



Después de informarnos de la publicación del RD 805/2014, de 19 de Septiembre, por el que se aprueba el Plan Técnico Nacional de la Televisión Digital Terrestre y se regulan algunos determinados aspectos para la liberalización del dividendo digital, os enviamos un breve resumen con los puntos de interés más significativos para las empresas instaladoras:

- **Actualizaciones de los sistemas de recepción de televisión digital terrestre con motivo de la liberación del dividendo digital.**

1. **Las actuaciones necesarias para la adaptación de las instalaciones de recepción de las señales de televisión digital terrestre con motivo de la liberación del dividendo digital se llevarán a cabo por medio de empresas inscritas en el Registro de Empresas Instaladoras de Telecomunicación, al menos, en los tipos A o F de los contemplados en la Orden ITC/1142/2010**, de 29 de abril, por la que se desarrolla el Reglamento regulador de la actividad de instalación y mantenimiento de equipos y sistemas de telecomunicación, aprobado por el Real Decreto 244/2010, de 5 de marzo.
2. **La adaptación de las instalaciones se hará tomando como referencia la norma técnica contenida en el Anexo I** del Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones, aprobado por **Real Decreto 346/2011, de 11 de marzo.**

En el enlace inferior se puede acceder al contenido del **Anexo I** (comienza en página 15 de 133 del documento pdf)

<http://www.boe.es/boe/dias/2011/04/01/pdfs/BOE-A-2011-5834.pdf>

3. **Con anterioridad al inicio de las actuaciones necesarias** para la adaptación de las instalaciones de recepción de las señales de televisión digital terrestre con motivo de la liberación del dividendo digital, **la empresa instaladora deberá proporcionar al propietario o comunidad de propietarios del edificio, según proceda, una descripción de los trabajos a realizar, un listado de los nuevos elementos que se vayan a incorporar y de los que sea necesario sustituir o eliminar así como un presupuesto para su ejecución.**
4. **Una vez finalizados los trabajos de adaptación de las instalaciones** con motivo de la liberación del dividendo digital, **la empresa instaladora de telecomunicación entregará al propietario o a la comunidad de propietarios, según proceda, un ejemplar del boletín de instalación que se ajuste al modelo normalizado incluido como Anexo III a la Orden ITC/1142/2010**, de 29 de abril, adjuntando el detalle de los trabajos realizados.



En el enlace inferior se puede acceder al contenido del **Anexo III (Boletín de la Instalación)**

<https://www.boe.es/boe/dias/2010/05/05/pdfs/BOE-A-2010-7133.pdf>

- **Adaptación de los proyectos técnicos**

- Los **proyectos técnicos** que se presenten al Ministerio de Industria, Energía y Turismo tras la entrada en vigor del presente real decreto deberán incluir sólo los canales radioeléctricos en la correspondiente área geográfica que conforman los múltiples digitales previstos en el Plan técnico nacional de la televisión digital terrestre aprobado por este real decreto.
- Las **actas de replanteo** correspondientes a proyectos técnicos presentados en el Ministerio de Industria, Energía y Turismo antes de la aprobación de este real decreto, que se aporten a este Ministerio tras su entrada en vigor, deberán señalar expresamente la necesidad de modificar el proyecto técnico original mediante un anexo para la su adaptación a los canales radioeléctricos que conforman los múltiples digitales previstos en el mencionado Plan.
- **En cualquier caso, las ICT que se instalen a partir de la entrada en vigor de este real decreto serán conformes al citado Plan.**

- **Modificación de normativa ICT.**

**Se modifica el Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones, aprobado por Real Decreto 346/2011**, de 11 de marzo, en la siguiente forma:

Uno. *Las especificaciones técnicas incluidas en el anexo I del Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones, aprobado por Real Decreto 346/2011, de 11 de marzo, que sean de aplicación a la banda de frecuencias de 470 MHz a 862 MHz, se entenderán referidas a la banda de 470 MHz a 790 MHz a partir de la entrada en vigor del Plan Técnico Nacional de la Televisión Digital Terrestre aprobado por el Real Decreto 805/2014, de 19 de septiembre.*

Dos. El apartado 4.1.5 del anexo I del Reglamento queda redactado de la manera siguiente:

