

## SANT ESTEVE DE PALAUTORDERA

LAIA CASTELLS. Sant Esteve de Palautordera Enmig d'un debat viu a la comarca sobre la situació de les antenes de telefonia mòbil iniciat a Arbúcies pel rebuig dels veïns dels barris del Castell i del Sagrat

Cor de tenir-les aprop de les zones habitades, l'empresa Vodafone ha iniciat a Sant Esteve de Palautordera la instal·lació d'antenes de telefonia a l'interior del campanar de l'Església sense disposar de la llicència

municipal corresponent. L'Ajuntament ja ha alertat a l'empresa de la irregularitat de la situació i ha reclamat l'aturada d'uns treballs que van començar la setmana passada i afecten la façana de l'edifici.

## Vodafone instal·la sense permís municipal antenes de mòbil a l'Església de Sant Esteve

### Es emissions de telefonia es controlen a diari a Sant Celoni i a Arbúcies

El Consistori ordena als operaris que aturin els treballs i recorda a l'empresa que no té els permisos

L'Ajuntament de Sant Esteve de Palautordera va ordenar dimarts als operaris que treballaven en la instal·lació d'unes antenes de telefonia mòbil a l'interior del campanar de l'Església de Sant Esteve de Palautordera que atuessin els treballs, després de constatar que l'empresa que estava fent les obres, Vodafone, no disposava dels permisos municipals per fer-les ni de la llicència que permetria situar els repetidors en aquest espai. Els treballadors van tornar l'endemà, dimecres, per finalitzar la instal·lació i de nou van ser requerits pel Consistori de parar l'activitat.

Segons l'alcalde del municipi, Salvador Cañellas, l'Ajuntament s'ha adreçat oficialment per carta a l'empresa per informar-la que no disposa dels permisos pertinents per a fer aquesta actuació i li ha exigint que aturi uns treballs que, assegura Cañellas, "afecten molt a la façana de l'Església". L'alcalde assegura que el Bisbat de Terrassa va autoritzar la instal·lació de les antenes a l'interior del campanar de l'Església, però alerta que aquest permís no és suficient, ja que Vodafone hauria d'haver demanat la corresponent autorització a l'Ajuntament per fer la instal·lació i abonar l'import de la llicència per desenvolupar una activitat d'aquestes característiques.

Les obres a l'Església van començar la setmana passada i actualment ja s'ha muntat l'antena a l'interior del campanar i s'han disposat diversos tubs al llarg de la façana d'aquest monument eminentment romànic de la fi del segle XI, un dels elements arquitectònics de més vàlua, junta-



Els conductes que connecten l'antena a l'interior del campanar n'afecten la façana (L'AGBM)

ment amb el castell, de què disposa el municipi. El Consistori considera que l'afectació visual sobre l'Església és excessiva i considera que, malgrat la col·locació de la nova antena compta amb el vist-i-plau del Bisbat, caldrà també que l'Ajuntament avalui la idoneïtat de l'emplaçament.

**L'Església és un dels edificis patrimonialment més emblemàtics de Sant Esteve**

L'edifici és un dels emblemes de Sant Esteve, tant per la seva anti-

guitat, ja que es tracta d'una de les esglésies documentalment més antigues de la zona, com per la seva proximitat a la creu de terme del municipi. Actualment l'Església conserva de la seva estructura original una bona part de la nau, el cimbori sobre quatre petxines, damunt el qual hi ha un campanaret, amb base romànica i la resta ha estat refeta a partir del 1581. De fet, originàriament tenia tres absis en forma de creu i els murs ornats d'arcuacions, com es veu encara a la part de migdia, però va ser transformada amb una façana gòtica, feta entorn el 1570, que tenia unes escultures que representaven la lapidació de sant Esteve sobre el portal a manera de timpà, que va

desaparèixer el 1936.

Després del 1939 es va refer amb rajols l'absis major, que és ornat d'unes pintures. Actualment l'església conserva notables obres d'orfebreria i en especial una imatge de la Mare de Déu de Gràcia, sedent, del segle XVI. De fet, l'actual edifici es troba construït sobre una antiga església romànica documentada des del 862 en un precepte del rei Carles el Calb al comte Sunyer I d'Empúries-Roselló.

L'Ajuntament de Sant Esteve de Palautordera ha demanat explicacions per la intervenció de la companyia de telefonia mòbil a aquest espai històric i monumental i espera resoldre els propers dies la situació amb les antenes.

L.C. Sant Celoni

La Generalitat ha disposat un sistema de control de les emissions que provoquen les antenes de telefonia mòbil arreu de Catalunya. Al Baix Montseny compta amb dos aparells mesuradors que indiquen si les emissions electromagnètiques superen els màxims permesos, situats en 27 volts per metres (V/m). Un d'aquests es troba situat a Sant Celoni, a Can Riera de l'Aigua, mentre que el segon s'ha disposat a Arbúcies i el nivell d'emissions es pot controlar a través de la pàgina web de la Generalitat que proporciona mitjanes en franges de 24 hores per a cadascun dels edificis que compten amb els aparells.

La pàgina permet consultar, també, l'evolució mensual, un informe trimestral i l'històric d'emissions en aquests punts. Tot i amb això, la fitxa consultable d'Arbúcies només facilita informació, a l'informe mensual, sobre la data puntual del 30 de juny de 2008, degut a la recent incorporació de l'estació al municipi, una data en la que es registra un valor màxim de 0.66 volts per metre, molt lluny del màxim permès.

Per contra, per a Sant Celoni sí que es poden consultar les dades complertes corresponents al mes de juny i en les que es pot comprovar que durant el mes s'han detectat unes màximes d'emissions d'entorn als 0.34 volts per metre, i unes mínimes de 0.16 V/m. En el trimestre que va de març a maig els valors màxims registrats a Sant Celoni han estat de 0.37 volts per metre, mentre que la mínima ha estat de 0.16 V/m, complint la normativa en el 100 per cent de les emissions controlades pels aparells de mesura de la Generalitat.

### RELOTGERIA



# Genet

### JOIERIA



Sant Pere, 23 · 08470 Sant Celoni · Telèfon 93 867 06 54