor Vega, Gabias (Las), Peligros, Churriana de la Vega, Cenes de la Vega, Cúllar Vega, Vegas del Genil i Gójar.
 Superfície total: 483,88 km².
 Densitat de població: 834 habitants/km².

Referència: TL04GR.
 Denominació: Guadix.
 Canal múltiple: pendent*.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Guadix, Benalúa, Purullena, Darro, Peza (La), Fonelas y Cortes i Graena.
 Superfície total: 624,94 km².
 Densitat de població: 49 habitants/km².

Referència: TL05GR.
 Denominació: Huéscar.
 Canal múltiple: 30.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Huéscar, Castril, Puebla de Don Fadrique, Castilléjar, Orce i Galera.
 Superfície total: 1.814,16 km².
 Densitat de població: 10 habitants/km².

* S'ha de determinar quan es regularitzi el segon programa autonòmic de televisió.

- Referència: TL06GR.
Denominació: Iznalloz.
Canal múltiple: pendent*.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Iznalloz, Montejícar, Guadahortuna, Piñar i Torre-Cardela.
Superfície total: 659,99 km².
Densitat de població: 22 habitants/km².
- Referència: TL07GR.
Denominació: Loja.
Canal múltiple: pendent*.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Loja, Huétor-Tájar, Salar, Villanueva de Mesía i Zagra.
Superfície total: 649,41 km².
Densitat de població: 54 habitants/km².
- Referència: TL08GR.
Denominació: Motril.
Canal múltiple: 61.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Motril, Albuñol, Órgiva, Lanjarón, Gualchos, Vélez de Benaudalla i Polopos.
Superfície total: 503,88 km².
Densitat de població: 149 habitants/km².
- Referència: TL01H.
Denominació: Almonte.
Canal múltiple: 46.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Almonte, Bollullos Par del Condado, Palma del Condado (La), Rociana del Condado, Bonares i Lucena del Puerto.
Superfície total: 1.175,32 km².
Densitat de població: 47 habitants/km².
- Referència: TL02H.
Denominació: Aracena.
Canal múltiple: 49.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Aracena, Cortegana, Jabugo i Almonaster la Real.
Superfície total: 703,72 km².
Densitat de població: 23 habitants/km².
- Referència: TL03H.
Denominació: Huelva.
Canal múltiple: 33.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Huelva, Moguer, Palos de la Frontera, Trigueros, San Juan del Puerto i Beas.
Superfície total: 712,24 km².
Densitat de població: 261 habitants/km².
- Referència: TL04H.
Denominació: Lepe.
Canal múltiple: 43.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Lepe, Isla Cristina, Ayamonte, Cartaya, Aljaraque, Punta Umbría, Gibraleón i Villablanca.
Superfície total: 1.043,15 km².
Densitat de població: 106 habitants/km².
- Referència: TL01J.
Denominació: Alcalá Real.
Canal múltiple: 25.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
- Àmbit: Alcalá la Real, Castillo de Locubín i Frailes.
Superfície total: 404,25 km².
Densitat de població: 71 habitants/km².
- Referència: TL02J.
Denominació: Andújar.
Canal múltiple: 40.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Andújar, Marmolejo, Porcuna, Arjona, Lopera, Arjonilla, Villanueva de la Reina i Lahiguera.
Superfície total: 1.810,01 km².
Densitat de població: 39 habitants/km².
- Referència: TL03J.
Denominació: Cazorla.
Canal múltiple: 24.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Cazorla, Quesada, Peal de Becerro, Santo Tomé, Iruela (La) i Chilluévar.
Superfície total: 1.121,71 km².
Densitat de població: 23 habitants/km².
- Referència: TL04J.
Denominació: Jaén.
Canal múltiple: 31.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Jaén, Martos, Torredonjimeno, Torre del Campo, Mancha Real, Villares (Los), Jamièna, Fuensanta de Martos, Pegalajar, Guardia de Jaén (La) i Fuerte del Rey.
Superfície total: 1.307,44 km².
Densitat de població: 148 habitants/km².
- Referència: TL05J.
Denominació: Linares.
Canal múltiple: 41.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Linares, Bailén, Carolina (La), Mengíbar, Vilches, Torreblascopedro, Guarromán, Baños de la Encina, Jabalquinto i Arquillos.
Superfície total: 1.660,36 km².
Densitat de població: 71 habitants/km².
- Referència: TL06J.
Denominació: Úbeda.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Úbeda, Baeza, Torreperogil, Sabiote, Rus, Begíjar, Ibro, Canena i Lupiòn.
Superfície total: 984,37 km².
Densitat de població: 74 habitants/km².
- Referència: TL07J.
Denominació: Villacarrillo.
Canal múltiple: 36.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Villacarrillo, Villanueva del Arzobispo, Beas de Segura, Santisteban del Puerto, Castellar, Sorihuela del Guadalimar i Iznatoraf.
Superfície total: 1.207,89 km².
Densitat de població: 30 habitants/km².
- Referència: TL01MA.
Denominació: Àlora.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Àlora, Pizarra i Casarabonela.
Superfície total: 346,95 km².
Densitat de població: 64 habitants/km².

* S'ha de determinar quan es regularitzi el segon programa autonòmic de televisió.

Referència: TL02MA.
 Denominació: Antequera.
 Canal múltiple: 31.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Antequera, Archidona, Campillos, Alameda, Villanueva del Trabuco, Villanueva de Algaidas, Mollina, Villanueva del Rosario, Valle de Abdalajís, Humilladero i Fuente de Piedra.
 Superfície total: 1.627,97 km².
 Densitat de població: 53 habitants/km².

Referència: TL03MA.
 Denominació: Estepona.
 Canal múltiple: 43.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Estepona, Manilva, Casares i Benahavís.
 Superfície total: 480,24 km².
 Densitat de població: 127 habitants/km².

Referència: TL04MA.
 Denominació: Fuengirola.
 Canal múltiple: 22.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Fuengirola, Mijas, Benalmádena, Coín i Alhaurín el Grande.
 Superfície total: 395,70 km².
 Densitat de població: 474 habitants/km².

Referència: TL05MA.
 Denominació: Màlaga.
 Canal múltiple: 58.
 Potència radiada aparent màxima: 8 kW.
 Àmbit: Màlaga, Torremolinos, Rincón de la Victoria, Alhaurín de la Torre i Cártama.
 Superfície total: 1.034,69 km².
 Densitat de població: 644 habitants/km².

Referència: TL06MA.
 Denominació: Marbella.
 Canal múltiple: 64.
 Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
 Àmbit: Marbella i Ojén.
 Superfície total: 202,21 km².
 Densitat de població: 586 habitants/km².

Referència: TL07MA.
 Denominació: Nerja.
 Canal múltiple: 46.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Nerja, Torrox i Frigiliana.
 Superfície total: 176,01 km².
 Densitat de població: 184 habitants/km².

Referència: TL08MA.
 Denominació: Ronda.
 Canal múltiple: 64.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Ronda i Arriate.
 Superfície total: 489,58 km².
 Densitat de població: 79 habitants/km².

Referència: TL09MA.
 Denominació: Vélez-Málaga.
 Canal múltiple: 40.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Vélez-Málaga, Algarrobo, Benamocarra, Almáchar, Benamargosa i Moclinejo.
 Superfície total: 214,09 km².
 Densitat de població: 338 habitants/km².

Referència: TL01SE.
 Denominació: Dos Hermanas.
 Canal múltiple: 34.
 Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
 Àmbit: Dos Hermanas, Alcalá de Guadaíra, Carmona, Coria del Río, Mairena del Alcor, Viso del Alcor (El), Puebla del Río (La), Gelves, Palomares del Río i Almensilla.
 Superfície total: 2.045,49 km².
 Densitat de població: 136 habitants/km².

Referència: TL02SE.
 Denominació: Écija.
 Canal múltiple: 28.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Écija, Fuentes de Andalucía, Luisiana (La) i Cañada Rosal.
 Superfície total: 1.266,11 km².
 Densitat de població: 42 habitants/km².

Referència: TL03SE.
 Denominació: Estepa.
 Canal múltiple: 47.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Estepa, Herrera, Casariche, Pedrera, Roda de Andalucía (La), Gilena, Rubio (El), Badolatosa, Marinaleda i Aguadulce.
 Superfície total: 591,74 km².
 Densitat de població: 81 habitants/km².

Referència: TL04SE.
 Denominació: Lebrija.
 Canal múltiple: 21.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Lebrija, Cabezas de San Juan (Las) i Cuervo de Sevilla (El).
 Superfície total: 635,33 km².
 Densitat de població: 76 habitants/km².

Referència: TL05SE.
 Denominació: Lora Río.
 Canal múltiple: 32.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Lora del Río, Campana (La), Peñaflor, Alcolea del Río i Puebla de los Infantes (La).
 Superfície total: 706,92 km².
 Densitat de població: 48 habitants/km².

Referència: TL06SE.
 Denominació: Morón Frontera.
 Canal múltiple: 39.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Morón de la Frontera, Arahal, Marchena, Osuna, Puebla de Cazalla (La), Paradas, Montellano, Lantejuela (La) i Coripe.
 Superfície total: 2.088,94 km².
 Densitat de població: 54 habitants/km².