*«4.1.5 El proyecto técnico de la ICT se redactará de conformidad con las bandas de frecuencias atribuidas a los servicios y con los canales radioeléctricos planificados, en cada momento y área geográfica, para la emisión de señales de radiodifusión sonora digital terrestre y televisión digital terrestre. Otras señales de telecomunicaciones que se transmitan correspondientes a servicios que, en su caso, pudiesen utilizar estas bandas*



*de manera compartida por estar atribuidas a título secundario, o que se distribuyan por el cable coaxial de la ICT utilizando canales radioeléctricos que no estén planificados, no podrán reclamar protección frente a interferencias causadas por las señales de radiodifusión sonora digital terrestre y televisión digital terrestre.*

*Asimismo, el proyecto técnico deberá garantizar la debida protección a las señales del servicio de televisión digital terrestre frente a señales de servicios de comunicaciones electrónicas que vayan a utilizar la subbanda de frecuencias comprendidas entre 790 MHz y 862 MHz, de manera que las señales transmitidas dentro de esta subbanda de acuerdo con los parámetros técnicos que le sean de aplicación, no puedan degradar la calidad de las señales distribuidas a través de la ICT correspondientes al servicio de televisión digital terrestre.»*

## **- Estructura plan técnico nacional de la televisión digital terrestre**

### **Artículo 1. Banda de frecuencias.**

1. El servicio de televisión digital terrestre se prestará en la banda de frecuencias de 470 a 790 MHz (canales radioeléctricos 21 a 60), quedando la banda de frecuencias de 790 a 862 MHz (canales radioeléctricos 61 a 69) reservada principalmente para la prestación de servicios de comunicaciones electrónicas, en línea con los usos armonizados establecidos en la Unión Europea.

2. Lo señalado en el apartado anterior se entiende sin perjuicio de lo previsto en los artículos 4 a 8 del real decreto que aprueba este plan, relativos al proceso de liberación de la banda de frecuencias 790 MHz a 862 MHz.

### **Artículo 2. Múltiples digitales.**

1. Se dispondrán, en la banda de frecuencias de 470 a 790 MHz, de las siguientes redes de televisión digital terrestre:

a) Siete múltiples digitales de cobertura estatal, denominados RGE1, RGE2, MPE1, MPE2, MPE3, MPE4, MPE5.

Para cada uno de estos siete múltiples digitales se constituye una red de cobertura estatal tomando como base las áreas geográficas identificadas en el **Anexo 1**.

b) Un múltiple digital de cobertura autonómica, MAUT, en cada una de las Comunidades Autónomas.

Para este múltiple digital se establece una red de cobertura autonómica tomando como base las áreas geográficas identificadas en el **Anexo 1**.

c) Los múltiples digitales de cobertura insular y local planificados en el Plan técnico nacional de la televisión digital local, sin perjuicio de lo establecido en el **Anexo 3** de este Plan Técnico Nacional.

2. Los múltiples digitales de cobertura estatal y autonómica a que se refiere el apartado anterior, se explotarán en cada una de las áreas geográficas mencionadas en los canales radioeléctricos de acuerdo con la planificación que se incluye en el **Anexo 2**.

### **Artículo 3. Especificaciones técnicas de los transmisores.**

Las especificaciones técnicas de los transmisores de las estaciones de televisión digital terrestre serán conformes con el modo 8k de la norma europea de telecomunicaciones EN 300 744.



#### **Artículo 4. Características técnicas de las estaciones.**

Las características técnicas de las estaciones de televisión digital terrestre en cada emplazamiento serán las establecidas, mediante resolución, por la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información.

#### **Artículo 5. Coordinación internacional.**

Las características técnicas de las estaciones de televisión digital terrestre estarán sujetas a las modificaciones que pudieran derivarse de la aplicación de los procedimientos de coordinación internacional previstos en el Acuerdo de Ginebra de 16 de junio de 2006, así como en cualesquiera otros Acuerdos internacionales que pudieran vincular al Reino de España en el marco de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), de la Unión Europea o de la Conferencia Europea de Administraciones de Correos y Telecomunicaciones (CEPT).

