

## Puigcerdà inverteix 20.000€ en la millora de l'ascensor inclinat

L'Ajuntament estudia posar-hi vigilància per evitar actes vandàlics

juny 7, 2024



Ascensor inclinat que connecta el barri de l'estació de tren amb el nucli històric i comercial./M.F.

M.F. (Puigcerdà).- L'Ajuntament de Puigcerdà ha invertit 20.000 euros en millorar l'ascensor inclinat que connecta el barri de l'estació de tren amb el nucli històric i comercial. Concretament, s'han renovat els cables de tracció de la cabina i el contrapès, la politja tractora de la màquina, politges de desviament dels cables, vuit rodes del contrapès, quatre rodaments excèntrics i 15 rodes de suports de cables de tracció. Tot plegat amb el propòsit de millorar el servei i la seguretat dels usuaris. També es pretén reduir les múltiples avaries que arrossega des de fa temps.

Com ha explicat Celso Llobart, regidor d'Obres i Serveis del consistori, la millora ha portat més temps de l'esperat perquè "les peces venen d'Itàlia, d'on és el fabricant, i d'Alemanya", i tot i que "no està del tot com voldríem, està en marxa".

D'altra banda, des del consistori han avançat que estan estudiant la possibilitat d'implementar un sistema de vigilància tant en aquest com a la resta d'ascensors públics de la vila per mirar de reduir els actes vandàlics que sovint pateixen les instal·lacions. Per Llobart aquest "és un tema molt seriós. Podem tenir els ascensors

arreglats però si cada dia es peguen cops a la porta no serveix de res, és llençar els diners". Per això, millora i custòdia "s'han de fer conjuntament, ja sigui amb càmeres o vigilants", clou Llobart.

Per ara, es descarta l'opció d'instal·lar unes escales mecàniques a tocar de l'ascensor, projecte que havia plantejat l'anterior equip de govern. L'Ajuntament considera que la inversió superaria el milió d'euros, quantitat que actualment no pot assumir, segons ha explicat, en els pròxims mesos. El consistori preveu treure la licitació del manteniment de tots els ascensors per tal de garantir el seu correcte funcionament.