Referència: TL07SE.
 Denominació: Sevilla.
 Canal múltiple: 54.
 Potència radiada aparent màxima: 8 kW.
 Àmbit: Sevilla, Mairena del Aljarafe, Rinconada (La), Camas, San Juan de Aznalfarache, Tomares, Castilleja de la Cuesta, Algaba (La), Bormujos, Pilas, Gines, Sanlúcar la Mayor, Brenes, Alcalá del Río, Olivares, Santiponce, Valencina de la Concepción, Espartinas, Salteras, Castilleja de Guzmán i Albaida del Aljarafe.
 Superfície total: 813,04 km².
 Densitat de població: 1.202 habitants/km².

Referència: TL08SE.
 Denominació: Utrera.
 Canal múltiple: 65.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Utrera, Palacios y Villafranca (Los), Coronil (El)
 i Molares (Los).
 Superfície total: 928,11 km².
 Densitat de població: 94 habitants/km².

Comunitat Autònoma d'Aragó

Referència: TL01HU.
 Denominació: Barbastre.
 Canal múltiple: 31.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Barbastre, Fonz i Estadilla.
 Superfície total: 209,85 km².
 Densitat de població: 83 habitants/km².

Referència: TL02HU.
 Denominació: Fraga.
 Canal múltiple: 35.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Fraga, Mequinensa, Saidí, Bellver de Cinca,
 Torrent de Cinca i Ballobar.
 Superfície total: 1.104,52 km².
 Densitat de població: 19 habitants/km².

Referència: TL03HU.
 Denominació: Osca.
 Canal múltiple: 43.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Osca i Almudévar.
 Superfície total: 362,53 km².
 Densitat de població: 138 habitants/km².

Referència: TL04HU.
 Denominació: Jaca.
 Canal múltiple: 51.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Jaca i Sabinánigo.
 Superfície total: 478,24 km².
 Densitat de població: 44 habitants/km².

Referència: TL05HU.
 Denominació: Montsó.
 Canal múltiple: 33.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Montsó, Binèfar, Tamarit de Llitera, Binaced i
 Torricó (el).
 Superfície total: 401,60 km².
 Densitat de població: 77 habitants/km².

Referència: TL01TE.
 Denominació: Alcanyís.
 Canal múltiple: 50.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Alcanyís, Calanda, Alcorisa i Castellseràs.
 Superfície total: 938,76 km².
 Densitat de població: 24 habitants/km².

Referència: TL02TE.
 Denominació: Andorra.
 Canal múltiple: 38.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Andorra, Ariño, Alloza, Oliete i Alacón.
 Superfície total: 386,99 km².
 Densitat de població: 27 habitants/km².

Referència: TL03TE.
 Denominació: Calamocha.
 Canal múltiple: 48.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Calamocha, Monreal del Campo, Caminreal,
 Fuentes Claras i Torrijo del Campo.
 Superfície total: 533,02 km².
 Densitat de població: 16 habitants/km².

Referència: TL04TE.
 Denominació: Terol.
 Canal múltiple: 42.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Terol, Cella, Santa Eulalia i Villarquemado.
 Superfície total: 675,67 km².
 Densitat de població: 55 habitants/km².

Referència: TL01Z.
 Denominació: Almunia Doña Godina.
 Canal múltiple: 32.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Almunia de Doña Godina (La), Épila, Calatorao,
 Ricla i Morata de Jalón.
 Superfície total: 435,66 km².
 Densitat de població: 40 habitants/km².

Referència: TL02Z.
 Denominació: Calataiud.
 Canal múltiple: 56.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Calataiud, Ateca, Ariza, Alhama de Aragón,
 Maluenda, Aniñón i Sabinán.
 Superfície total: 468,48 km².
 Densitat de població: 57 habitants/km².

Referència: TL03Z.
 Denominació: Casp.
 Canal múltiple: 31.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Casp, Maella, Favara de Matarranya i Nonasp.
 Superfície total: 891,11 km².
 Densitat de població: 13 habitants/km².

Referència: TL04Z.
 Denominació: Ejea Caballeros.
 Canal múltiple: 34.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Ejea de los Caballeros, Tauste, Sádaba i Biota.
 Superfície total: 1.179,89 km².
 Densitat de població: 22 habitants/km².

Referència: TL05Z.
 Denominació: Saragossa.
 Canal múltiple: 31.
 Potència radiada aparent màxima: 8 kW.
 Àmbit: Saragossa, Utebo, Zuera, Fuentes de Ebro,
 Villanueva de Gállego, Puebla de Alfindén (La), San Mateo
 de Gállego i Cuarte de Huerva.
 Superfície total: 1.725,50 km².
 Densitat de població: 382 habitants/km².

Comunitat Autònoma del Principat d'Astúries

Referència: TL01AS.
 Denominació: Avilés.
 Canal múltiple: 47.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Avilés, Castrillón, Corvera de Asturias, Pravia,
 Cudillero, Soto del Barco i Muros de Nalón.

Superfície total: 375,33 km².
Densitat de població: 384 habitants/km².

Referència: TL02AS.
Denominació: Cangas Narcea.
Canal múltiple: 25.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Cangas de Narcea, Tineo i Allande.
Superfície total: 1.706,64 km².
Densitat de població: 18 habitants/km².

Referència: TL03AS.
Denominació: Gijón.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
Àmbit: Gijón, Villaviciosa, Gozón, Carreño i Colunga.
Superfície total: 703,83 km².
Densitat de població: 441 habitants/km².

Referència: TL04AS.
Denominació: Infesto-Piloña.
Canal múltiple: 44.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Piloña, Cangas de Onís i Parres.
Superfície total: 622,72 km².
Densitat de població: 33 habitants/km².

Referència: TL05AS.
Denominació: Llanes.
Canal múltiple: 61.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Llanes, Ribadesella, Cabrales, Ribadedeva, Peñamellera Baja, Peñamellera Alta i Caravia.
Superfície total: 811,31 km².
Densitat de població: 32 habitants/km².

Referència: TL06AS.
Denominació: Luarca-Valdés.
Canal múltiple: 56.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Valdés, Navia, Vegadeo, Tapia de Casariego, Franco (El), Castropol, Coaña, Boal i Villayón.
Superfície total: 1.087,72 km².
Densitat de població: 45 habitants/km².

Referència: TL07AS.
Denominació: Mieres.
Canal múltiple: 46.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Mieres, Langreo, San Martín del Rey Aurelio, Laviana, Aller i Lena.
Superfície total: 1.107,00 km².
Densitat de població: 142 habitants/km².

Referència: TL08AS.
Denominació: Oviedo.
Canal múltiple: 43.
Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
Àmbit: Oviedo, Siero, Llanera, Grado, Noreña, Morcín i Ribera de Arriba.
Superfície total: 803,90 km².
Densitat de població: 361 habitants/km².

Comunitat Autònoma de les Illes Balears

Referència: TL01IB.
Denominació: Eivissa-Formentera.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.

Àmbit: Eivissa, Santa Eulàlia del Riu, Sant Antoni de Portmany, Sant Josep de sa Talaia, Formentera i Sant Joan de Labritja.

Superfície total: 655,80 km².
Densitat de població: 172 habitants/km².

Referència: TL02IB.
Denominació: Inca.
Canal múltiple: 42.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Inca, Binissalem, Lloseta, Santa Maria del Camí, Alaró, Algaida, Selva, Sineu, Consell, Montuiri, Sencelles, Campanet, Maria de la Salut, Llubí, Sant Joan, Santa Eugènia, Lloret de Vistalegre, Búger, Costitx i Mancor de la Vall.
Superfície total: 697,38 km².
Densitat de població: 110 habitants/km².

Referència: TL03IB.
Denominació: Manacor.
Canal múltiple: 29.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Manacor, Felanitx, Son Servera, Santanyí, Capdepera, Campos, Sant Llorenç des Cardassar, Artà, Porreres, Salines (ses), Petra, Vilafranca de Bonany i Ariany.
Superfície total: 1.360,35 km².
Densitat de població: 86 habitants/km².

Referència: TL04IB.
Denominació: Menorca.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Maó, Ciutadella de Menorca, Alaior, Castell (es), Sant Lluís, Ferreries, Mercadal (es) i Migjorn Gran (es).
Superfície total: 695,68 km².
Densitat de població: 117 habitants/km².

Referència: TL05IB.
Denominació: Palma Mallorca.
Canal múltiple: 41.
Potència radiada aparent màxima: 6 kW.
Àmbit: Palma de Mallorca, Calvià, Lluçmajor, Marratxí, Andratx i Bunyola.
Superfície total: 901,36 km².
Densitat de població: 531 habitants/km².

Referència: TL06IB.
Denominació: Pollença.
Canal múltiple: 46.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Pollença, Alcúdia, Pobla (sa), Santa Margalida, Muro i Escorca.
Superfície total: 544,77 km².
Densitat de població: 106 habitants/km².

Referència: TL07IB.
Denominació: Sóller.
Canal múltiple: 45.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Sóller, Esporles, Valldemossa, Puigpunyent, Deià, Fornalutx, Banyalbufar i Estellencs.
Superfície total: 229,53 km².
Densitat de població: 98 habitants/km².

Comunitat de Castella i Lleó

Referència: TL01AV.
Denominació: Àvila.
Canal múltiple: 32.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.