### **ANEXO 1 → ÁREAS GEOGRÁFICAS**

**Recopila la relación de municipios pertenecientes a cada zona.** En total existen 75 zonas, que son las siguientes

**Áreas geográficas**

| N.º | Área geográfica | N.º | Área geográfica     | N.º | Área geográfica | N.º | Área geográfica  |
|-----|-----------------|-----|---------------------|-----|-----------------|-----|------------------|
| 1   | Álava.          | 21  | Ciudad Real.        | 41  | Jaén.           | 61  | Rioja Oeste.     |
| 2   | Albacete.       | 22  | Córdoba Norte.      | 42  | Lanzarote.      | 62  | Salamanca.       |
| 3   | Alicante.       | 23  | Córdoba Sur.        | 43  | León Este.      | 63  | Segovia.         |
| 4   | Almería Norte.  | 24  | Coruña Norte.       | 44  | León Oeste.     | 64  | Sevilla.         |
| 5   | Almería Sur.    | 25  | Coruña Sur.         | 45  | Lleida Norte.   | 65  | Soria.           |
| 6   | Asturias.       | 26  | Cuenca.             | 46  | Lleida Sur.     | 66  | Tarragona Norte. |
| 7   | Ávila.          | 27  | Eivissa.            | 47  | Lugo.           | 67  | Tarragona Sur.   |
| 8   | Badajoz Este.   | 28  | Extremadura Centro. | 48  | Madrid.         | 68  | Tenerife.        |
| 9   | Badajoz Oeste.  | 29  | Fuerteventura.      | 49  | Málaga.         | 69  | Teruel.          |
| 10  | Barcelona.      | 30  | Gipuzkoa.           | 50  | Mallorca.       | 70  | Toledo.          |
| 11  | Bizkaia Este.   | 31  | Girona.             | 51  | Melilla.        | 71  | Valencia.        |
| 12  | Bizkaia Oeste.  | 32  | Gran Canaria Norte. | 52  | Menorca.        | 72  | Valladolid.      |
| 13  | Burgos Norte.   | 33  | Gran Canaria Sur.   | 53  | Murcia Norte.   | 73  | Zamora.          |
| 14  | Burgos Sur.     | 34  | Granada Este.       | 54  | Murcia Sur.     | 74  | Zaragoza Norte.  |
| 15  | Cáceres Norte.  | 35  | Granada Oeste.      | 55  | Navarra.        | 75  | Zaragoza Sur.    |
| 16  | Cádiz Este.     | 36  | Granada Sur.        | 56  | Ourense.        |     |                  |
| 17  | Cádiz Oeste.    | 37  | Guadalajara.        | 57  | Palencia.       |     |                  |
| 18  | Cantabria.      | 38  | Huelva Norte.       | 58  | Palma.          |     |                  |
| 19  | Castellón.      | 39  | Huelva Sur.         | 59  | Pontevedra.     |     |                  |
| 20  | Ceuta.          | 40  | Huesca.             | 60  | Rioja Este.     |     |                  |



