

Ajuntament de Castellar del Vallès

Actualitat

Sistema de videovigilància forestal

L'Ajuntament instal·la un sistema de videovigilància forestal i estacions meteorològiques a cinc punts d'observació del terme

Dimecres 23 de juny de 2021

Les imatges s'emetran a temps real a través del web

www.castellarvalles.cat/webcamsitemps

L'Ajuntament de Castellar del Vallès ha posat en marxa un sistema de videovigilància forestal que compta amb càmeres instal·lades en cinc enclavaments estratègics del municipi: el Parc de Bombers, El Balcó de Sant Llorenç, l'ermita del Puig de la Creu, El Mirador i Castellar Vell. Es tracta d'una eina que permetrà visualitzar bona part del terme municipal, i per tant, detectar possibles columnes de fum o fer el seguiment d'un incendi actiu i avaluar-ne l'evolució.

Aquesta actuació és una de les propostes guanyadores de la darrera edició de pressupostos participatius presentada a instància dels Bombers Voluntaris. De fet, aquest és un recurs que es farà servir des del Parc de Bombers de Castellar en èpoques de guàrdia i control del territori, així com des dels serveis municipals que participen en l'àmbit de la protecció civil al municipi. El senyal també es posarà a l'abast dels bombers professionals de la Generalitat de Catalunya, al parc central de Bellaterra.

En cas de necessitat, els punts d'observació es poden monitoritzar a distància des dels serveis d'emergència per tal d'orientar i ampliar la imatge de vídeo cap a punts determinats.

Estacions meteorològiques

A més d'una càmera de videovigilància i del sistema de transmissió de dades via Internet, els cinc punts disposen d'una estació meteorològica que reporta dades a temps real de temperatura, pluviometria, velocitat del vent, humitat, pressió atmosfèrica, radiació solar i, fins i tot, de paràmetres de partícules contaminants.

Aquestes dades seran de gran utilitat en períodes meteorològics extrems, i permetran poder prendre mesures preventives de protecció civil, tant pel que fa al risc d'incendi com al de nevades, gelades i ventades, entre altres. Malgrat l'interès de les dades aquestes no seran vàlides per a la certificació d'episodis meteorològics extrems perquè no són estacions homologades.

Segons explica el regidor de Seguretat Ciutadana, Pepe Leiva, la posada en marxa d'aquests cinc punts d'observació amb sistema de videovigilància **“coincideix amb l'arribada d'una campanya d'estiu marcada per la sequera i l'alt risc d'incendi**

forestal”. “Tenint en compte que un 80% del terme municipal és massa forestal o agrícola, així com la quantitat d’urbanitzacions i nuclis disseminats, tant el sistema de videovigilància com les estacions meteorològiques seran eines útils que complementaran la tasca dels cossos que participen en les situacions d’emergència”, afegeix Leiva.

Les imatges també s’emetran a temps real des de la pàgina web municipal a l’adreça www.castellarvalles.cat/webcamsitemps, que també oferirà les dades de les estacions meteorològiques.

- [Avís legal](#)
- [Sobre el web](#)
- [Accessibilitat](#)
- [Mapa web](#)

Ajuntament de Castellar del Vallès · Passeig Tolrà, 1 | 08211 Castellar del Vallès |
Tel. 93 714 40 40