- Àmbit: Àvila i Solosancho.
Superfície total: 282,72 km.
Densitat de població: 188 habitants/km.
- Referència: TL01BU.
Denominació: Aranda Duero.
Canal múltiple: 41.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Aranda de Duero, Lerma, Roa i Huerta del Rey.
Superfície total: 439,76 km².
Densitat de població: 84 habitants/km².
- Referència: TL02BU.
Denominació: Briviesca.
Canal múltiple: 25.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Briviesca i Belorado.
Superfície total: 212,15 km².
Densitat de població: 41 habitants/km².
- Referència: TL03BU.
Denominació: Burgos.
Canal múltiple: 61.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Burgos, Melgar de Fernamental, Villadiego, Sasamón i Ibeas de Juarros.
Superfície total: 788,94 km².
Densitat de població: 223 habitants/km².
- Referència: TL04BU.
Denominació: Medina Pomar.
Canal múltiple: 48.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Medina de Pomar, Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja, Oña, Valle de Tobalina i Trespaderne.
Superfície total: 789,42 km².
Densitat de població: 16 habitants/km².
- Referència: TL05BU.
Denominació: Miranda Ebro.
Canal múltiple: 31.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Miranda de Ebro i Condado de Treviño.
Superfície total: 362,04 km².
Densitat de població: 105 habitants/km².
- Referència: TL01LE.
Denominació: Astorga.
Canal múltiple: 41.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Astorga, Bañeza (La), Villarejo de Orbigo, Santa María del Páramo, Benavides, San Justo de la Vega, Soto de la Vega i Bustillo del Páramo.
Superfície total: 340,63 km².
Densitat de població: 111 habitants/km².
- Referència: TL02LE.
Denominació: Lleó.
Canal múltiple: 22.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Lleó, San Andrés del Rabanedo, Villaquilambre, Valverde de la Virgen, Sarriegos, Carrizo i Chozas de Abajo.
Superfície total: 398,79 km².
Densitat de població: 465 habitants/km².
- Referència: TL03LE.
Denominació: Ponferrada.
Canal múltiple: 25.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Ponferrada, Bembibre, Fabero, Cacabelos, Toreno, Villafranca del Bierzo, Carracedelo, Campona-
raya, Torre del Bierzo, Vega de Espinareda, Villadecanes i Corullón.
Superfície total: 1.121,50 km².
Densitat de població: 97 habitants/km².
- Referència: TL01P.
Denominació: Aguilar Campoo.
Canal múltiple: 24.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Aguilar de Campoo, Cervera de Pisuerga i Baruelo de Santullán.
Superfície total: 613,07 km².
Densitat de població: 19 habitants/km².
- Referència: TL02P.
Denominació: Palència.
Canal múltiple: 22.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Palència, Venta de Baños, Villamuriel de Cerato i Dueñas.
Superfície total: 273,57 km².
Densitat de població: 349 habitants/km².
- Referència: TL01SA.
Denominació: Béjar.
Canal múltiple: 40.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Béjar, Guijuelo i Candelario.
Superfície total: 169,14 km².
Densitat de població: 127 habitants/km².
- Referència: TL02SA.
Denominació: Ciudad Rodrigo.
Canal múltiple: 40.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Ciudad Rodrigo i Sancti-Spíritus.
Superfície total: 382,01 km².
Densitat de població: 40 habitants/km².
- Referència: TL03SA.
Denominació: Salamanca.
Canal múltiple: 44.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Salamanca, Santa Marta de Tormes, Alba de Tormes, Villamayor, Villares de la Reina, Terradillos, Carbajosa de la Sagrada i Cabrerizos.
Superfície total: 192,27 km².
Densitat de població: 993 habitants/km².
- Referència: TL01SG.
Denominació: Segòvia.
Canal múltiple: 23.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Segòvia, San Ildefonso, Lastrilla (La) i Palazuelos de Eresma.
Superfície total: 360,88 km².
Densitat de població: 180 habitants/km².
- Referència: TL01SO.
Denominació: Burgo Osma.
Canal múltiple: 43.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Burgo de Osma-Ciudad de Osma i San Esteban de Gormaz.
Superfície total: 696,06 km².
Densitat de població: 12 habitants/km².
- Referència: TL02SO.
Denominació: Sòria.
Canal múltiple: 50.

Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Sòria.
Superfície total: 271,77 km².
Densitat de població: 129 habitants/km².

Referència: TL01VA.
Denominació: Medina Campo.
Canal múltiple: 29.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Medina del Campo, Íscar, Olmedo, Pedrajas de San Esteban i Nava del Rey.
Superfície total: 499,88 km².
Densitat de població: 71 habitants/km².

Referència: TL02VA.
Denominació: Valladolid.
Canal múltiple: 28.
Potència radiada aparent màxima: 6 kW.
Àmbit: Valladolid, Laguna de Duero, Tordesillas, Tudela de Duero, Arroyo de la Encamienda, Cistèrniga, Simancas, Cigales, Santovenia de Pisuerga, Portillo, Cabezón de Pisuerga, Boecillo i Zaratán.
Superfície total: 743,72 km².
Densitat de població: 517 habitants/km².

Referència: TL01ZA.
Denominació: Benavente.
Canal múltiple: 29.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Benavente, San Cristóbal de Entreviñas, Villalpando, Santa Cristina de la Polvorosa i Villanueva del Campo.
Superfície total: 293,60 km².
Densitat de població: 79 habitants/km².

Referència: TL02ZA.
Denominació: Zamora.
Canal múltiple: 41.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Zamora, Toro, Morales del Vino, Villalarbo i Coreses.
Superfície total: 563,82 km².
Densitat de població: 141 habitants/km².

Comunitat Autònoma de Castella-la Manxa

Referència: TL01AB.
Denominació: Albacete.
Canal múltiple: 47.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Albacete.
Superfície total: 1.243,09 km².
Densitat de població: 125 habitants/km².

Referència: TL02AB.
Denominació: Alcaraz.
Canal múltiple: 41.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Alcaraz, Bienservida, Villapalacios, Povedilla, Salobre, Viveros, Vianos, Robledo i Peñascosa.
Superfície total: 1.150,45 km².
Densitat de població: 5 habitants/km².

Referència: TL03AB.
Denominació: Almansa.
Canal múltiple: 54.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Almansa i Alpera.
Superfície total: 710,56 km².
Densitat de població: 38 habitants/km².

Referència: TL04AB.
Denominació: Elche Sierra.
Canal múltiple: 55.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Elche de la Sierra, Yeste, Socovos, Letur, Molinos i Férez.
Superfície total: 1.422,61 km².
Densitat de població: 9 habitants/km².

Referència: TL05AB.
Denominació: Hellín.
Canal múltiple: 49.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Hellín, Tobarra, Ontur i Albatana.
Superfície total: 1.189,29 km².
Densitat de població: 34 habitants/km².

Referència: TL06AB.
Denominació: Roda.
Canal múltiple: 42.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Roda (La), Tarazona de la Mancha i Villalgordo del Júcar.
Superfície total: 658,05 km².
Densitat de població: 33 habitants/km².

Referència: TL07AB.
Denominació: Villarrobledo.
Canal múltiple: 49.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Villarrobledo i Minaya.
Superfície total: 932,24 km².
Densitat de població: 28 habitants/km².

Referència: TL01CR.
Denominació: Alcázar S. Juan.
Canal múltiple: 49.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Alcázar de San Juan, Campo de Criptana i Herencia.
Superfície total: 1.227,13 km².
Densitat de població: 39 habitants/km².

Referència: TL02CR.
Denominació: Almadén.
Canal múltiple: 50.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Almadén, Chillón, Guadalmez, Alamillo i Almadenejos.
Superfície total: 766,78 km².
Densitat de població: 14 habitants/km².

Referència: TL03CR.
Denominació: Ciudad Real.
Canal múltiple: 34.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Ciudad Real, Daimiel, Bolaños de Calatrava, Miguelturra, Villarrubia de los Ojos, Almagro, Torralba de Calatrava, Carrión de Calatrava i Pozuelo de Calatrava.
Superfície total: 1.621,95 km².
Densitat de població: 82 habitants/km².

Referència: TL04CR.
Denominació: Manzanares.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Manzanares, Solana (La) i Membrilla.
Superfície total: 656,33 km².
Densitat de població: 61 habitants/km².

Referència: TL05CR.
Denominació: Puertollano.
Canal múltiple: 31.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Puertollano, Almodóvar del Campo, Argamasilla de Calatrava i Brazatortas.
Superfície total: 1.872,77 km².
Densitat de població: 34 habitants/km².

Referència: TL06CR.
Denominació: Tomelloso.
Canal múltiple: 52.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Tomelloso i Argamasilla de Alba.
Superfície total: 678,24 km².
Densitat de població: 56 habitants/km².

Referència: TL07CR.
Denominació: Valdepeñas.
Canal múltiple: 26.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Valdepeñas, Santa Cruz de Mudela i Torre-nueva.
Superfície total: 763,98 km².
Densitat de població: 46 habitants/km².

Referència: TL01CU.
Denominació: Conca.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Conca.
Superfície total: 954,32 km².
Densitat de població: 49 habitants/km².

Referència: TL02CU.
Denominació: Quintanar Rey.
Canal múltiple: 52.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Quintanar del Rey, Motilla del Palancar, Iniesta, Casasimarro i Villanueva de la Jara.
Superfície total: 591,80 km².
Densitat de població: 37 habitants/km².

Referència: TL03CU.
Denominació: Tarancón.
Canal múltiple: 29.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Tarancón i Fuente de Pedro Naharro.
Superfície total: 170,56 km².
Densitat de població: 80 habitants/km².

Referència: TL01GU.
Denominació: Azuqueca Henares.
Canal múltiple: 30.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Azuqueca de Henares, Alovera i Villanueva de la Torre.
Superfície total: 44,42 km².
Densitat de població: 681 habitants/km².

Referència: TL02GU.
Denominació: Guadalajara.
Canal múltiple: 25.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Guadalajara, Cabanillas del Campo, Marchamalo, Horche i Chiloeches.
Superfície total: 422,26 km².
Densitat de població: 199 habitants/km².