## ANEXO 2. PLANIFICACIÓN DE LOS MÚLTIPLES DIGITALES DE COBERTURA ESTATAL Y AUTONÓMICA

### ANEXO 2

#### Planificación de los múltiples digitales de cobertura estatal y autonómica

| Área geográfica          | RGE1 | RGE2 | MPE1 | MPE2 | MPE3 | MPE4 | MPE5 | MAUT |
|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ÁLAVA .....              | 22   | 43   | 36   | 33   | 45   | 27   | 49   | 58   |
| ALBACETE .....           | 59   | 56   | 46   | 50   | 53   | 24   | 27   | 37   |
| ALICANTE .....           | 58   | 22   | 42   | 50   | 53   | 36   | 32   | 25   |
| ALMERIA NORTE .....      | 57   | 55   | 32   | 41   | 45   | 49   | 35   | 30   |
| ALMERÍA SUR .....        | 57   | 47   | 58   | 41   | 44   | 38   | 36   | 59   |
| ASTURIAS .....           | 39   | 42   | 35   | 32   | 28   | 27   | 22   | 45   |
| ÁVILA .....              | 57   | 55   | 47   | 37   | 48   | 30   | 27   | 21   |
| BADAJOS ESTE .....       | 33   | 25   | 49   | 40   | 59   | 42   | 34   | 28   |
| BADAJOS OESTE .....      | 31   | 32   | 49   | 58   | 59   | 42   | 34   | 50   |
| BARCELONA .....          | 31   | 41   | 47   | 27   | 34   | 29   | 23   | 44   |
| BIZKAIA ESTE .....       | 22   | 28   | 36   | 38   | 59   | 27   | 30   | 35   |
| BIZKAIA OESTE .....      | 22   | 28   | 36   | 38   | 59   | 27   | 26   | 35   |
| BURGOS NORTE .....       | 57   | 51   | 54   | 48   | 31   | 39   | 30   | 24   |
| BURGOS SUR .....         | 57   | 38   | 32   | 59   | 31   | 39   | 30   | 35   |
| CÁCERES NORTE .....      | 36   | 40   | 28   | 26   | 59   | 44   | 45   | 46   |
| CÁDIZ ESTE .....         | 57   | 27   | 53   | 21   | 32   | 43   | 25   | 46   |
| CÁDIZ OESTE .....        | 23   | 33   | 53   | 55   | 49   | 42   | 25   | 59   |
| CANTABRIA .....          | 58   | 40   | 46   | 32   | 29   | 43   | 47   | 44   |
| CASTELLÓN .....          | 58   | 22   | 46   | 40   | 49   | 52   | 25   | 60   |
| CEUTA .....              | 52   | 55   | 53   | 44   | 49   | 35   | 25   | 37   |
| CIUDAD REAL .....        | 59   | 21   | 32   | 48   | 25   | 28   | 30   | 43   |
| CÓRDOBA NORTE .....      | 57   | 21   | 44   | 48   | 41   | 31   | 34   | 29   |
| CÓRDOBA SUR .....        | 57   | 21   | 58   | 24   | 27   | 46   | 22   | 36   |
| CORUÑA NORTE .....       | 22   | 42   | 35   | 38   | 28   | 45   | 30   | 25   |
| CORUÑA SUR .....         | 22   | 42   | 46   | 38   | 28   | 45   | 48   | 40   |
| CUENCA .....             | 59   | 21   | 32   | 48   | 53   | 40   | 44   | 36   |
| EIVISSA .....            | 54   | 46   | 27   | 48   | 53   | 55   | 32   | 26   |
| EXTREMADURA CENTRO ..... | 36   | 39   | 38   | 26   | 59   | 42   | 45   | 46   |
| FUERTEVENTURA .....      | 52   | 36   | 35   | 32   | 34   | 31   | 55   | 49   |
| GIPUZKOA .....           | 48   | 54   | 44   | 31   | 41   | 40   | 32   | 50   |
| GIRONA .....             | 45   | 49   | 38   | 32   | 35   | 29   | 55   | 52   |
| GRAN CANARIA NORTE ..... | 28   | 36   | 35   | 32   | 38   | 50   | 25   | 22   |
| GRAN CANARIA SUR .....   | 28   | 36   | 35   | 32   | 38   | 31   | 56   | 22   |
| GRANADA ESTE .....       | 57   | 33   | 40   | 41   | 44   | 23   | 25   | 58   |
| GRANADA OESTE .....      | 57   | 52   | 29   | 53   | 56   | 26   | 22   | 58   |
| GRANADA SUR .....        | 57   | 33   | 29   | 41   | 44   | 38   | 36   | 58   |



