

El cambio de frecuencias de la TDT comienza el 14 de noviembre en Cataluña

- En los municipios de las provincias de Girona, Lleida y Tarragona cambia la frecuencia de alguno de los múltiples estatales o autonómicos, mientras que en la de Barcelona no habrá cambios en ninguno de ellos.
- En varios municipios de las 4 provincias cambia también la frecuencia asignada a la demarcación correspondiente de televisión digital local.
- Se deberán adaptar las instalaciones colectivas de recepción de televisión de los edificios. Para ello se dispondrá de un plazo de seis meses y de ayudas públicas.
- El cambio de frecuencias se produce por la liberación del Segundo Dividendo Digital, que permitirá el próximo despliegue de redes ultrarrápidas 5G en la banda de 700 MHz
- La ciudadanía puede informarse en <u>www.televisiondigital.es</u> y en los teléfonos 901 201 004 y 910 889 879

Barcelona, 12 de noviembre de 2019. El próximo jueves 14 de noviembre comienza el cambio de frecuencias de televisión digital terrestre (TDT) en Cataluña.

El Segundo Dividendo Digital no implicará la aparición ni desaparición de canales de televisión, que simplemente se desplazan de frecuencia, ni la obsolescencia de televisores ni descodificadores de TDT. Asimismo, dependiendo de su tipología, en algunos edificios no será necesario adaptar las instalaciones de recepción de la señal de televisión, mientras que en los que sea preciso hacerlo las comunidades de propietarios podrán solicitar las ayudas previstas para el proceso.

Durante el cambio de frecuencias de TDT, con el fin de facilitar la transición y minimizar el impacto para la ciudadanía, las cadenas de televisión emitirán simultáneamente a través de las frecuencias nueva y antigua (*simulcast*) antes de proceder al apagado de esta última. Esta emisión simultánea tendrá una duración de seis meses en la mayor parte de los municipios y de tres meses en alguno de ellos.

Próximas actuaciones: 14 de noviembre

En la comunidad autónoma de Cataluña 56.821 edificios, en los que residen 986.982 personas, tendrán que adaptar sus instalaciones durante el proceso del Segundo Dividendo Digital para continuar recibiendo todos los múltiples nacionales y autonómicos. De ellos, 24.126 edificios y sus 367.086 ocupantes se ubican en Girona, 10.279 edificios y sus 200.663 residentes en Lleida y el resto, 22.416 edificios y sus 419.233 residentes, pertenecen a la provincia de Tarragona.

A partir del 14 de noviembre se iniciará la emisión en simultáneo en las frecuencias nueva y antigua en los 636 municipios de las provincias de Girona, Lleida y Tarragona, donde migrarán de



una a tres frecuencias. en los múltiples digitales estales y autonómicos, lo que afectará a distintos canales de televisión.

Área	Frecuencias	Cataluña	Girona	Lleida	Tarragona
geográfica	que migran ⁽ⁱ⁾	Nº de municipios	Nº de municipios	Nº de municipios	Nº de municipios
Girona	3	210	210		
Lleida Norte	1	98	11	87	
Lleida Sur	2	145		144	1
Tarragona Norte	2	110			110
Tarragona Sur	1	73			73
		636	221	231	184

⁽i) Cambios de frecuencias en múltiples digitales estatales y/o autonómicos

En estas tres provincias se producirá también el cambio de frecuencia de algunas demarcaciones de televisión digital local digital local, que prestan servicio en varios municipios.

Por su parte, en los 311 municipios de la provincia de Barcelona no habrá cambios en ningún múltiple digital estatal o autonómico, ya que se mudaron estos canales a la banda de 700 MHz en el Primer Dividendo Digital. En esta provincia solo cambia la frecuencia de algunas demarcaciones de televisión digital local, que prestan servicio en varios municipios.

Por ello, las comunidades de propietarios de los edificios donde se tengan que realizar adaptaciones deberán, durante los próximos meses, hacer los cambios en sus sistemas de recepción de TDT para visualizar los canales en las nuevas frecuencias.

La adaptación al Segundo Dividendo Digital

El cambio de frecuencias del Segundo Dividendo Digital no afectará por igual a todos los edificios. En concreto, deberán realizar adaptaciones los edificios comunitarios de tamaño mediano o grande que estén equipados con sistemas monocanales o centralitas programables. Por su parte, las viviendas individuales no necesitarán hacer esta adaptación.