Referència: TL01TO.
Denominació: Illescas.
Canal múltiple: 33.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Illescas, Yuncos, Esquivias, Numancia de la Sagra, Villaluenga de la Sagra, Pantoja, Ugena, Yuncler, Yeles, Cobeja i Cabañas de la Sagra.
Superfície total: 610,21 km².
Densitat de població: 66 habitants/km².

Referència: TL02TO.
Denominació: Madridejos.
Canal múltiple: 57.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Madridejos, Consuegra, Villafranca de los Caballeros, Urda i Camuñas.
Superfície total: 887,88 km².
Densitat de població: 35 habitants/km².

Referència: TL03TO.
Denominació: Quintanar Orden.
Canal múltiple: 23.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Quintanar de la Orden, Villacañas, Corral de Almaguer, Puebla de Almoradiel (La), Miguel Esteban, Villa de Don Fadrique (La), Villanueva de Alcardete i Toboso (El).
Superfície total: 695,73 km².
Densitat de població: 66 habitants/km².

Referència: TL04TO.
Denominació: Talavera Reina.
Canal múltiple: 46.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Talavera de la Reina, Calera y Chozas, Oropesa, Velada, Lagartera, Pepino, Mejorada, Cazalegas i Segurilla.
Superfície total: 1.108,38 km².
Densitat de població: 86 habitants/km².

Referència: TL05TO.
Denominació: Toledo.
Canal múltiple: 27.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Toledo, Bargas, Olías del Rey, Mocejón, Polán, Argés, Nambroca, Cobisa, Guadamur i Burguillos de Toledo.
Superfície total: 1.051,50 km².
Densitat de població: 99 habitants/km².

Referència: TL06TO.
Denominació: Torrijos.
Canal múltiple: 48.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Torrijos, Fuensalida, Puebla de Montalbán (La), Santa Olalla, Carpio de Tajo (El), Portillo de Toledo, Gerindote, Novés, Escalonilla, Burujón, Mata (La), Carmena, Santo Domingo-Caudilla i Alcabón.
Superfície total: 805,53 km².
Densitat de població: 53 habitants/km².

Comunitat Autònoma de Cantàbria

Referència: TL01S.
Denominació: Castro-Urdiales.
Canal múltiple: 26.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Castro-Urdiales, Laredo, Santoña, Colindres, Ampuero, Bárcena de Cicero, Voto, Noja, Arnuero, Guriezo, Bareyo, Meruelo, Argoños i Escalante.
Superfície total: 486,16 km².
Densitat de població: 153 habitants/km².

Referència: TL02S.
 Denominació: Potes.
 Canal múltiple: 50.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Potes, Cillorigo de Liébana, Camaleño, Vega de Liébana i Cabezón de Liébana.
 Superfície total: 440,74 km².
 Densitat de població: 12 habitants/km².

Referència: TL03S.
 Denominació: Reinosa.
 Canal múltiple: 23.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Reinosa, Campoo de Enmedio, Arenas de Iguña, Hermandad de Campoo de Suso, Molledo, Valdeolea, Bárcena de Pie de Concha, Campoo de Yuso, Cieza, Anievas, Santiurde de Reinosa i Pesquera.
 Superfície total: 765,12 km².
 Densitat de població: 33 habitants/km².

Referència: TL04S.
 Denominació: Santander.
 Canal múltiple: 57.
 Potència radiada aparent màxima: 3 kW.
 Àmbit: Santander, Camargo, Astillero (El), Piélagos, Santa Cruz de Bezana, Santa María de Cayón, Medio Cudeyo, Marina de Cudeyo i Miengo.
 Superfície total: 305,92 km².
 Densitat de població: 885 habitants/km².

Referència: TL05S.
 Denominació: Selaya.
 Canal múltiple: 45.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Selaya, Villacarriedo, Villafufre, Vega de Pas, San Pedro del Romeral i Saro.
 Superfície total: 465,45 km².
 Densitat de població: 15 habitants/km².

Referència: TL06S.
 Denominació: Torrelavega.
 Canal múltiple: 41.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Torrelavega, Corrales de Buelna (Los), Cabezón de la Sal, Reocín, San Vicente de la Barquera, Santillana del Mar, Polanco, Cartes, Val de San Vicente, Alfoz de Lloredo, Valdáliga, Comillas i San Felices de Buelna.
 Superfície total: 553,79 km².
 Densitat de població: 200 habitants/km².

Comunitat Autònoma de Catalunya

Referència: TL01B.
 Denominació: Barcelona.
 Canal múltiple: 26.
 Potència radiada aparent màxima: 10 kW.
 Àmbit: Barcelona.
 Superfície total: 98,21 km².
 Densitat de població: 16.116 habitants/km².

Referència: TL02B.
 Denominació: Granollers.
 Canal múltiple: 40.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Granollers, Mollet del Vallès, Parets del Vallès, Franqueses del Vallès (les), Cardedeu, Caldes de Montbui, Sant Celoni, Canovelles, Montornès del Vallès, Garriga (la), Llagosta (la), Lliçà d'Amunt, Montmeló, Roca del Vallès (la), Llinars del Vallès, Santa Maria de Palautordera, Sant Fost de Campsentelles, Ametlla del Vallès (l'), Bigues i

Riells, Lliçà de Vall, Santa Eulàlia de Ronçana, Martorelles, Sant Feliu de Codines, Sant Antoni de Vilamajor i Sant Pere de Vilamajor.
 Superfície total: 490,32 km².
 Densitat de població: 655 habitants/km².

Referència: TL03B.
 Denominació: Hospitalet Llobregat.
 Canal múltiple: 43.
 Potència radiada aparent màxima: 10 kW.
 Àmbit: Hospitalet de Llobregat (l'), Badalona, Santa Coloma de Gramenet, Cornellà de Llobregat, Sant Boi de Llobregat, Prat de Llobregat (el), Viladecans, Castelldefels, Esplugues de Llobregat, Gavà, Sant Feliu de Llobregat, Sant Adrià de Besòs, Sant Joan Despí, Sant Vicenç dels Horts, Martorell, Sant Andreu de la Barca, Molins de Rei, Olesa de Montserrat, Sant Just Desvern, Vallirana, Corbera de Llobregat, Pallejà, Cervelló i Santa Coloma de Cervelló.
 Superfície total: 347,41 km².
 Densitat de població: 3.692 habitants/km².

Referència: TL04B.
 Denominació: Igualada.
 Canal múltiple: 37.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Igualada, Piera, Vilanova del Camí, Santa Margarida de Montbui, Masquefa i Capellades.
 Superfície total: 123,48 km².
 Densitat de població: 620 habitants/km².

Referència: TL05B.
 Denominació: Manresa.
 Canal múltiple: 49.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Manresa, Berga, Sant Joan de Vilatorrada, Solsona, Sant Vicenç de Castellet, Sallent, Sant Fruitós de Bages, Súria, Navàs, Santpedor, Navarcles, Cardona, Gironella, Artés, Puig-reig i Balsareny.
 Superfície total: 505,29 km².
 Densitat de població: 329 habitants/km².

Referència: TL06B.
 Denominació: Mataró.
 Canal múltiple: 24.
 Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
 Àmbit: Mataró, Premià de Mar, Pineda de Mar, Masnou (el), Vilassar de Mar, Malgrat de Mar, Calella, Arenys de Mar, Canet de Mar, Tordera, Argentona, Premià de Dalt, Alella, Montgat, Sant Andreu de Llavaneres, Vilassar de Dalt, Arenys de Munt, Tiana, Palafolls, Teià, Cabrils, Sant Vicenç de Montalt, Sant Pol de Mar i Cabrera de Mar.
 Superfície total: 304,25 km².
 Densitat de població: 1.202 habitants/km².

Referència: TL07B.
 Denominació: Sabadell.
 Canal múltiple: 39.
 Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
 Àmbit: Sabadell, Terrassa, Rubí, Sant Cugat del Vallès, Cerdanyola del Vallès, Ripollet, Montcada i Reixac, Barberà del Vallès, Santa Perpètua de Mogoda, Castellar del Vallès, Sant Quirze del Vallès, Badia del Vallès, Palau-solità i Plegamans, Castellbisbal, Matadepera, Viladecavalls, Sentmenat i Polinyà.
 Superfície total: 460,03 km².
 Densitat de població: 1.665 habitants/km².

Referència: TL08B.
 Denominació: Vic.

Canal múltiple: 42.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Vic, Manlleu, Torelló, Tona, Taradell, Roda de Ter, Sant Hipòlit de Voltregà i Masies de Voltregà (les).
Superfície total: 130,26 km².
Densitat de població: 689 habitants/km².

Referència: TL09B.
Denominació: Vilanova Geltrú.
Canal múltiple: 30.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Vilanova i la Geltrú, Vilafranca del Penedès, Vendrell (el), Sant Pere de Ribes, Sitges, Calafell, Sant Sadurní d'Anoia, Cubelles, Cunit, Santa Margarida i els Monjos, Canyelles i Olivella.
Superfície total: 307,33 km².
Densitat de població: 706 habitants/km².

Referència: TL01GI.
Denominació: Blanes.
Canal múltiple: 25.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Blanes, Lloret de Mar, Palafrugell, Sant Feliu de Guíxols, Palamós, Torroella de Montgrí, Bisbal d'Empordà (la), Calonge, Castell-Platja d'Aro, Tossa de Mar, Begur i Santa Cristina d'Aro.
Superfície total: 382,73 km².
Densitat de població: 421 habitants/km².