## **CONTINUACIÓN ANEXO 2. PLANIFICACIÓN DE LOS MÚLTIPLES DIGITALES DE COBERTURA ESTATAL Y AUTONÓMICA**

| Área geográfica | RGE1 | RGE2 | MPE1 | MPE2 | MPE3 | MPE4 | MPE5 | MAUT |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| GUADALAJARA     | 29   | 43   | 37   | 47   | 31   | 40   | 44   | 56   |
| HUELVA NORTE    | 51   | 45   | 35   | 39   | 36   | 48   | 22   | 26   |
| HUELVA SUR      | 51   | 32   | 35   | 41   | 31   | 48   | 40   | 58   |
| HUESCA          | 45   | 41   | 44   | 54   | 48   | 42   | 28   | 57   |
| JAÉN            | 57   | 39   | 32   | 35   | 49   | 26   | 45   | 42   |
| LANZAROTE       | 52   | 36   | 35   | 32   | 34   | 31   | 56   | 30   |
| LEÓN ESTE       | 57   | 37   | 54   | 34   | 31   | 44   | 30   | 33   |
| LEÓN OESTE      | 57   | 21   | 52   | 34   | 58   | 27   | 38   | 40   |
| LLEIDA NORTE    | 39   | 43   | 47   | 32   | 35   | 29   | 37   | 58   |
| LLEIDA SUR      | 49   | 25   | 47   | 32   | 35   | 38   | 28   | 58   |
| LUGO            | 47   | 41   | 44   | 32   | 58   | 26   | 36   | 59   |
| MADRID          | 58   | 41   | 33   | 59   | 49   | 26   | 22   | 55   |
| MÁLAGA          | 57   | 33   | 39   | 42   | 49   | 35   | 45   | 34   |
| MALLORCA        | 54   | 51   | 47   | 48   | 35   | 30   | 42   | 26   |
| MELILLA         | 27   | 24   | 21   | 41   | 45   | 38   | 36   | 43   |
| MENORCA         | 31   | 21   | 47   | 40   | 35   | 24   | 28   | 26   |
| MURCIA NORTE    | 38   | 33   | 42   | 41   | 44   | 34   | 35   | 29   |
| MURCIA SUR      | 38   | 55   | 42   | 50   | 44   | 36   | 59   | 29   |
| NAVARRA         | 59   | 29   | 55   | 37   | 53   | 23   | 47   | 26   |
| OURENSE         | 47   | 42   | 53   | 39   | 43   | 35   | 48   | 50   |
| PALENCIA        | 57   | 37   | 54   | 48   | 31   | 39   | 47   | 23   |
| PALMA           | 27   | 48   | 23   | 29   | 26   | 41   | 43   | 59   |
| PONTEVEDRA      | 54   | 31   | 46   | 39   | 43   | 45   | 48   | 58   |
| RIOJA ESTE      | 36   | 34   | 55   | 43   | 51   | 25   | 47   | 32   |
| RIOJA OESTE     | 46   | 34   | 54   | 48   | 40   | 25   | 28   | 44   |
| SALAMANCA       | 57   | 42   | 53   | 39   | 29   | 35   | 45   | 50   |
| SEGOVIA         | 57   | 38   | 53   | 59   | 48   | 40   | 27   | 24   |
| SEVILLA         | 57   | 52   | 44   | 41   | 38   | 48   | 22   | 37   |
| SORIA           | 57   | 45   | 22   | 27   | 21   | 42   | 24   | 58   |
| TARRAGONA NORTE | 57   | 37   | 47   | 40   | 35   | 29   | 28   | 59   |
| TARRAGONA SUR   | 43   | 23   | 47   | 40   | 35   | 29   | 28   | 59   |
| TENERIFE        | 45   | 42   | 23   | 29   | 26   | 50   | 39   | 59   |
| TERUEL          | 39   | 41   | 32   | 54   | 30   | 34   | 25   | 26   |
| TOLEDO          | 40   | 31   | 47   | 37   | 25   | 29   | 45   | 23   |
| VALENCIA        | 58   | 22   | 46   | 40   | 43   | 28   | 33   | 57   |
| VALLADOLID      | 57   | 43   | 53   | 56   | 58   | 26   | 46   | 25   |
| ZAMORA          | 57   | 37   | 52   | 34   | 58   | 35   | 38   | 59   |
| ZARAGOZA NORTE  | 46   | 33   | 22   | 54   | 30   | 42   | 28   | 40   |
| ZARAGOZA SUR    | 39   | 33   | 32   | 54   | 30   | 34   | 25   | 38   |

### Notas:

- Las Áreas geográficas son las definidas en el anexo 1.
- RGE1, RGE2, MPE1, MPE2, MPE3, MPE4, MPE5: múltiples digitales de cobertura estatal. La planificación de frecuencias correspondiente al múltiple RGE1 posibilita la realización de desconexiones territoriales de cobertura autonómica, para lo cual las áreas geográficas identificadas en el anexo 1 se entienden adaptadas a los límites territoriales de las comunidades autónomas.
- MAUT: múltiple digital de cobertura autonómica. La planificación de frecuencias correspondiente al múltiple MAUT posibilita la realización de desconexiones territoriales de cobertura provincial, para lo cual las áreas geográficas identificadas en el anexo 1 se entienden adaptadas a los límites territoriales de cobertura autonómica y provincial.



