

NOTA DE PREMSA

Presentació d'un estudi de Localret i l'Institut Àgora **Els alcaldes es mostren preocupats per la situació de les infraestructures i els serveis de telecomunicacions als municipis**

- ✓ El president de Localret, Pere Navarro, demana resoldre urgentment els dèficits detectats i instar a treballar des del consens per aconseguir un pacte parlamentari sobre les infraestructures de telecomunicacions

El Consorci **Localret**, Consorci local per al desenvolupament de les xarxes de telecomunicacions i de les noves tecnologies format per 800 ajuntaments, ha presentat un estudi elaborat per l'**Institut Àgora** que revela l'opinió dels alcaldes i alcaldesses de Catalunya sobre l'estat de les infraestructures i els serveis de telecomunicacions. Més de la meitat dels alcaldes (52,8%) assenyalen com a "regular" la situació de les infraestructures i serveis TIC al seu municipi, un 11,6% de dolenta i un 15,1% de molt dolenta.

L'enquesta, elaborada sobre una àmplia mostra dels 946 municipis catalans, revela l'opinió dels responsables municipals sobre l'estat actual de les infraestructures al territori, accés a Internet, telefonia fixa i mòbil i televisió. Així mateix, la mostra recull les principals peticions dels alcaldes i alcaldesses en aquest àmbit. L'enquesta s'ha fet basant-se en quotes segons demarcacions territorial i grandària del municipi.

Pel que fa a trams de població, els municipis de menys de 1.000 habitants són els que manifesten tenir més deficiències. Així el 25,1 % qualifiquen l'estat de molt dolent i el 19,1% de dolent i el qualifiquen com a regular el 48,9%. Per als municipis més grans la qualificació més habitual és la de regular (en el tram entre 10.001 i 25.000 arriba al 72,7%).

En referència a la distribució geogràfica, les valoracions negatives (suma de respostes 'molt dolenta' i 'dolenta') són el 32,3% de casos a Barcelona, el 25,9% a Girona, el 27,2% a Tarragona, i el 38,5% a Lleida.

Internet

En referència als diferents àmbits, cal destacar que més de la meitat dels municipis (54,7%) pateixen moltes o força deficiències o mancances en Internet. Cal esmentar que el 80% dels municipis de menys de 1000 habitants es queixen de tenir força o moltes deficiències. Un 47,6% dels municipis té zones, i per tant persones i empreses, que no tenen accés a la xarxa.

Pel que fa a l'amplada de banda, un 67,9% voldrien tenir-ne més i, curiosament, els municipis que es mostren més crítics són els més grans, potser perquè les seves expectatives són més altes.

Telefonia fixa i mòbil

El 20% dels municipis declara tenir, encara, molts o força mancances amb la telefonia fixa i el 18,9% afirma que no en té cap. Als llocs on aquest servei universal funciona bé les deficiències es concentren en que un 51,9% dels municipis tenen retards en les altes o en els canvis de domicili del servei telefònic. Un 41,5% afirma tenir pendents altes del servei.

Respecte a la cobertura de mòbil, els municipis de menys de 1.000 habitants afirmen, en un 70,2%, que tenen moltes o bastants deficiències, tot i que per àrees geogràfiques no hi ha moltes diferències, la demarcació de Lleida és el territori que concentra més inquietuds, un 61% es queixa de tenir força o molts problemes.

Televisió analògica i digital

El 58,8% afirma tenir algun problema de cobertura de televisió analògica davant d'un 22,6% dels enquestats que no tenen problemes de cobertura.

El 28,3% dels municipis no tenen encara accés a la televisió digital i el 15,1% asseguren no tenir cap problema. Més de la meitat, el 58,49% han declarat que al seu municipi es pateixen moltes o bastants deficiències.

Repercussions

El 73,6% dels alcaldes i alcaldesses catalans consideren que disposar d'uns bons serveis TIC i d'infraestructures de telecomunicacions és molt important per al desenvolupament econòmic del municipi i dels seus habitants. Concretament consideren que per a la creació de riquesa i nous llocs de treball és molt important (30,2% per cent) i important (43,4%).

En el mateix sentit el 74,5% asseguren que les mancances poden generar un impacte social important.

Finalment sobre a qui correspon resoldre les deficiències, els responsables locals manifesten que en un 47,2% és responsabilitat de tothom, en un 40,6% asseguren que han de ser les empreses de telecomunicacions i en un 11,3% els governs autonòmic i estatal.

L'enquesta conclou també que no obstant, un 50,9% es mostren optimistes davant el futur, i només un 17% que són pessimistes.

Valoracions

El president de Localret, Pere Navarro, ha reclamat que solucionar els problemes en les infraestructures de telecomunicacions és tan important com les considerades tradicionals (carreteres, aeroport, abastiment de llum, aigua o gas) "perquè també incideixen en la vida quotidiana de les empreses, institucions i ciutadans". El president de Localret considera, tal i com ho han fet la majoria dels alcaldes catalans, que disposar d'unes bones infraestructures i serveis TIC –tecnologies de la informació i la comunicació- "és estratègic ara i ho serà molt més en el futur, perquè depenen serveis com el sanitari o l'educació, entre d'altres, i és un factor imprescindible per a la competitivitat dels nostres municipis". Pere Navarro, que és també alcalde de

Terrassa, ha volgut subratllar que disposar de banda ampla (amb una bona velocitat de connexió a Internet) és fonamental per al funcionament intern dels ajuntaments i per a la seva relació amb els ciutadans.

Pere Navarro ha anunciat que s'està treballant “des de la recerca del consens” per aconseguir un “pacte parlamentari” que doni resposta a les peticions del món local i que els ajuntaments puguin participar en la planificació i desenvolupament de les xarxes de telecomunicacions. Navarro també ha demanat la col·laboració de les empreses operadores de telecomunicacions perquè “els ajuntaments i els ciutadans tenen dret a conèixer amb exactitud els serveis que reben i quins són els plans a futur”. Els serveis derivats de les noves tecnologies són ja fonamentals per al desenvolupament social, econòmic i cultural dels ajuntaments i dels seus ciutadans.

Localret celebra aquest dissabte la seva 10a Assemblea General, que coincideix amb el 10è aniversari de l'entitat, en la qual es debatran sobre els reptes i les oportunitats que representen l'aplicació de les noves tecnologies i la construcció de les noves xarxes de telecomunicacions com a factors que afecten ara, i ho faran més en el futur, el desenvolupament econòmic i social dels municipis.

Antoni Biarnés, director de l'Institut Àgora, Pere Navarro, president de Localret, i Jordi López Benasat, director general de Localret, durant la roda de premsa.