Referència: TL02GI.
Denominació: Figueres.
Canal múltiple: 26.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Figueres, Roses, Castelló d'Empúries, Escala (l') i Vilafant.
Superfície total: 132,67 km².
Densitat de població: 533 habitants/km².

Referència: TL03GI.
Denominació: Girona.
Canal múltiple: 39.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Girona, Salt, Banyoles, Cassà de la Selva, Llagostera, Sarrià de Ter, Porqueres, Bescanó i Canet d'Adri.
Superfície total: 352,86 km².
Densitat de població: 420 habitants/km².

Referència: TL04GI.
Denominació: Olot.
Canal múltiple: 51.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Olot, Ripoll, Sant Joan de les Abadesses, Campdevànol i Sant Joan les Fonts.
Superfície total: 188,76 km².
Densitat de població: 265 habitants/km².

Referència: TL01L.
Denominació: Balaguer.
Canal múltiple: 48.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Balaguer, Tàrraga, Mollerussa, Cervera, Borges Blanques (les), Agramunt i Bellpuig.
Superfície total: 403,25 km².
Densitat de població: 152 habitants/km².

Referència: TL02L.
Denominació: Lleida.
Canal múltiple: 50.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Lleida, Almacelles, Alcarràs, Alpicat, Almenar i Alfarràs.

Superfície total: 525,00 km².
Densitat de població: 266 habitants/km².

Referència: TL03L.
Denominació: Seu Urgell.
Canal múltiple: 55.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Seu d'Urgell (la), Puigcerdà, Tremp, Pobla de Segur (la), Pont de Suert (el) i Sort.
Superfície total: 623,15 km².
Densitat de població: 52 habitants/km².

Referència: TL04L.
Denominació: Vielha Mijaran.
Canal múltiple: 51.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Vielha e Mijaran, Naut Aran i Bossòst.
Superfície total: 494,77 km².
Densitat de població: 14 habitants/km².

Referència: TL01T.
Denominació: Reus.
Canal múltiple: 56.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Reus, Cambrils, Mont-roig del Camp i Riudoms.
Superfície total: 192,75 km².
Densitat de població: 681 habitants/km².

Referència: TL02T.
Denominació: Tarragona.
Canal múltiple: 54.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Tarragona, Valls, Salou, Vila-seca, Torredembarra i Montblanc.
Superfície total: 207,38 km².
Densitat de població: 929 habitants/km².

Referència: TL03T.
Denominació: Tortosa.
Canal múltiple: 34.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Tortosa, Amposta, Sant Carles de la Ràpita, Deltebre i Roquetes.
Superfície total: 691,23 km².
Densitat de població: 114 habitants/km².

Comunitat Autònoma de les Canàries

Referència: TL01GC.
Denominació: Fuerteventura.
Canal múltiple: 62.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Puerto del Rosario, Pájara, Oliva (La), Tuineje i Antigua.
Superfície total: 1.204,45 km².
Densitat de població: 62 habitants/km².

Referència: TL02GC.
Denominació: Lanzarote.
Canal múltiple: 21.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Arrecife, San Bartolomé, Tías, Teguise, Yaiza, Tinajo i Haría.
Superfície total: 845,93 km².
Densitat de població: 136 habitants/km².

Referència: TL03GC.
Denominació: Mogán.

Canal múltiple: 58.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Mogán i San Nicolás de Tolentino.
Superfície total: 224,13 km².
Densitat de població: 107 habitants/km².

Referència: TL04GC.
Denominació: Palmas (Las).
Canal múltiple: 44.
Potència radiada aparent màxima: 6 kW.
Àmbit: Palmas de Gran Canaria (Las), Arucas, Gáldar, Santa Brígida, Santa María de Guía de Gran Canària i Teror.
Superfície total: 570,22 km².
Densitat de població: 840 habitants/km².

Referència: TL05GC.
Denominació: Telde.
Canal múltiple: 63.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Telde, Santa Lucía de Tirajana, San Bartolomé de Tirajana, Ingenio i Agüimes.
Superfície total: 614,55 km².
Densitat de població: 394 habitants/km².

Referència: TL01TF.
Denominació: Arona.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Arona, Granadilla de Abona, Adeje, Guía de Isora, San Miguel de Abona, Arico i Vilaflor.
Superfície total: 770,67 km².
Densitat de població: 194 habitants/km².

Referència: TL02TF.
Denominació: Gomera.
Canal múltiple: 21.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: San Sebastián de la Gomera, Valle Gran Rey, Vallehermoso, Hermigua, Alajeró i Agulo.
Superfície total: 369,75 km².
Densitat de població: 53 habitants/km².

Referència: TL03TF.
Denominació: Hierro.
Canal múltiple: 34.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Frontera i Valverde.
Superfície total: 268,72 km².
Densitat de població: 38 habitants/km².

Referència: TL04TF.
Denominació: Orotava.
Canal múltiple: 30.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Orotava (La), Realejos (Los), Puerto de la Cruz, Icod de los Vinos, Tacoronte, Santa Ursula, Sauzal (El), Victoria de Acentejo (La), Guancha (La) i San Juan de la Rambla.
Superfície total: 502,84 km².
Densitat de població: 380 habitants/km².

Referència: TL05TF.
Denominació: Palma (La).
Canal múltiple: 63.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Llanos de Aridane (Los), Santa Cruz de la Palma, Paso (El), Breña Alta, Tazacorte, San Andrés y Sauces, Breña Baja, Tijarafe, Barlovento, Puntallana, Garafía i Puntagorda.

Superfície total: 580,74 km².
Densitat de població: 136 habitants/km².

Referència: TL06TF.
Denominació: Sta. Cruz Tenerife.
Canal múltiple: 24.
Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
Àmbit: Santa Cruz de Tenerife, San Cristóbal de La Laguna, Güímar, Candelaria, Rosario (El) i Arafo.
Superfície total: 478,43 km².
Densitat de població: 854 habitants/km².

Comunitat Autònoma d'Extremadura

Referència: TL01BA.
Denominació: Almendralejo.
Canal múltiple: 54.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Almendralejo, Villafranca de los Barros, Aceuchal, Santa Marta i Solana de los Barros.
Superfície total: 516,53 km².
Densitat de població: 103 habitants/km².

Referència: TL02BA.
Denominació: Azuaga.
Canal múltiple: 51.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Azuaga, Llerena, Berlanga, Granja de Torrehermosa, Ahillones i Maguilla.
Superfície total: 1.059,46 km².
Densitat de població: 20 habitants/km².

Referència: TL03BA.
Denominació: Badajoz.
Canal múltiple: 46.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Badajoz, Montijo, Olivenza, Puebla de la Calzada i Talavera la Real.
Superfície total: 2.156,34 km².
Densitat de població: 81 habitants/km².

Referència: TL04BA.
Denominació: Castuera.
Canal múltiple: 53.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Castuera, Quintana de la Serena, Zalamea de la Serena, Monterrubio de la Serena, Valle de la Serena, Higuera de la Serena i Esparragosa de la Serena.
Superfície total: 2.198,32 km².
Densitat de població: 11 habitants/km².

Referència: TL05BA.
Denominació: Don Benito.
Canal múltiple: 22.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Don Benito, Villanueva de la Serena, Guareña, Campanario, Santa Amalia, Orellana la Vieja i Coronada (La).
Superfície total: 1.401,67 km².
Densitat de població: 57 habitants/km².

Referència: TL06BA.
Denominació: Herrera Duque.
Canal múltiple: 42.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Herrera del Duque, Fuenlabrada de los Montes, Valdecaballeros i Castilblanco.
Superfície total: 691,59 km².
Densitat de població: 12 habitants/km².

Referència: TL07BA.
Denominació: Mèrida.
Canal múltiple: 30.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Mèrida, Calamonte i Arroyo de San Serván.
Superfície total: 923,58 km².
Densitat de població: 67 habitants/km².

Referència: TL08BA.
Denominació: Navalvillar Pela.
Canal múltiple: 40.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Navalvillar de Pela, Talarrubias, Casas de Don Pedro i Puebla de Alcocer.
Superfície total: 1.029,86 km².
Densitat de població: 11 habitants/km².

Referència: TL09BA.
Denominació: Zafra.
Canal múltiple: 37.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Zafra, Jerez de los Caballeros, Santos de Maimona (Los), Fuente del Maestre, Fregenal de la Sierra i Fuente de Cantos.
Superfície total: 1.443,48 km².
Densitat de població: 35 habitants/km².

Referència: TL01CC.
Denominació: Càceres.
Canal múltiple: 40.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Càceres, Arroyo de la Luz, Casar de Càceres i Malpartida de Càceres.
Superfície total: 2.040,85 km².
Densitat de població: 50 habitants/km².

Referència: TL02CC.
Denominació: Coria.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Coria, Moraleja, Montehermoso i Torrejoncillo.
Superfície total: 440,61 km².
Densitat de població: 67 habitants/km².

Referència: TL03CC.
Denominació: Jaraiz Vera.
Canal múltiple: 22.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Jaraiz de la Vera, Jarandilla de la Vera, Losar de la Vera, Aldeanueva de la Vera, Garganta la Olla i Cuacos de Yuste.
Superfície total: 326,86 km².
Densitat de població: 54 habitants/km².

Referència: TL04CC.
Denominació: Miajadas.
Canal múltiple: 58.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Miajadas, Madrigalejo, Almoharín, Campo Lugar i Escorial.
Superfície total: 489,01 km².
Densitat de població: 32 habitants/km².