Tipo de instalación de recepción de TV	Requiere adaptación	Tipo de adaptación	Tipo de edificio que la utiliza
Amplificador de banda ancha	NO	No requiere ninguna. El mismo amplificador sirve para recibir los nuevos canales	Viviendas unifamiliares y edificios de menor tamaño
Centralita programable	SI	La centralita debe reprogramarse para amplificar los nuevos canales. No requiere equipamiento adicional	Edificios de tamaño medio
Amplificadores monocanal	SI	Deben añadirse amplificadores nuevos para cada uno de los nuevos canales	Edificios de gran tamaño

Para llevar a cabo la adaptación, las comunidades de propietarios de los edificios en los que sea preciso realizar cambios en los sistemas de recepción de la señal de televisión deberán contactar con un <u>instalador registrado</u> para efectuarlos. La información de contacto de estos puede consultarse en el Registro de Instaladores de Telecomunicaciones de la Secretaría de Estado



para el Avance Digital (SEAD) y en la página web www.televisiondigital.es. Habitualmente, será el administrador de fincas o el presidente de la comunidad de propietarios quien contacte con la empresa instaladora, siendo lo más recomendable comparar distintos precios antes de tomar la decisión de contratar con alguna. Aquellas comunidades que, siendo necesario, no realicen las adaptaciones precisas en los sistemas de recepción de la señal TDT de sus edificios, podrían dejar de ver algunos de los canales de televisión de los que disfrutan en la actualidad hasta que las lleven a cabo.

No obstante, independientemente del tipo de equipo de recepción de señal de los edificios, todos los ciudadanos y ciudadanas deberán resintonizar sus televisores para poder disfrutar de la oferta completa de TDT una vez que finalicen los *simulcast*, en el primer semestre de 2020, en una fecha que se anunciará en su momento. La población que no realice esta resintonización a través del mando de su televisor podría dejar de recibir algunos de los canales de televisión hasta que la efectúe, incluidos los residentes en las áreas geográficas en las que no se produzcan cambios en los múltiples digitales nacionales o autonómicos públicos.

El cambio de frecuencias de la TDT se produce a consecuencia del llamado Segundo Dividendo Digital, por el que se debe liberar antes del 30 de junio de 2020, por mandato europeo, la banda de 700 MHz del espectro radioeléctrico para permitir el despliegue de futuras redes de telecomunicaciones 5G. Este proceso es muy similar al Primer Dividendo Digital de 2015. Se mantiene así la apuesta por situar a España entre los países líderes en el desarrollo de esta tecnología, que impulsará la competitividad del tejido empresarial y facilitará la aparición de innovaciones disruptivas.

Ayudas públicas

El pasado 21 de junio se aprobó por Real Decreto una línea de ayudas destinada a compensar los costes derivados de la recepción o acceso a los servicios de comunicación audiovisual televisiva en las edificaciones afectadas por los cambios de frecuencias derivados del proceso de liberación del Segundo Dividendo Digital. La cuantía de la subvención oscila entre 104,3 € y 677,95 €, en función de la infraestructura previamente instalada en el edificio.

Las solicitudes, que gestionará la empresa pública Red.es, se podrán presentar *online* hasta el 30 de septiembre de 2020, tras haber realizado previamente la adaptación de las instalaciones de recepción de la señal de TDT, entre el 1 de junio de 2019 y el 30 de septiembre de 2020. Será necesario aportar documentación justificativa, como la factura y el boletín de instalación. Solo se podrán solicitar ayudas para las actuaciones realizadas por empresas inscritas en el Registro de Instaladores de Telecomunicaciones de la Secretaría de Estado para el Avance Digital (SEAD).

Canales de información a la ciudadanía

Los ciudadanos y ciudadanas podrán consultar todas sus dudas en la página web http://www.televisiondigital.es/ y en los teléfonos 901 201 004 y 910 889 879.