**ANEXO 3. MODIFICACIÓN DE CANALES RADIOELÉCTRICOS DEL PLAN NACIONAL DE TELEVISIÓN DIGITAL LOCAL**

| Referencia | Demarcación                   | Canal Plan | Nuevo canal |
|------------|-------------------------------|------------|-------------|
| TL03AL     | EJIDO . . . . .               | 60         | 27          |
| TL07CA     | UBRIQUE . . . . .             | 33         | 50          |
| TL04CO     | LUCENA . . . . .              | 29         | 40          |
| TL05CO     | MONTILLA . . . . .            | 26         | 33          |
| TL09CO     | PRIEGO CORDOBA . . . . .      | 49         | 47          |
| TL04GR     | GUADIX . . . . .              | 63         | 37          |
| TL08GR     | MOTRIL . . . . .              | 61         | 25          |
| TL02H      | ARACENA . . . . .             | 49         | 29          |
| TL03H      | HUELVA . . . . .              | 33         | 50          |
| TL03MA     | ESTEPONA . . . . .            | 43         | 40          |
| TL06MA     | MARBELLA . . . . .            | 64         | 44          |
| TL08MA     | RONDA . . . . .               | 64         | 30          |
| TL08SE     | UTRERA . . . . .              | 65         | 29          |
| TL02HU     | FRAGA . . . . .               | 35         | 37          |
| TL01Z      | ALMUNIA DOÑA GODINA . . . . . | 32         | 35          |
| TL07Z      | TARAZONA . . . . .            | 48         | 49          |
| TL05AS     | LLANES . . . . .              | 61         | 25          |
| TL02IB     | INCA . . . . .                | 42         | 36          |
| TL10IB     | IBIZA-FORMENTERA . . . . .    | 47         | 34          |
| TL02BU     | BRIVIESCA . . . . .           | 25         | 23          |
| TL03BU     | BURGOS . . . . .              | 61         | 33          |
| TL04BU     | MEDINA POMAR . . . . .        | 48         | 37          |
| TL05BU     | MIRANDA EBRO . . . . .        | 31         | 41          |
| TL01PO     | AGUILAR CAMPO . . . . .       | 24         | 25          |
| TL01CR     | ALCAZAR S JUAN . . . . .      | 49         | 35          |
| TL01TO     | ILLESCAS . . . . .            | 33         | 34          |
| TL01S      | CASTRO-URDIALES . . . . .     | 26         | 39          |
| TL03B      | CORNELLA LLOBREGAT . . . . .  | 36         | 53          |
| TL08B      | VIC . . . . .                 | 35         | 50          |
| TL01L      | BALAGUER . . . . .            | 48         | 24          |
| TL01CE     | CEUTA . . . . .               | 62         | 37          |
| TL01GC     | FUERTEVENTURA . . . . .       | 62         | 37          |
| TL05GC     | TELDE . . . . .               | 63         | 40          |
| TL05TF     | PALMA, LA . . . . .           | 63         | 28          |
| TL07TF     | TENERIFE . . . . .            | 56         | 47          |
| TL09TF     | GOMERA . . . . .              | 62         | 49          |
| TL03BA     | BADAJOZ . . . . .             | 46         | 41          |
| TL04BA     | CASTUERA . . . . .            | 53         | 23          |
| TL06BA     | HERRERA DUQUE . . . . .       | 42         | 44          |
| TL01CC     | CACERES . . . . .             | 40         | 43          |
| TL02CC     | CORIA . . . . .               | 38         | 48          |
| TL08CC     | VALENCIAALCANTARA . . . . .   | 42         | 48          |
| TL04LU     | VILALBA . . . . .             | 64         | 29          |
| TL02OU     | CARBALLIÑO . . . . .          | 42         | 25          |
| TL01ML     | MELILLA . . . . .             | 61         | 43          |
| TL03MU     | CIEZA . . . . .               | 29         | 31          |
| TL01NA     | ESTELLA . . . . .             | 25         | 24          |
| TL05NA     | TUDELA . . . . .              | 42         | 39          |