Referència: TL05CC.
Denominació: Navalmoral Mata.
Canal múltiple: 32.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Navalmoral de la Mata, Talayueta, Peraleda de la Mata, Almaraz, Casatejada i Majadas.
Superfície total: 714,56 km².
Densitat de població: 44 habitants/km².

Referència: TL06CC.
Denominació: Plasència.
Canal múltiple: 35.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.

Àmbit: Plasència i Malpartida de Plasència.
Superfície total: 590,59 km².
Densitat de població: 73 habitants/km².

Referència: TL07CC.
Denominació: Trujillo.
Canal múltiple: 30.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Trujillo, Madroñera, Torrecillas de la Tiesa i Cumbre (La).
Superfície total: 1.073,04 km².
Densitat de població: 14 habitants/km².

Referència: TL08CC.
Denominació: Valencia Alcántara.
Canal múltiple: 42.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Valencia de Alcántara i San Vicente de Alcántara.
Superfície total: 870,14 km².
Densitat de població: 14 habitants/km².

Comunitat Autònoma de Galícia

Referència: TL01C.
Denominació: Carballo.
Canal múltiple: 52.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Carballo, Laracha (A), Coristanco, Malpica de Bergantiños, Ponteceso, Cabana de Bergantiños i Laxe.
Superfície total: 557,43 km².
Densitat de població: 74 habitants/km².

Referència: TL02C.
Denominació: Corunya.
Canal múltiple: 31.
Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
Àmbit: Corunya (A), Oleiros, Arteixo, Culleredo, Cambre, Betanzos, Sada, Bergondo, Abegondo i Carral.
Superfície total: 566,13 km².
Densitat de població: 678 habitants/km².

Referència: TL03C.
Denominació: Ferrol.
Canal múltiple: 34.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Ferrol, Narón, Fene, Valdoviño, Neda, Mugardos, Ares i San Sadurniño.
Superfície total: 346,34 km².
Densitat de població: 445 habitants/km².

Referència: TL04C.
Denominació: Ribeira.
Canal múltiple: 27.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Ribeira, Boiro, Noia, Rianxo, Porto do Son, Muros, Pobra do Caramiñal (A), Outes, Carnota i Lousame.
Superfície total: 715,71 km².
Densitat de població: 166 habitants/km².

Referència: TL05C.
Denominació: Santiago Compostel·la.
Canal múltiple: 23.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Santiago de Compostel·la, Ames, Teo, Padrón, Brión, Negreira, Rois i Vedra.
Superfície total: 610,64 km².
Densitat de població: 263 habitants/km².

Referència: TL06C.
Denominació: Vimianzo.
Canal múltiple: 51.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Vimianzo, Cee, Camariñas, Muxía, Zas, Fisterra, Dumbria i Corcubión.

- Superfície total: 711,94 km².
Densitat de població: 65 habitants/km².
- Referència: TL01LU.
Denominació: Chantada.
Canal múltiple: 52.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Chantada, Taboada i Carballedo.
Superfície total: 442,85 km².
Densitat de població: 38 habitants/km².
- Referència: TL02LU.
Denominació: Lugo.
Canal múltiple: 46.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Lugo, Friol, Outeiro de Rei, Corgo (O) i Castroverde.
Superfície total: 1.075,21 km².
Densitat de població: 100 habitants/km².
- Referència: TL03LU.
Denominació: Monforte Lemos.
Canal múltiple: 49.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Monforte de Lemos, Saviñao (O), Pantón, Sober, Pobra do Brollón (A) i Bóveda.
Superfície total: 940,48 km².
Densitat de població: 38 habitants/km².
- Referència: TL04LU.
Denominació: Vilalba.
Canal múltiple: 64.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Vilalba, Guitiriz, Castro de Rei, Cospeito, Pastoriza (A), Begonte, Abadín i Xermade.
Superfície total: 1.691,16 km².
Densitat de població: 28 habitants/km².
- Referència: TL05LU.
Denominació: Viveiro.
Canal múltiple: 40.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Viveiro, Foz, Ribadeo, Burela, Cervo, Xove i Barreiros.
Superfície total: 565,75 km².
Densitat de població: 96 habitants/km².
- Referència: TL01OU.
Denominació: Barco Valdeorras.
Canal múltiple: 56.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Barco de Valdeorras (O), Rúa (A), Vilamartín de Valdeorras, Carballeda de Valdeorras, Rubiá, Veiga (A), Bolo (O) i Petín.
Superfície total: 769,68 km².
Densitat de població: 37 habitants/km².
- Referència: TL02OU.
Denominació: Carballiño.
Canal múltiple: 42.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Carballiño (O), Boborás, Maside, San Cristovo de Cea, Irixo (O), Piñor, Beariz i San Amaro.
Superfície total: 535,34 km².
Densitat de població: 54 habitants/km².
- Referència: TL03OU.
Denominació: Ourense.
Canal múltiple: 51.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Ourense, Barbadás, Pereiro de Aguiar (O), San Cibrao das Viñas i Coles.
Superfície total: 242,04 km².
Densitat de població: 533 habitants/km².
- Referència: TL04OU.
Denominació: Verín.
Canal múltiple: 49.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Verín, Monterrei, Vilardevós, Cualedro, Riós, Oímbra, Laza i Castrelo do Val.
Superfície total: 1.061,38 km².
Densitat de població: 27 habitants/km².
- Referència: TL01PO.
Denominació: Lalín.
Canal múltiple: 55.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Lalín i Silleda.
Superfície total: 494,79 km².
Densitat de població: 60 habitants/km².
- Referència: TL02PO.
Denominació: Ponteareas.
Canal múltiple: 35.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Ponteareas, Tui, Salvaterra do Miño, Mondariz i Neves (As).
Superfície total: 407,04 km².
Densitat de població: 135 habitants/km².
- Referència: TL03PO.
Denominació: Pontevedra.
Canal múltiple: 29.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Pontevedra, Marín, Poio, Ponte Caldelas, Vilaboa i Cotobade.
Superfície total: 447,46 km².
Densitat de població: 300 habitants/km².
- Referència: TL04PO.
Denominació: Vigo.
Canal múltiple: 34.
Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
Àmbit: Vigo, Redondela, Cangas, Moaña, Nigrán, Porriño (O), Mos, Bueu, Gondomar, Baiona, Salceda de Caselas i Soutomaior.
Superfície total: 584,21 km².
Densitat de població: 787 habitants/km².
- Referència: TL05PO.
Denominació: Vilagarcía Arousa.
Canal múltiple: 47.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Vilagarcía de Arousa, Estrada (A), Sanxenxo, Cambados, Grove (O), Vilanova de Arousa i Caldas de Reis.
Superfície total: 524,14 km².
Densitat de població: 225 habitants/km².

Comunitat Autònoma de la Rioja

- Referència: TL01LO.
Denominació: Calahorra.
Canal múltiple: 35.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Calahorra, Arnedo, Alfaro, Autol, Pradejón, Rincón de Soto, Aldeanueva de Ebro i Quel.
Superfície total: 603,96 km².
Densitat de població: 99 habitants/km².
- Referència: TL02LO.
Denominació: Haro.
Canal múltiple: 53.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Haro, Nájera, Santo Domingo de la Calzada, Ezcaray, San Asensio i San Vicente de la Sonsierra.
Superfície total: 276,08 km².

Densitat de població: 99 habitants/km².

Referència: TL03LO.

Denominació: Logronyo.

Canal múltiple: 42.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Logronyo, Lardero, Villamediana de Iregua, Albelda de Iregua i Alberite.

Superfície total: 163,53 km².

Densitat de població: 931 habitants/km².

Comunitat de Madrid

Referència: TL01M.

Denominació: Alcalá Henares.

Canal múltiple: 46.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Alcalá de Henares, Torrejón de Ardoz, Coslada, San Fernando de Henares, Mejorada del Campo, Meco, Velilla de San Antonio, Villalbilla, Torres de la Alameda, Loeches i Campo Real.

Superfície total: 436,53 km².

Densitat de població: 1.073 habitants/km².

Referència: TL02M.

Denominació: Alcobendas.

Canal múltiple: 51.

Potència radiada aparent màxima: 1 kW.

Àmbit: Alcobendas, San Sebastián de los Reyes, Tres Cantos, Colmenar Viejo, Algete, San Agustín del Guadalix, Paracuellos de Jarama, Daganzo de Arriba, Fuente el Saz de Jarama, Molar (El), Cobeña i Ajalvir.

Superfície total: 511,67 km².

Densitat de població: 565 habitants/km².

Referència: TL03M.

Denominació: Aranjuez.

Canal múltiple: 21.

Potència radiada aparent màxima: 500 W.

Àmbit: Aranjuez, Rivas-Vaciamadrid, Arganda del Rey, Colmenar de Oreja, Morata de Tajuña, Chinchón, Villacornejos, Perales de Tajuña i Titulcia.

Superfície total: 528,59 km².

Densitat de població: 266 habitants/km².

Referència: TL04M.

Denominació: Collado Villalba.

Canal múltiple: 29.

Potència radiada aparent màxima: 500 W.

Àmbit: Collado Villalba, Galapagar, Torrelorones, San Lorenzo de El Escorial, Escorial (El), Guadarrama, Alpedrete, Morazarzal, Hoyo de Manzanares, Cercedilla, Colmenarejo, Collado Mediano, Becerril de la Sierra, Molinos (Los) i Navacerrada.

Superfície total: 745,91 km².

Densitat de població: 250 habitants/km².

Referència: TL05M.

Denominació: Fuenlabrada.

