

La Generalitat vol completar la banda ampla al Pirineu central en quatre anys

Jordi Escudé
Polígon

La Generalitat vol tenir coberta l'arribada de la banda ampla a pràcticament el 100 % del territori del Pirineu central en els propers 4 anys. Per això, explora les possibilitats que ofereixi la tecnologia síntax (que transporta el senyal mitjançant torres de radiodifusió), i si encara queden punts blancs, buscarà altres alternatives que li permetin l'acció, com pot ser, per exemple, per via satèl·lit. Així ho ha explicat el secretari de

Telecomunicacions i Societat de la Informació de la Generalitat, Jordi Bosch, i ha recordat que en aquest període el departament desplegarà entre 300 i 250 noves torres de telecomunicacions a Catalunya, sense concretar encara quantes donaran cobertura al Pirineu central.

De fet, ara, la Catalunya i l'Alt Urgell «són percentatges molt acceptables de cobertura», apunta Bosch. Segons dades del mateix departament, l'Alt Urgell està dotat de 16 torres (i s'han

col·locat aquest any) que cobreixen el 94,78% de la població de la comarca, i aquesta xifra s'eleva al 97,24% a la Catalunya, on hi ha 3 torres de telecomunicacions. Tanmateix, si treballarem aquests percentatges del total de població al total de nació, s'observa que en queden entre el 30 i el 40% per cobrir entre notes dues comarques. Tot i que es tracta de «nació amb molt poca gent empadronada», la Generalitat és conscient d'aquest deficit i, per tant, «ens hem d'afavorir, així que bus-

carem la manera perquè cada cop hi hagi menys nació sense servei», assegura Bosch. Això passa per buscar alternatives a les torres de telecomunicacions en el cas que el senyal no pugui arribar a determinar nació o masses. En aquest sentit, un cop desplegadas les torres, s'haurà d'estudiar cas per cas els punts blancs que hagin quedat pendents i mirar de fer-hi arribar el senyal per altres vies, com ara el satèl·lit, «a partir d'aquí a uns anys s'haurà elaborat la tecnologia síntax i ja es podrà utilitzar en nació molt petita, cosa que ara és impossible», apunta Bosch.

En el conjunt de l'Alt Pirineu i Aran, la Catalunya i l'Alt Urgell són, ara per ara, les comarques on la banda ampla cobreix un percentatge més elevat de població. Al Pallars Sobirà, per exemple, de només el 69,67%, a la Vall d'Aran arriba al 88,53%, al Pallars Jussà al 92,79%, i a l'Alt Ribagorça la xifra es situa al 94,08%. En el conjunt de les torres de Lleida és el col·lectiu del 93%.

Aquesta pàgina és

plena de coses

En aquesta pàgina hi ha un **aparell de ràdio FM**, un **reproductor MP3** de milers de cançons, un **gravador de veu**, un **reproductor de vídeo**, un **visualitzador de fotografies**, una memòria de dades d'**1 Gb**, i a un preu molt especial per als lectors de **Regiô7**.



Una torre de telecomunicacions