

El Segundo Dividendo Digital continua este jueves en Castilla-La Mancha

- El cambio de frecuencias de la TDT se inicia en los 357 municipios de la comunidad autónoma
- En otros 156 municipios de la región el *simulcast* comenzó el 18 de septiembre
- Las comunidades de propietarios deberán adaptar las instalaciones colectivas de recepción de televisión de sus edificios. Para ello dispondrán de un plazo de seis meses y de ayudas públicas
- La ciudadanía puede informarse en www.televisiondigital.es y en los teléfonos 901 201 004 y 910 889 879

Toledo, 12 de noviembre de 2019. Este jueves 14 de noviembre comienza el cambio de frecuencias de Televisión Digital Terrestre (TDT) en 357 municipios de la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha que se suman a los 156 en los que comenzó el pasado 18 de septiembre. Este cambio de frecuencias de la TDT se debe al Segundo Dividendo Digital, proceso por el que por mandato europeo debe liberarse antes del 30 de junio de 2020 la banda de 700 MHz del espectro radioeléctrico para permitir el despliegue de futuras redes de telecomunicaciones 5G.

Durante este cambio de frecuencias, las cadenas de televisión emitirán simultáneamente su programación 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 y se iniciará a partir del 14 de noviembre en los 357 municipios de la comunidad autónoma que reciben la señal de televisión de las áreas geográficas de Guadalajara y de Madrid. El 18 de septiembre ya se inició en otros 156 municipios incluidos en las áreas geográficas de Albacete, Teruel y Zaragoza Sur, de modo que el proceso de liberación del Segundo Dividendo Digital ya se está realizando en 513 municipios de la región, incluidas las capitales de Albacete y Guadalajara. En ellos migrarán de una a cuatro frecuencias, lo que afectará a distintos canales de televisión.

Área geográfica	Frecuencias que migran ⁽ⁱⁱⁱⁱ⁾	Castilla-La Mancha	Albacete	Cuenca	Guadalajara	Toledo
		Nº de municipios	Nº de municipios	Nº de municipios	Nº de municipios	Nº de municipios
Guadalajara ⁽ⁱ⁾	1	294		44	250	
Madrid ⁽ⁱ⁾	4	63		1	29	33
Albacete ⁽ⁱⁱ⁾	4	147	69	78		
Teruel ⁽ⁱⁱⁱ⁾	1	3			3	
Zaragoza Sur ⁽ⁱⁱⁱ⁾	1	6			6	
		513	69	123	288	33

⁽ⁱ⁾ Áreas geográficas en las que el cambio de frecuencias comienza el 14 de noviembre de 2019

⁽ⁱⁱ⁾ Áreas geográficas en las que el cambio de frecuencias comenzó el 18 de septiembre de 2019

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

Por ello, durante los próximos meses, las comunidades de propietarios de los edificios donde se tengan que realizar adaptaciones deberán contactar con una empresa instaladora de Telecomunicaciones registrada para efectuarlas. La información de contacto 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.

En este sentido, es preciso señalar que el cambio de frecuencias 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, mientras que las viviendas individuales no necesitarán hacer cambios en sus instalaciones. Aquellas comunidades de propietarios 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 disfrutaban en la actualidad hasta que las lleven a cabo. En la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha 32.418 edificios, en los que residen 697.556 personas, tendrán que adaptar sus instalaciones durante el proceso del Segundo Dividendo Digital.

De igual modo, para seguir recibiendo la totalidad de canales de TDT, todos los ciudadanos y ciudadanas, con independencia del tipo de equipo de recepción de señal de los edificios en los que residan y aunque no hayan tenido que realizar ninguna adaptación, tendrán que resintonizar sus televisores a través del mando una vez que finalicen los *simulcast*, en el primer semestre de 2020, en una fecha que se anunciará en su momento.

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 el 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/](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: prensa@red.es
- Teléfono: 912127620

ANEXO

(Relación de municipios de la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha, en los que la liberación de frecuencias del Segundo Dividendo Digital se está realizando en 2019, agrupados por áreas geográficas)

PROVINCIA DE ALBACETE

Área geográfica de Albacete

Navas de Jorquera	Albacete	Férez
Nerpio	Albatana	Fuensanta
Ontur	Alborea	Fuente-Álamo
Paterna del Madera	Alcadozo	Fuentealbilla
Peñascosa	Alcalá del Júcar	Gineta (La)
Peñas de San Pedro	Alcaraz	Golosalvo
Pétrola	Almansa	Hellín
Pozohondo	Alpera	Herrera (La)
Pozo-Lorente	Ayna	Higueruela
Pozuelo	Balazote	Hoya-Gonzalo
Recueja (La)	Ballestero (El)	Jorquera
Robledo	Barrax	Letur
Roda (La)	Bogarra	Lezuza
San Pedro	Bonete	Liétor
Socovos	Carcelén	Madrigueras
Tarazona de la Mancha	Casas de Juan Núñez	Mahora
Tobarra	Casas de Lázaro	Masegoso
Valdeganga	Casas-Ibáñez	Minaya
Villalgordo del Júcar	Caudete	Molinicos
Villaviente	Cenizate	Montalvos
Yeste	Corral-Rubio	Montealegre del Castillo
Abengibre	Chinchilla de Monte-Aragón	Motilleja
Alatoz	Elche de la Sierra	Pozo Cañada