Más información para los medios de comunicación

Prensa Red.es

Email: <u>prensa@red.es</u>Teléfono: 912127620



ANEXO

(Relación de municipios en las provincias de Girona, Lleida y Tarragona, en los que el cambio de frecuencias comienza el 14 de noviembre de 2019, agrupados por áreas geográficas)

PROVINCIA DE GIRONA

Área geográfica de Girona

Agullana
Aiguaviva
Albanyà
Albons
Far d'Empordà (El)
Amer
Anglès
Arbúcies
Argelaguer
Armentera (L')
Avinyonet de Puigventós
Begur
Vajol (La)
Banyoles
Bàscara
Bellcaire d'Empordà
Besalú
Bescanó
Beuda
Bisbal d'Empordà (La)
Blanes
Bordils
Borrassà
Breda
Brunyola i Sant Martí Sapresa
Boadella i les Escaules
Cabanes
Cabanelles
Cadaqués
Caldes de Malavella
Calonge i Sant Antoni
Camós
Campdevànol
Campelles
To the state of th

Campllong
Camprodon
Canet d'Adri
Cantallops
Capmany
Queralbs
Cassà de la Selva
Castellfollit de la Roca
Castelló d'Empúries
Castell-Platja d'Aro
Celrà
Cervià de Ter
Cistella
Siurana
Colera
Colomers
Cornellà del Terri
Corçà
Crespià
Darnius
Escala (L')
Espinelves
Espolla
Esponellà
Figueres
Flaçà
Foixà
Fontanilles
Fontcoberta
Fornells de la Selva
Fortià
Garrigàs
Garrigoles
Garriguella

Gir	rona
Go	mbrèn
Gu	alta
Но	stalric
Jaf	re
Jor	nquera (La)
Jui	à
Lla	dó
Lla	gostera
Lla	mbilles
Lla	nars
Lla	nçà
Lle	rs
Llo	ret de Mar
Llo	sses (Les)
Ma	adremanya
Ma	aià de Montcal
Ma	asarac
Ma	assanes
Ma	açanet de Cabrenys
Ma	açanet de la Selva
Mi	eres
Mo	ollet de Peralada
Mo	olló
Mo	ontagut i Oix
Mo	ont-ras
Na	vata
Og	assa
Old	ot
Or	dis
Os	or
Pal	lafrugell
Pal	lamós
Pal	lau de Santa Eulàlia



Palau-saverdera
Palau-sator
Palol de Revardit
Pals
. 4.0
Pardines
Parlavà
Pau
Pedret i Marzà
Pera (La)
Peralada
Planes d'Hostoles (Les)
Planoles
Pont de Molins
Pontós
Porqueres
Portbou
Preses (Les)
Port de la Selva (El)
Quart
Rabós
Regencós
Ribes de Freser
Riells i Viabrea
Ripoll
Riudarenes
Riudaura
Riudellots de la Selva
Riumors
Roses
Rupià
Sales de Llierca
Salt
Sant Andreu Salou
Sant Climent Sescebes
Sant Feliu de Buixalleu
Sant Feliu de Guíxols
Sant Feliu de Pallerols

Sant Ferriol
Sant Gregori
Sant Hilari Sacalm
Sant Jaume de Llierca
Sant Jordi Desvalls
Sant Joan de les Abadesses
Sant Joan de Mollet
Sant Julià de Ramis
Vallfogona de Ripollès
Sant Llorenç de la Muga
Sant Martí de Llémena
Sant Martí Vell
Sant Miquel de Campmajor
Sant Miquel de Fluvià
Sant Mori
Sant Pau de Segúries
Sant Pere Pescador
Santa Coloma de Farners
Santa Cristina d'Aro
Santa Llogaia d'Àlguema
Sant Aniol de Finestres
Santa Pau
Sant Joan les Fonts
Sarrià de Ter
Saus, Camallera i Llampaies
Selva de Mar (La)
Cellera de Ter (La)
Serinyà
Serra de Daró
Setcases
Sils
Susqueda
Tallada d'Empordà (La)
Terrades
Torrent
Torroella de Fluvià
Torroella de Montgrí

Torte	llà
Toses	
Tossa	de Mar
Ultrar	mort
Ullà	
Ullast	ret
Vall d	'en Bas (La)
Vall d	e Bianya (La)
Vall-II	obrega
Venta	ılló
Verge	2S
Vidrà	
Vidre	res
Vilabe	ertran
Vilabl	areix
Vilada	asens
Vilada	amat
Vilade	emuls
Viladr	au
Vilafa	nt
Vilaür	•
Vilaju	ïga
Vilallo	onga de Ter
Vilam	acolum
Vilam	alla
Vilam	aniscle
Vilana	ant
Vila-s	acra
Vilopr	riu
Vilobí	d'Onyar
Biure	
	es, Monells i Sant Sadurní de
l'Heur	*
Forall	
Sant J	ulià del Llor i Bonmatí

