

Data Notícia : 08/09/2005

■ El nucli urbà de Sabadell queda lliure de línies elèctriques d'alta tensió amb el desballestament de la darrera torre de Can Puiggener



La línia elèctrica que creuava el barri de Can Puiggener ha desaparegut. Avui s'ha desballestat la darrera de les torres d'alta tensió que quedaven al barri, cosa que significa que el nucli urbà de la ciutat ja no disposa de cap tram aeri de línia elèctrica. En aquest sentit, l'alcalde de Sabadell, Manuel Bustos, s'ha mostrat satisfet i ha dit que **"avui fem el que semblava impossible fa només uns anys. L'any 1999-2000 signàvem un compromís per eliminar les torres d'alta tensió i avui fem possible que Sabadell sigui l'única ciutat de Catalunya que hagi estat capaç d'eliminar-les"**. I ha afegit **"hem invertit més de 7,5 milions d'euros per fer possible que la ciutat sigui més maca. Ara renovem un altre compromís: l'eliminació dels pals que impedeixen el pas per molts carrers de la ciutat"**.

El soterrament, que ha comportat l'eliminació de 860 metres de cablejat aeri de la línia i 4 torres de 30 metres d'alçada, és fruit d'un acord entre l'Ajuntament de Sabadell i l'empresa Fecsa Endesa.

El tram de cablejat que s'ha suprimit forma part de la línia que uneix les subestacions de Sabadell, Riera de Caldes, Mas Fost i Mas Figueres. A més, la desaparició dels cables elèctrics a la carretera de Prats, al passatge de la Vinya, la baixada de Can Puiggener i als carrers de Santa Eulàlia, Maestrat, Florit, Gibraltar, Cartago, de Leovigild i el parc de la Clota han permès dignificar l'entorn del barri.

Les obres s'han fet en dues fases. La primera etapa ha inclòs operacions de canalitzacions i cables al subsòl i la segona fase dels treballs s'han fet connexions i s'han retiraran els suports i les línies existents.

El soterrament de la línia d'alta tensió de 110 kV, que va des de la carretera de Prats de Lluçanès i travessa el barri de Can Puiggener, està finançat per l'Ajuntament de Sabadell amb suport de fons FEDER de la Unió Europea. Els treballs tenen un cost de 2.531.445,21 euros i els ha executat Fecsa Endesa. Per això, el director de Fecsa-Endesa a la Zona Vallès-Maresme, Alexandre Fàbregas, ha recordat la importància que ha tingut la col·locació entre l'administració i la companyia i ha assenyalat que **"la voluntat decidida de l'Ajuntament de Sabadell ha estat bàsica per poder realitzar l'acord signat per eliminar les torres d'alta tensió. Sens dubte Sabadell és un exemple a seguir"**.

Posteriorment, Alexandre ha lliurat a Manuel Bustos les plaques de la torre d'alta tensió i ell les ha donat als presidents de les associacions de veïns de Can Puiggener.

Tres línies soterrades

L'actuació a Can Puiggener forma part d'un pla global entre l'Ajuntament de Sabadell i Fecsa Endesa, les primeres actuacions del qual es van dur a terme ara fa tres anys. L'any 2002 es va soterrar la línia d'alta tensió que unia Mas Canals amb la subestació de la carretera de Prats de Lluçanès i que creuava els barris de Can Llong, Ca n'Oriac i Torreguitart. Durant l'any passat es van suprimir els cables aeris que creuaven Torre Romeu i es van eliminar sis torres d'alta tensió que estaven situades també en aquest barri. Ara, doncs, s'ha fet el darrer pas en el soterrament de la línia d'alta tensió que travessa l'espai urbà de la ciutat. En total, s'han eliminat 5 quilòmetres de xarxa de 110 kV.

 [Pujar](#)

 [en](#)

© 2003 [Ajuntament de Sabadell](#)

• [Contacta](#)

• [Avis legal](#)