Municipios en los que el cambio de frecuencias comenzó el 18 de septiembre de 2019

PROVINCIA DE CUENCA

Área geográfica de Guadalajara

Albalate de las Nogueras
Albendea
Alcantud
Alcohujate
Arandilla del Arroyo
Arcos de la Sierra
Arrancacepas
Beteta
Buciegas
Buendía
Canalejas del Arroyo
Cañamares
Cañaveras
Cañaveruelas
Cañizares

Carrascosa
Castejón
Castillejo-Sierra
Castillo-Albaráñez
Cueva del Hierro
Fresneda de la Sierra
Frontera (La)
Fuertescusa
Gascueña
Lagunaseca
Majadas (Las)
Masegosa
Olmeda de la Cuesta
Olmedilla de Eliz
Portalrubio de Guadamejud

Poyatos
Pozuelo (El)
Priego
Salmeroncillos
San Pedro Palmiches
Santa María del Val
Tinajas
Torralba
Valdeolivas
Valsalobre
Villaconejos de Trabaque
Villalba del Rey
Villar del Infantado
Vindel

Municipios en los que el cambio de frecuencias comienza el 14 de noviembre de 2019

Área geográfica de Madrid

Zarza de Tajo

Municipio en el que el cambio de frecuencias comienza el 14 de noviembre de 2019

Área geográfica de Albacete

Alarcón
Alberca de Záncara (La)
Alcalá de la Vega
Algarra
Aliaguilla
Almodóvar del Pinar
Atalaya del Cañavate
Boniches
Buenache de Alarcón
Campillo de Altobuey
Campillos-Paravientos
Campillos-Sierra
Cañada Juncosa
Cañavate (El)
Cañete
Cardenete
Casas de Benítez
Casas de Fernando Alonso
Casas de Garcimolina
Casas de Guijarro
Casas de Haro
Casas de los Pinos
Casasimarro
Castillejo de Iniesta
Enguíanos
Fuentelespino de Moya

Gabaldón
Garaballa
Graja de Campalbo
Graja de Iniesta
Henarejos
Herrumblar (El)
Hontecillas
Huérquina
Huerta del Marquesado
Iniesta
Laguna del Marquesado
Landete
Ledaña
Minglanilla
Mira
Motilla del Palancar
Moya
Narboneta
Olmedilla de Alarcón
Pajaroncillo
Paracuellos
Peral (El)
Pesquera (La)
Picazo (El)
Pozoamargo
Provencio (El)

Puebla del Salvador
Quintanar del Rey
Salinas del Manzano
Salvacañete
San Clemente
San Martín de Boniches
Santa Cruz de Moya
Santa María del Campo Rus
Sisante
Talayuelas
Tébar
Tejadillos
Valdemeca
Valhermoso de la Fuente
Valverde de Júcar
Valverdejo
Vara de Rey
Villagarcía del Llano
Villalpardo
Villanueva de la Jara
Villar del Humo
Villarta
Víllora
Yémeda
Zafrilla
Pozorrubielos de la Mancha

Municipios en los que el cambio de frecuencias comenzó el 18 de septiembre de 2019

Área geográfica de Guadalajara

Abánades
Ablanque
Adobes
Alaminos
Alarilla
Albalate de Zorita
Albares
Albendiego
Alcocer
Alcolea de las Peñas
Alcolea del Pinar
Alcoroches
Aldeanueva de Guadalajara
Algora
Alhóndiga
Alique
Almadrones
Almoguera
Almonacid de Zorita
Alocén
Alovera
Angón
Anguita
Anquela del Ducado
Anquela del Pedregal
Aranzueque
Arbancón
Arbeteta
Argecilla
Armallones
Armuña de Tajuña
Arroyo de las Fraguas
Atanzón
Atienza
Auñón
Baides
Baños de Tajo
Bañuelos
Barriopedro
Berninches
Bodera (La)
Brihuega

Budia
Bujalaro
Bustares
Cabanillas del Campo
Campillo de Dueñas
Campillo de Ranas
Campisábalos
Canredondo
Cantalojas
Cañizar
Cardoso de la Sierra (El)
Caspeñas
Castejón de Henares
Castellar de la Muela
Castilforte
Castilnuevo
Cendejas de Enmedio
Cendejas de la Torre
Centenera
Cifuentes
Cincovillas
Ciruelas
Ciruelos del Pinar
Cobeta
Cogollor
Cogolludo
Condemios de Abajo
Condemios de Arriba
Congostrina
Copernal
Corduente
Checa
Chequilla
Chillarón del Rey
Durón
Embid
Escamilla
Escariche
Escopete
Espinosa de Henares
Esplegares
Establés