Área geográfica de Lleida Norte

Alp
Bolvir
Das
Fontanals de Cerdanya

Ger	
Guils de Cerdanya	
Isòvol	
Llívia	

Meranges	
Puigcerdà	
Urús	



PROVINCIA DE LLEIDA

Área geográfica de Lleida Norte

Abella de la Conca
Alàs i Cerc
Alins
Alt Àneu
Naut Aran
Pont de Bar (El)
Arres
Arsèguel
Baix Pallars
Baronia de Rialb (La)
Vall de Boí (La)
Bassella
Bausen
Bellver de Cerdanya
Bòrdes (Es)
Bossòst
Cabó
Canejan
Castellar de la Ribera
Cava
Clariana de Cardener
Coll de Nargó
Espot
Esterri d'Àneu
Esterri de Cardós
Estamariu
Farrera
Gavet de la Conca
Gósol

Guixers
Isona i Conca Dellà
Les
Lladorre
Lladurs
Llavorsí
Lles de Cerdanya
Llimiana
Llobera
Molsosa (La)
Montellà i Martinet
Montferrer i Castellbò
Navès
Odèn
Oliana
Olius
Organyà
Conca de Dalt
Coma i la Pedra (La)
Peramola
Pinell de Solsonès
Pinós
Pobla de Segur (La)
Pont de Suert (El)
Prats i Sansor
Prullans
Rialp
Ribera d'Urgellet
Riner

Salàs de Pallars
Sant Llorenç de Morunys
Sant Esteve de la Sarga
Sant Guim de la Plana
Sarroca de Bellera
Senterada
Seu d'Urgell (La)
Solsona
Soriguera
Sort
Talarn
Tírvia
Tiurana
Torà
Torre de Cabdella (La)
Tremp
Valls de Valira (Les)
Vielha e Mijaran
Vilaller
Vilamòs
Vilanova de Meià
Vall de Cardós
Guingueta d'Àneu (La)
Castell de Mur
Valls d'Aguilar (Les)
Fígols i Alinyà
Vansa i Fórnols (La)
Josa i Tuixén
Riu de Cerdanya

Área geográfica de Lleida Sur

Àger
Agramunt
Alamús (Els)
Albagés (L')
Albatàrrec

Albesa	
Albi (L')	
Alcanó	
Alcarràs	
Alcoletge	

Alfarràs
Alfés
Algerri
Alguaire
Almacelles



Almatret
Almenar
Alòs de Balaguer
Alpicat
Anglesola
Arbeca
Artesa de Lleida
Artesa de Segre
Sentiu de Sió (La)
Aspa
Avellanes i Santa Linya (Les)
Aitona
Balaguer
Barbens
Belianes
Bellcaire d'Urgell
Bell-lloc d'Urgell
Bellmunt d'Urgell
Bellpuig
Bellvís
Benavent de Segrià
Biosca
Bovera
Borges Blanques (Les)
Cabanabona
Camarasa
Castelldans
Castellnou de Seana
Castelló de Farfanya
Castellserà
Cervera
Cervià de les Garrigues
Ciutadilla
Cogul (EI)
Corbins
Cubells
Espluga Calba (L')
Estaràs
Floresta (La)
Fondarella
Foradada
Fuliola (La)
Fulleda
Golmés

Granadella (La)
Granja d'Escarp (La)
Granyanella
Granyena de Segarra
Granyena de les Garrigues
Guimerà
Guissona
Ivars de Noguera
Ivars d'Urgell
Ivorra
Juncosa
Juneda
Lleida
Linyola
Llardecans
Maldà
Massalcoreig
Massoteres
Maials
Menàrguens
Miralcamp
Mollerussa
Montgai
Montoliu de Segarra
Montoliu de Lleida
Montornès de Segarra
Nalec
Oliola
Oluges (Les)
Omellons (Els)
Omells de na Gaia (Els)
Os de Balaguer
Ossó de Sió
Palau d'Anglesola (El)
Penelles
Poal (El)
Pobla de Cérvoles (La)
Bellaguarda
Ponts
Portella (La)
Preixana
Preixens
Puiggròs
Puigverd d'Agramunt

