

Secretaría General
Gabinete de Comunicación

NOTA DE PRENSA

Luces y sombras en la llegada de la TDT a los municipios andaluces

Tres meses para el gran día, éste es el tiempo que resta para que el próximo 3 de abril todas las emisiones analógicas de televisión en España pasen a formato digital. Será también el momento en que los municipios andaluces se despidan definitivamente de la televisión tal y como la han conocido hasta el momento, para dar entrada a una nueva era televisiva caracterizada por tener una mayor oferta de canales, mejor calidad de imagen y sonido, presencia de subtítulos y versiones originales, acceso a emisoras de radio y muchas otras funciones aún por descubrir para muchos ciudadanos (guía electrónica de programas, servicios de información: tráfico, meteorología, bolsa, estadísticas deportivas, ampliación de noticias...)

Para llevar a cabo este plan, aprobado por la Comisión de Seguimiento de la Transición a la TDT a nivel nacional, se ha dividido el territorio en áreas técnicas y proyectos de transición, agrupados a su vez en tres subgrupos. La primera fase puesta en marcha entre los meses de julio y octubre de 2009 en Andalucía ha afectado a total de 127 municipios, entre ellos la provincia de Huelva al completo; en Córdoba la zona Santa Eufemia y alrededores; en Granada, Baza y poblaciones limítrofes; y los municipios del ámbito de Cuevas de Almanzora en Almería. Concretamente una población de 786.614 ciudadanos ha tenido de adaptar sus televisores.

La segunda fase del llamado “apagón analógico”, iniciado hace pocos días y aún en proceso de desarrollo, afecta a unos 130 municipios y ha incluido diversas zonas de las provincias de Cádiz, Sierra Lújar en Granada y Pechina en Almería, en total 890.700 andaluces. Para el resto de los Ayuntamientos y capitales de Andalucía, la fecha final prevista es 3 de abril de 2010 y serán los centros de telecomunicaciones de Córdoba,

Secretaría General
Gabinete de Comunicación

Guadalcanal, Jerez de la Frontera, Mijas, Parapanda, Sierra de Almacén y Valencina de la Concepción los que acometerán los cambios tecnológicos para la total desaparición en la comunidad autónoma andaluza del sistema analógico y la implantación definitiva de la TDT afectando a una población de más de 6 millones de habitantes en casi 500 municipios.

Para que los ciudadanos puedan llevar a cabo esta transformación sólo hay que seguir tres sencillos pasos. En primer lugar comprobar si su domicilio se encuentra dentro de la zona de cobertura para una correcta recepción, en segundo lugar deben adaptar la instalación de la antena colectiva o individual en aquellos caso que lo requiera, y por último disponer de un sintonizador de TDT que pueden adquirir a partir de 20 euros, el más económico.

La Federación Andaluza de Municipios y Provincias, como integrante de la Comisión andaluza de transición e implantación a la TDT de la Junta de Andalucía, está trabajando en la defensa de los intereses de los municipios en este proceso y en la mejora de la calidad del servicio que reciben. Para ello, ha realizado un seguimiento con el fin de recabar información sobre los problemas que hasta el momento han surgido, que son muchos y constantes, y prestar así su asesoramiento a los Ayuntamientos de la comunidad de manera que se incentiven y aligeren, en la medida de lo posible, las soluciones a los problemas que se han detectado. Así, entre los Ayuntamientos afectados que han proporcionado datos sobre la situación real de la señal de TDT se repiten una y otra vez los mismos problemas. Entre las dificultades más usuales que se describen están:

- Mala calidad e intensidad de la señal que provoca que la recepción de determinados canales sea defectuosa. Pérdida y cortes de emisión con bastante asiduidad de algunos canales. Ha ocurrido en barriadas de Albox, en Los Gallardos, Lúcar, Turre, Los Blázquez, Valsequillo, Villarrasa, Cumbres de San Bartolomé, El Almendro, Bonares, Sanlúcar de Gadiana, Trigueros y otros municipios.

**Secretaría General
Gabinete de Comunicación**

En el caso de Fuente Obejuna éste problema se ha visto agravado con la defectuosa orientación de las antenas que impide algunas veces ver todos los canales y provocando que en algunas aldeas la señal no se reciba.

- Incidencias en la adaptación de receptores y antenas a la nueva señal. Problemas planteados principalmente por personas mayores que tienen dificultad para sintonizar la televisión. Ante esto, algunos Ayuntamientos como el de Gibraleón han enviado a un técnico a los domicilios particulares para solucionar la situación.

Ante la posible avalancha de reclamaciones y con el fin de solventar las incidencias que vayan surgiendo conforme avance el proceso, el Ministerio de Industria ha puesto en marcha con el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT) un servicio de asesoría y soporte técnico, que permitirá resolver las dudas de Ayuntamientos y otras entidades públicas en el ámbito de la transición a la TDT y orientar a las mismas en la toma de decisiones tecnológicas.

Se trata de un servicio de información especializado, SITDT, integrado por ingenieros de telecomunicación y dispondrá de dos vías para atender las consultas: una telefónica a través del número 902 10 22 16, destinada a los Ayuntamientos; y otra mediante correo electrónico en el sitdt@coit.es, fundamentalmente para consultas de entidades locales.

El SITDT prestará sus servicios hasta el 31 de mayo de 2010, fecha en que se esperan que estén resueltas las dudas y consultas. La última fase de transición, prevista para el 03 de abril de 2010 será la que afecte a un mayor número de personas y a los núcleos de población más importantes, pero es la fase quizás menos problemática ya que estos grandes núcleos de población llevan varios años recibiendo la señal en TDT por lo que serán muchos los receptores ya adaptados.