Canal múltiple: 42.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Fuenlabrada, Getafe, Parla, Valdemoro, Pinto, Ciempozuelos i San Martín de la Vega.

Superfície total: 434,56 km².

Densitat de població: 1.214 habitants/km².

Referència: TL06M.

Denominació: Madrid.

Canal múltiple: 39.

Potència radiada aparent màxima: 10 kW.

Àmbit: Madrid.

Superfície total: 605,77 km².

Densitat de població: 5.106 habitants/km².

Referència: TL07M.

Denominació: Madrid.

Canal múltiple: 50.

Potència radiada aparent màxima: 10 kW.

Àmbit: Madrid.

Superfície total: 605,77 km².

Densitat de població: 5.106 habitants/km².

Referència: TL08M.

Denominació: Móstoles.

Canal múltiple: 30.

Potència radiada aparent màxima: 2 kW.

Àmbit: Móstoles, Leganés, Alcorcón, Navalcarnero, Humanes de Madrid, Arroyomolinos i Moraleja de Enmedio.

Superfície total: 293,81 km².

Densitat de població: 1.941 habitants/km².

Referència: TL09M.

Denominació: Pozuelo Alarcón.

Canal múltiple: 23.

Potència radiada aparent màxima: 1 kW.

Àmbit: Pozuelo de Alarcón, Rozas de Madrid (Las), Majadahonda, Boadilla del Monte, Villaviciosa de Odón, Villanueva de la Cañada, Villanueva del Pardillo, Brunete i Sevilla la Nueva.

Superfície total: 390,69 km².

Densitat de població: 720 habitants/km².

Referència: TL10M.

Denominació: S. Martín Valdeiglesias.

Canal múltiple: 51.

Potència radiada aparent màxima: 50 W.

Àmbit: San Martín de Valdeiglesias, Villa del Prado, Cadalso de los Vidrios, Navas del Rey, Cenicientos, Pelayos de la Presa, Aldea del Fresno, Chapinería i Rozas de Puerto Real.

Superfície total: 489,41 km².

Densitat de població: 48 habitants/km².

Referència: TL11M.

Denominació: Soto Real.

Canal múltiple: 35.

Potència radiada aparent màxima: 50 W.

Àmbit: Soto del Real, Manzanares el Real, Miraflores de la Sierra, Boalo (El), Guadalix de la Sierra, Torrelaguna, Cabrera (La), Bustarviejo, Venturada, Navalafuente, Valdemanco i Cabanillas de la Sierra.

Superfície total: 535,58 km².

Densitat de població: 65 habitants/km².

Localitats pendents d'incorporar al Pla tècnic nacional de la televisió digital local: Acebeda (La), Alameda del Valle, Álamo (El), Ambite, Anchuelo, Atazar (El), Batres, Belmonte de Tajo, Berrueco (El), Berzosa del Lozoya, Braojos, Brea de Tajo, Buitrago del Lozoya, Camarma de Esteruelas, Canencia, Carabaña, Casarrubuelos, Cervera de Buitrago, Colmenar del Arroyo, Corpa, Cubas de la Sagra, Estremera, Fresnedillas de la Oliva, Fresno de Torote, Fuentidueña de Tajo, Garganta de los Montes, Gargantilla del Lozoya i Pini-lla de Buitrago, Gascones, Griñón, Hiruela (La), Horcajo de la Sierra, Horcajuelo de la Sierra, Lozoya, Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias, Madarcos, Montejo de la Sierra, Navalagamella, Navarredonda y San Mamés, Nuevo Baztán, Olmeda de las Fuentes, Orusco de Tajuña, Patones, Pedrezuela, Pezuela de las Torres, Pinilla del Valle, Piñuécar-Gandullas, Pozuelo del Rey, Prádena del Rincón, Puebla de la Sierra, Puentes Viejas, Quijorna, Redueña, Ribatejada, Robledo de la Jara, Robledo de Chavela, Santa María de la Alameda, Santorcaz, Santos de la Humosa (Los), Serna del Monte (La), Serranillos del Valle, Talamanca de Jarama, Tielmes, Torrejón de la Calzada, Torrejón de Velasco, Torremocha de Jarama, Valdaracete, Valdeavero, Valdelaguna, Valde- maqueda, Valdemorillo, Valdeolmos-Alalparto, Valdepiéla-

gos, Valdeterres de Jarama, Valdilecha, Valverde de Alcalá, Vellón (El), Villamanrique de Tajo, Villamanta, Villamantilla, Villanueva de Perales, Villar del Olmo, Villarejo de Salvanes, Villavieja del Lozoya i Zarzalejo.

Comunitat Autònoma de la Regió de Múrcia

Referència: TL01MU.
Denominació: Caravaca Cruz.
Canal múltiple: 47.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Caravaca de la Cruz, Cehegín, Bullas, Calasparra i Moratalla.
Superfície total: 2.380,55 km².
Densitat de població: 28 habitants/km².

Referència: TL02MU.
Denominació: Cartagena.
Canal múltiple: 56.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Cartagena, Unión (La) i Fuente Álamo de Murcia.
Superfície total: 856,59 km².
Densitat de població: 259 habitants/km².

Referència: TL03MU.
Denominació: Cieza.
Canal múltiple: 29.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Cieza, Mula, Abarán, Blanca i Pliego.
Superfície total: 1.231,81 km².
Densitat de població: 58 habitants/km².

Referència: TL04MU.
Denominació: Lorca.
Canal múltiple: 39.
Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
Àmbit: Lorca, Águilas, Totana, Mazarrón, Alhama de Murcia, Puerto Lumbreras i Aledo.
Superfície total: 3.040,88 km².
Densitat de població: 64 habitants/km².

Referència: TL05MU.
Denominació: Molina Segura.
Canal múltiple: 56.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Molina de Segura, Torres de Cotillas (Las), Archena, Ceutí, Alguazas, Lorquí, Campos del Río, Villanueva del Río Segura, Ricote, Albudeite, Ulea i Ojós.
Superfície total: 676,33 km².
Densitat de població: 167 habitants/km².

Referència: TL06MU.
Denominació: Múrcia.
Canal múltiple: 26.
Potència radiada aparent màxima: 6 kW.
Àmbit: Múrcia, Alcantarilla, Santomera, Beniel, Fortuna, Abanilla i Librilla.
Superfície total: 1.398,11 km².
Densitat de població: 334 habitants/km².

Referència: TL07MU.
Denominació: Torre-Pacheco.
Canal múltiple: 51.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Torre-Pacheco, San Javier, San Pedro del Pinatar i Alcázares (Los).
Superfície total: 155,94 km².
Densitat de població: 508 habitants/km².

Referència: TL08MU.
Denominació: lecla.
Canal múltiple: 28.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: lecla i Jumilla.

Superfície total: 1.573,77 km².
Densitat de població: 36 habitants/km².

Comunitat Foral de Navarra

Referència: TL01NA.
Denominació: Estella.
Canal múltiple: 25.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Estella/Lizarra, Ayegui, Villatuerta, Allín, Abárzuza, Cirauqui, Igúzquiza i Metauten.
Superfície total: 194,07 km².
Densitat de població: 93 habitants/km².

Referència: TL02NA.
Denominació: Pamplona.
Canal múltiple: 38.
Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
Àmbit: Pamplona/Iruña, Barañain, Burlada/Burlata, Zizur Mayor/Zizur Nagusia, Villava/Atarrabia, Ansoáin, Berriozar, Aranguren, Noáin (Valle de Elorz)/Noain (Elortzibar), Egüés, Huarte/Uharte i Beriáin.
Superfície total: 263,89 km².
Densitat de població: 1.093 habitants/km².

Referència: TL03NA.
Denominació: Sangüesa.
Canal múltiple: 45.
Potència radiada aparent màxima: 50 W.
Àmbit: Sangüesa/Zangoza, Lumbier, Cáseda, Aibar/Oibar, Liédena, Yesa i Ibargoiti.
Superfície total: 355,42 km².
Densitat de població: 26 habitants/km².

Referència: TL04NA.
Denominació: Tafalla.
Canal múltiple: 31.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Tafalla, Olite, Larraga, Artajona, Miranda de Arga, Berbinzana, Pitillas, San Martín de Unx, Garinoain, Pueyo, Beire, Olóriz i Orisoain.
Superfície total: 593,54 km².
Densitat de població: 37 habitants/km².

Referència: TL05NA.
Denominació: Tudela.
Canal múltiple: 42.
Potència radiada aparent màxima: 500 W.
Àmbit: Tudela, Corella, Cintruénigo, Cascante, Ribaforada, Castejón, Cortes i Murchante.
Superfície total: 925,27 km².
Densitat de població: 67 habitants/km².

Comunitat Autònoma del País Basc

Referència: TL01VI.
Denominació: Llodio.
Canal múltiple: 41.
Potència radiada aparent màxima: 100 W.
Àmbit: Llodio i Amurrio.
Superfície total: 105,03 km².
Densitat de població: 271 habitants/km².

Referència: TL02VI.
Denominació: Vitòria.
Canal múltiple: 56.
Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
Àmbit: Vitòria-Gasteiz.
Superfície total: 276,81 km².
Densitat de població: 807 habitants/km².

Referència: TL01SS.
 Denominació: Beasain.
 Canal múltiple: 33.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Beasain, Zumarraga, Ordizia, Legazpi, Urretxu, Ataun i Ormaiztegi.
 Superfície total: 118,62 km².
 Densitat de població: 418 habitants/km².

