

Puigcerdà instal·la contenidors de brossa amb energia solar

LOURDES CALDERA
Puigcerdà

L'Ajuntament de Puigcerdà posarà en marxa la setmana que ve una experiència pilot de recollida d'escombraries a la vila amb contenidors soterrats i amb un sistema de buidatge que combina l'energia solar amb l'elèctrica. Una empresa de Salamanca ha instal·lat dos contenidors de prova a la plaça de l'Estació, que durant uns quinze dies substituiran els contenidors d'escombraries convencionals. Un cop passat aquest temps, l'Ajuntament, que vol instal·lar més contenidors soterrats, decidirà si opta per contenidors amb sistema de buidatge hidràulic o bé si ho fa pels d'energia solar i elèctrica.

Entre avui i demà, divendres, l'Ajuntament preveu fer arribar als veïns de l'Estació una carta

que expliqui el canvi provisional de contenidors. Els dos contenidors de prova funcionaran a partir de dilluns o dimarts. Consisten d'una estructura que sobresurt poc del nivell de terra i que té una tapa mòbil a través de la qual es llencen les escombraries. La brossa cau per un tub i va a parar a dos contenidors convencionals, però que no tenen tapa i que queden situats a sobre d'una plataforma mòbil. Els contenidors soterrats que s'han instal·lat disposen a les tapes d'unes petites plaques solars, que permeten acumular prou energia per dur a terme les tasques de buidatge. En cas de manca de sol, el buidatge s'alimentarà de forma instantània de la xarxa d'enllumenat públic de Puigcerdà.

Quan el camió de les escombraries vulgui descarregar els contenidors soterrats, l'operari disposarà d'un comandament a distància i des del mateix camió es podrà activar el sistema per fer pujar la plataforma mòbil, fins que els contenidors quedin al nivell del carrer. A partir d'aquí, es farà el buidatge tal com es fa amb els contenidors convencionals. L'operació de fer pujar els contenidors trigarà entre 20 i 25 segons.

En el cas del sistema de buidatge hidràulic, el camió de les escombraries disposa d'un element que permet acoblar el contenidor i fer-lo pujar.

Miquel Serra, regidor de Medi Ambient, explica que «hem posat aquests contenidors per fer una prova i per decidir si després els instal·larem amb aquest mateix sistema de buidatge o bé si triarem que sigui un sistema hidràulic». Serra diu també que, «si decidim que el sistema de buidatge es faci amb energia solar, les plaques les instal·larem en llocs alts, per evitar que puguin ser objecte de bretolades». Dins aquest mateix any, l'Ajuntament té previst destinar uns 20 milions de pessetes a instal·lar set contenidors soterrats, una part dels quals seran per a la brossa i uns altres per al vidre. Aquests contenidors, que substituiran els que hi ha ara, s'instal·laran al nucli antic, al barri de la Baronia i a la urbanització de l'Incasol. També es preveu aprovar una ordenança que obligui que en la construcció de les noves urbanitzacions ja es prevegi instal·lar contenidors soterrats. La idea és que amb el temps els 150 contenidors que hi ha ara a Puigcerdà passin a ser soterrats.

La festa de Pasqüetes de Llívia arriba aquest cap de setmana

L. C./Puigcerdà

Llívia celebra aquest cap de setmana la seva festa major o festa de Pasqüetes.

Els actes començaran dissabte, a les 10 de la nit, amb un correfoc i amb ball amb les orquestres Centauro i Bugybugy. Diumenge s'engegarà amb una cercavila que recorrerà els carrers de Llívia i també amb l'actuació de castellers i una audició de sardanes. A les 5 de la tarda, l'orquestra Montgrins farà un concert. A partir de les 11 de la nit, és previst l'inici del ball de festa major, amb

la mateixa orquestra Montgrins, a més a més de l'orquestra Tutti-frutti.

El darrer dia de festa serà dilluns, 1 de maig. A 2/4 d'11 del matí hi haurà xocolatada popular, jocs per a la mainada, cercavila i xaranga. A les 12, sardanes amb la cobla Europa. A la tarda, el programa festiu es reprendrà a 2/4 de 6, amb els balls de gitanes i bastoners. A les 11 de la nit, l'orquestra Europa tancarà els actes de la festa de Pasqüetes. Tots els balls es faran al Fòrum de Llívia i la resta d'actes, a la plaça.