

FECSA ENDESA AMPLIA LA POTÈNCIA DE LA SUBESTACIÓ DE VILADECANS PER MILLORAR EL SERVEI A 89.000 CLIENTS DEL BAIX LLOBREGAT

- **S'ha instal·lat un nou transformador 220/25 kV de 60 MVA.**
- **Permetrà donar resposta a l'augment de la demanda registrada a la comarca i garantir una millor qualitat en el subministrament de nou municipis.**
- **Ha suposat una inversió de 780.000 euros.**

Barcelona, 3 d'abril de 2007 (1783).- Fecsa Endesa acaba de posar en servei un nou transformador a la subestació de Viladecans amb l'objectiu d'ampliar la potència de la instal·lació i poder donar resposta a l'augment de la demanda registrada a la comarca del Baix Llobregat.

Aquest nou transformador 220/25 kV de 60 MVA de potència complementa els altres quatre existents fins ara a la subestació. Així, el nou equipament ha passat a tenir una potència total de transformació de 240 MVA (3 transformadors de 40 MVA cadascun i dos de 60, un dels quals, el nou). D'aquesta manera, al disposar de cinc màquines, es garanteix la fiabilitat del subministrament elèctric, ja que si un dels transformadors quedés fora de servei en qualsevol supòsit, els altres quatre són capaços de substituir-lo i donar resposta al consum existent en aquell moment.

Aquesta reforma, que ha tingut una inversió de 780.000 euros, aportats íntegrament per la Companyia, comportarà una millora en la qualitat i continuïtat del subministrament a més de 89.000 clients dels municipis de Begues, Gavà, Castelldefels, Olesa de Bonesvalls, El Prat de Llobregat, Sant Boi, Sant Climent de Llobregat, Torrelles de Llobregat i Viladecans.