Referència: TL02SS.
 Denominació: Eibar.
 Canal múltiple: 34.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Eibar, Ermua, Elgoibar i Soralueze/Placencia de las Armas.
 Superfície total: 83,31 km².
 Densitat de població: 717 habitants/km².

Referència: TL03SS.
 Denominació: Mondragón.
 Canal múltiple: 52.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Arrasate/Mondragón, Bergara, Oñati, Aretxabaleta i Eskoriatza.
 Superfície total: 177,15 km².
 Densitat de població: 333 habitants/km².

Referència: TL04SS.
 Denominació: S. Sebastià.
 Canal múltiple: 23.
 Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
 Àmbit: Donostia-Sant Sebastià, Irun, Errenteria, Hernani, Lasarte-Oria, Pasaia, Hondarribia, Andoain, Oiartzun, Lezo, Urnieta, Usurbil i Astigarraga.
 Superfície total: 283,40 km².
 Densitat de població: 1.379 habitants/km².

Referència: TL05SS.
 Denominació: Tolosa.
 Canal múltiple: 24.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Tolosa, Villabona, Anoeta i Itsasondo.
 Superfície total: 65,17 km².
 Densitat de població: 398 habitants/km².

Referència: TL06SS.
 Denominació: Zarautz.
 Canal múltiple: 35.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Zarautz, Azpeitia, Azkoitia, Zumaia i Orio.
 Superfície total: 115,87 km².
 Densitat de població: 510 habitants/km².

Referència: TL01BI.
 Denominació: Barakaldo.
 Canal múltiple: 31.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Barakaldo, Portugalete, Santurtzi, Sestao, Valle de Trápaga-Trapagaran, Abanto y Ciérvana-Abanto Zierbena, Ortuella i Muskiz.
 Superfície total: 86,38 km².
 Densitat de població: 3.028 habitants/km².

Referència: TL02BI.
 Denominació: Bermeo.
 Canal múltiple: 37.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Bermeo, Gernika-Lumo, Ondarroa, Lekeitio i Markina-Xemein.
 Superfície total: 176,06 km².
 Densitat de població: 308 habitants/km².

Referència: TL03BI.
 Denominació: Bilbao.
 Canal múltiple: 23.
 Potència radiada aparent màxima: 6 kW.
 Àmbit: Bilbao, Getxo, Basauri, Galdakao, Leioa, Erandio, Arrigorriaga i Etxebarri, Anteiglesia de San Esteban-Etxebarri Doneztebeko Elizatea.
 Superfície total: 114,01 km².
 Densitat de població: 5.110 habitants/km².

Referència: TL04BI.
 Denominació: Durango.
 Canal múltiple: 46.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Durango, Amorebieta-Etxano, Elorrio, Abadiño i Berriz.
 Superfície total: 228,59 km².
 Densitat de població: 266 habitants/km².

Referència: TL05BI.
 Denominació: Mungia.
 Canal múltiple: 50.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Mungia, Sopelana, Berango, Derio i Zamudio.
 Superfície total: 174,65 km².
 Densitat de població: 222 habitants/km².

Comunitat Valenciana

Referència: TL01A.
 Denominació: Alcoi.
 Canal múltiple: 56.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Alcoi/Alcoy, Ibi, Cocentaina, Castalla i Muro d'Alcoi.
 Superfície total: 390,23 km².
 Densitat de població: 280 habitants/km².

Referència: TL02A.
 Denominació: Alacant.
 Canal múltiple: 21.
 Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
 Àmbit: Alacant/Alicante, Sant Vicent del Raspeig/San Vicente del Raspeig, Campello (el), Sant Joan d'Alacant, Mutxamel i Xixona/Jijona.
 Superfície total: 517,69 km².
 Densitat de població: 797 habitants/km².

Referència: TL03A.
 Denominació: Benidorm.
 Canal múltiple: 27.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Benidorm, Vila Joiosa (la)/Villajoyosa, Calp/Calpe, Altea, Alfàs del Pi (l'), Nucia (la) i Callosa d'en Sarrià.
 Superfície total: 230,98 km².
 Densitat de població: 727 habitants/km².

Referència: TL04A.
 Denominació: Dénia.
 Canal múltiple: pendent*.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Dénia, Xàbia/Jávea, Teulada, Benissa, Pego, Pedreguer, Ondara, Gata de Gorgos i Benitatxell/Poble Nou de Benitatxell (el).
 Superfície total: 362,55 km².
 Densitat de població: 336 habitants/km².

* S'ha de determinar quan es regularitzi el segon programa autonòmic de televisió.

Referència: TL05A.
 Denominació: Elx.
 Canal múltiple: 45.
 Potència radiada aparent màxima: 4 kW.
 Àmbit: Elx/Elche, Crevillent i Santa Pola.
 Superfície total: 489,19 km².
 Densitat de població: 523 habitants/km².

Referència: TL06A.
 Denominació: Elda.
 Canal múltiple: 25.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Elda, Villena, Petrer, Novelda, Aspe, Monòver/
 Monóvar, Sax, Pinoso i Monforte del Cid.
 Superfície total: 1.064,40 km².
 Densitat de població: 183 habitants/km².

Referència: TL07A.
 Denominació: Oriola-Torrevella.
 Canal múltiple: 54.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Torrevella, Oriola, Callosa de Segura, Pilar de la
 Horadada, Almoradí i Guardamar del Segura.
 Superfície total: 1.075,94 km².
 Densitat de població: 189 habitants/km².

Referència: TL01CS.
 Denominació: Castelló.
 Canal múltiple: 50.
 Potència radiada aparent màxima: 2 kW.
 Àmbit: Castelló de la Plana/Castellón de la Plana,
 Vila-real/Villareal, Borriana, Onda, Almassora/Alma-
 zora, Benicàssim/Benicassim, Nules, Alcora (l'), Betxí,
 Torreblanca, Orpesa/Oropesa del Mar, Borriol i Cabanes.
 Superfície total: 685,03 km².
 Densitat de població: 482 habitants/km².

Referència: TL02CS.
 Denominació: Morella.
 Canal múltiple: 22.
 Potència radiada aparent màxima: 50 W.
 Àmbit: Morella, Villafranca del Cid i Benasal.
 Superfície total: 586,97 km².
 Densitat de població: 11 habitants/km².

Referència: TL03CS.
 Denominació: Vall Uixó-Sogorb.
 Canal múltiple: pendent*.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Vall d'Uixó (la), Sogorb, Almenara i Altura.
 Superfície total: 330,34 km².
 Densitat de població: 142 habitants/km².

Referència: TL04CS.
 Denominació: Vinaròs.
 Canal múltiple: 46.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Vinaròs, Benicarló, Alcalà de Xivert i Peñíscola.
 Superfície total: 389,85 km².
 Densitat de població: 150 habitants/km².

Referència: TL01V.
 Denominació: Alzira.
 Canal múltiple: 44.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Alzira, Sueca, Algemesí, Cullera, Carcaixent,
 Carlet, Benifaió, Alginet, Alcúdia (l'), Almussafes i Sollana.
 Superfície total: 521,00 km².
 Densitat de població: 378 habitants/km².

Referència: TL02V.
 Denominació: Gandia.
 Canal múltiple: pendent*.

* S'ha de determinar quan es regularitzi el segon programa autonòmic de televisió.

Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Gandia, Oliva i Tavernes de la Vallidigna.
 Superfície total: 169,99 km².
 Densitat de població: 606 habitants/km².

Referència: TL03V.
 Denominació: Ontinyent-Xàtiva.
 Canal múltiple: 45.
 Potència radiada aparent màxima: 500 W.
 Àmbit: Ontinyent, Xàtiva, Canals, Olleria (l'), Albaida,
 Enguera i Navarrés.
 Superfície total: 580,25 km².
 Densitat de població: 168 habitants/km².

Referència: TL04V.
 Denominació: Sagunt.
 Canal múltiple: 36.
 Potència radiada aparent màxima: 1 kW.
 Àmbit: Sagunt/Sagunto, Burjassot, Moncada, Alboraya,
 Lliria, Bétera, Puçol, Riba-roja de Túria, Eliana (l'), Pobla de
 Vallbona (la) i Puig.
 Superfície total: 610,88 km².
 Densitat de població: 387 habitants/km².

Referència: TL05V.
 Denominació: Utiel-Requena.
 Canal múltiple: pendent*.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Requena i Utiel.
 Superfície total: 1.051,12 km².
 Densitat de població: 30 habitants/km².

Referència: TL06V.
 Denominació: València.
 Canal múltiple: 23.
 Potència radiada aparent màxima: 8 kW.
 Àmbit: València, Torrent, Paterna, Mislata, Alaquàs,
 Xirivella, Manises, Quart de Poblet, Aldaia, Catarroja,
 Paiporta, Alfafar, Picassent, Silla, Benetússer, Albal,
 Xiva de Bunyol, Picanya, Bunyol, Sedaví i Xest.
 Superfície total: 831,98 km².
 Densitat de població: 1.495 habitants/km².

Ciutat de Ceuta

Referència: TL01CE.
 Denominació: Ceuta.
 Canal múltiple: 62*.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Ceuta.
 Superfície total: 19,04 km².
 Densitat de població: 3.935 habitants/km².

Ciutat de Melilla

Referència: TL01ML.
 Denominació: Melilla.
 Canal múltiple: 61*.
 Potència radiada aparent màxima: 100 W.
 Àmbit: Melilla.
 Superfície total: 14,74 km².
 Densitat de població: 4.645 habitants/km².

* S'ha de determinar quan es regularitzi el segon programa autonòmic de televisió.

* Es reserven per a la gestió directa fins a dos programes de televisió.