Puigverd de Lleida
Rosselló
Sanaüja
Sant Guim de Freixenet
Sant Ramon
Sarroca de Lleida
Seròs
Sidamon
Soleràs (El)
Soses
Sudanell
Sunyer
Talavera
Tàrrega
Tarrés
Tarroja de Segarra
Térmens
Torms (Els)
Tornabous
Torrebesses
Torrefarrera
Torregrossa
Torrelameu
Torres de Segre
Torre-serona
Vallbona de les Monges
Vallfogona de Balaguer
Verdú
Vilagrassa
Vilanova de Bellpuig
Vilanova de l'Aguda
Vilanova de Segrià
Vila-sana
Vilosell (El)
Vilanova de la Barca
Vinaixa
Sant Martí de Riucorb
Ribera d'Ondara
Torrefeta i Florejacs
Plans de Sió (Els)
Gimenells i el Pla de la Font



PROVINCIA DE TARRAGONA

Área geográfica de Tarragona Norte

Aiguamúrcia
Albinyana
Albiol (L')
Alcover
Aleixar (L')
Alforja
Alió
Almoster
Altafulla
Arbolí
Arboç (L')
Argentera (L')
Banyeres del Penedès
Barberà de la Conca
Bellvei
Bisbal del Penedès (La)
Blancafort
Bonastre
Borges del Camp (Les)
Botarell
Bràfim
Cabra del Camp
Calafell
Cambrils
Capafonts
Castellvell del Camp
Catllar (El)
Conesa
Constantí
Cornudella de Montsant
Creixell
Cunit
Duesaigües
Espluga de Francolí (L')
Febró (La)
Figuerola del Camp
Forès

Garidells (Els)
Llorac
Llorenç del Penedès
Masllorenç
Masó (La)
Maspujols
Milà (El)
Montblanc
Montbrió del Camp
Montferri
Montmell (EI)
Mont-ral
Mont-roig del Camp
Morell (El)
Nou de Gaià (La)
Nulles
Pallaresos (Els)
Passanant i Belltall
Perafort
Piles (Les)
Pira
Pla de Santa Maria (El)
Pobla de Mafumet (La)
Pobla de Montornès (La)
Pont d'Armentera (El)
Pradell de la Teixeta
Prades
Pratdip
Puigpelat
Querol
Renau
Reus
Riba (La)
Riera de Gaià (La)
Riudecanyes
Riudecols
Riudoms

Rocafort de Queralt	
Roda de Berà	Ī
Rodonyà	
Rourell (EI)	
Salomó	
Sant Jaume dels Domenys	
Santa Coloma de Queralt	
Santa Oliva	
Pontils	
Sarral	
Savallà del Comtat	
Secuita (La)	
Selva del Camp (La)	
Senan	
Solivella	
Tarragona	
Torredembarra	
Vallclara	
Vallfogona de Riucorb	
Vallmoll	
Valls	
Vandellòs i l'Hospitalet de l'Infant	
Vendrell (El)	
Vespella de Gaià	
Vilabella	
Vilallonga del Camp	
Vilanova d'Escornalbou	
Vilanova de Prades	
Vilaplana	
Vila-rodona	
Vila-seca	
Vilaverd	Ī
Vimbodí i Poblet	
Vinyols i els Arcs	Ī
Salou	
Canonja, La	Ī



Área geográfica de Tarragona Sur

Alcanar
Aldover
Alfara de Carles
Ametlla de Mar (L')
Amposta
Arnes
Ascó
Batea
Bellmunt del Priorat
Benifallet
Benissanet
Bisbal de Falset (La)
Bot
Cabacés
Capçanes
Caseres
Sénia (La)
Colldejou
Corbera d'Ebre
Xerta
Falset
Fatarella (La)
Figuera (La)
Flix
Freginals

Galera (La)
Gandesa
Garcia
Ginestar
Godall
Gratallops
Guiamets (Els)
Horta de Sant Joan
Lloar (El)
Margalef
Marçà
Mas de Barberans
Masdenverge
Masroig (El)
Miravet
Molar (El)
Móra d'Ebre
Móra la Nova
Morera de Montsant (La)
Palma d'Ebre (La)
Paüls
Perelló (El)
Pinell de Brai (El)
Pobla de Massaluca (La)
Poboleda

Porrera
Prat de Comte
Rasquera
Roquetes
Sant Carles de la Ràpita
Santa Bàrbara
Tivenys
Tivissa
Torre de Fontaubella (La)
Torre de l'Espanyol (La)
Torroja del Priorat
Tortosa
Ulldecona
Ulldemolins
Vilella Alta (La)
Vilella Baixa (La)
Vilalba dels Arcs
Vinebre
Deltebre
Sant Jaume d'Enveja
Camarles
Aldea (L')
Ampolla (L')

Área geográfica de Lleida Sur

Riba-roja d'Ebre