

FECSA ENDESA INVERTEIX 180.000 EUROS PER A MILLORAR LA XARXA ELÈCTRICA DE GAVÀ I CASTELLDEFELS, AL BAIX LLOBREGAT

- **S'ha substituït una línia d'11 kV per una de nova subterrània de 18/30 kV i s'ha reformat un centre de transformació.**
- **Els treballs han permès eliminar més d'1'5 quilòmetres de cable i 13 suports elèctrics, fet que repercuteix en un increment de la seguretat i en una reducció de l'impacte visual de la xarxa.**
- **L'actuació beneficiarà més de 1.400 clients dels dos municipis.**

Castelldefels, 2 d'abril de 2008 (2047).- FECSA ENDESA ha acabat recentment els treballs de reforma i millora tecnològica d'una línia de mitja tensió de Castelldefels amb l'objectiu d'incrementar la qualitat i la continuïtat del servei elèctric a més de 1.400 clients d'aquest municipi de la comarca del Baix Llobregat, així com també de la veïna població de Gavà.

L'actuació, que ha tingut un pressupost de 180.000 euros, aportats íntegrament per la Companyia, ha consistit en la substitució d'un tram d'una línia d'11 kV tipus mixt (amb la combinació de trams aeris i trams soterrats) per una de nova, totalment subterrània, de 18/30 kV i la reforma íntegra d'un centre de transformació. Així, s'han pogut eliminar 650 metres de cable subterrani i 902 metres d'aeri, i s'han desballestat un total de 13 suports (4 pals de fusta, 6 de formigó i tres torres metàl·liques).

Les millores, a part de comportar una reducció important de l'impacte visual de les infraestructures elèctriques del municipi, suposen un guany en seguretat i permeten alliberar zones amb una alta activitat de lleure, com el Canal Olímpic, la zona esportiva, l'Ajuntament, càmpings, àrees residencials i zones marítimes, tant de Castelldefels com de Gavà.