Estriégana
Fontanar
Fuembellida
Fuencemillán
Fuenteleucina
Fuenteviejo
Gajanejos
Galve de Sorbe
Gascueña de Bornova
Guadalajara
Henche
Heras de Ayuso
Herrería
Hiendelaencina
Hijos
Hombrados
Hontoba
Horche
Hortezuela de Océn
Huerce (La)
Huérmedes del Cerro
Huertahernando
Hueva
Humanes
Illana
Iniéstola
Inviernas (Las)
Irueste
Jirueque
Ledanca
Lupiana
Luzaga
Luzón
Majaelrayo
Málaga del Fresno
Malaguilla
Mandayona
Mantiel
Maranchón
Marchamalo
Masegoso de Tajuña
Matarrubia

Matillas
Mazarete
Mazuecos
Medranda
Megina
Membrillera
Miedes de Atienza
Millana
Miñosa (La)
Mirabueno
Mohernando
Molina de Aragón
Monasterio
Montarrón
Moratilla de los Meleros
Morenilla
Muduex
Navas de Jadraque (Las)
Negredo
Ocentejo
Olivar (El)
Olmeda de Cobeta
Olmeda de Jadraque (La)
Ordial (El)
Pálmaces de Jadraque
Pardos
Paredes de Sigüenza
Pareja
Pastrana
Peñalén
Peñalver
Peralejos de las Truchas
Peralveche
Pinilla de Jadraque
Pinilla de Molina
Piqueras
Pobo de Dueñas (El)
Poveda de la Sierra
Pozo de Almoguera
Prádena de Atienza
Prados Redondos
Puebla de Beleña

Puebla de Valles
Quer
Rebollosa de Jadraque
Recuenco (El)
Reñera
Retiendas
Riba de Saelices
Rillo de Gallo
Riofrío del Llano
Robledillo de Mohernando
Robledo de Corpes
Romanillos de Atienza
Romanones
Rueda de la Sierra
Sacecorbo
Sacedón
Saelices de la Sal
Salmerón
San Andrés del Congosto
San Andrés del Rey
Santiuste
Sáuca
Sayatón
Selas
Setiles
Sienes
Sigüenza
Solanillos del Extremo
Somolinos
Sotillo (El)
Sotodosos
Taragudo
Taravilla
Tartanedo
Tendilla
Terzaga
Tierzo
Toba (La)
Tordelrábano
Tordellego
Torija
Torre Cuadrada de Molina

Torre Cuadradilla
Torre del Burgo
Torremocha de Jadraque
Torremocha del Campo
Torremocha del Pinar
Torremochuela
Torrubia
Tórtola de Henares
Tortuera
Traíd
Trillo
Ujados
Utande
Valdarachas
Valdearenas
Valdeavellano
Valdeconcha
Valdegrudas
Valdelcubo
Valderrebollo
Valdesotos
Valfermoso de Tajuña
Valhermoso
Valtablado del Río
Valverde de los Arroyos
Viana de Jadraque
Villanueva de Alcorón
Villanueva de Argecilla
Villares de Jadraque
Villaseca de Henares
Yebes
Yebra
Yélamos de Abajo
Yélamos de Arriba
Yunquera de Henares
Yunta (La)
Zaorejas
Zarzuela de Jadraque
Zorita de los Canes
Semillas

Municipios en los que el cambio de frecuencias comienza el 14 de noviembre de 2019

Azuqueca de Henares
Casa de Uceda
Casar (El)
Casas de San Galindo
Cubillo de Uceda (El)
Chiloeches
Driebes
Fuentelahiguera de Albatages
Fuentenovilla
Galápagos

Hita
Jadraque
Loranca de Tajuña
Mierla (La)
Miralrío
Mondéjar
Pioz
Pozo de Guadalajara
Tamajón
Torrejón del Rey

Tortuero
Trijueque
Uceda
Valdeaveruelo
Valdenuño Fernández
Valdepeñas de la Sierra
Villanueva de la Torre
Villaseca de Uceda
Viñuelas

Municipios en los que el cambio de frecuencias comienza el 14 de noviembre de 2019

Área geográfica de Teruel

Alustante

Pedregal (El)

Tordesilos

Municipios en los que el cambio de frecuencias comenzó el 18 de septiembre de 2019

Área geográfica de Zaragoza Sur

Algar de Mesa
Fuentelsaz

Milmarcos
Mochales

Orea
Villel de Mesa

Municipios en los que el cambio de frecuencias comenzó el 18 de septiembre de 2019

PROVINCIA DE TOLEDO

Área geográfica de Madrid

Arcicóllar
Borox
Burguillos de Toledo
Cabañas de la Sagra
Camarena
Carranque
Casarrubios del Monte
Cedillo del Condado
Ciruelos
Cobisa
Chueca

Esquivias
Fuensalida
Illescas
Lominchar
Mascaraque
Mora
Nambroca
Noblejas
Numancia de la Sagra
Ocaña
Ontígola

Palomeque
Pantoja
Seseña
Ugena
Villaluenga de la Sagra
Villaminaya
Villarrubia de Santiago
Viso de San Juan (El)
Yeles
Yuncler
Yuncos

Municipios en los que el cambio de frecuencias comienza el 14 de noviembre de 2019