

Els sensors dels semàfors intel·ligents d'Olot deixen de funcionar

L'Ajuntament es planteja deixar-los en color ambrede precaució durant les nits pel poc trànsit



Operaris de l'empresa concessionària en la reparació d'un semàfor.

OLOT | XAVIER VALERI

L'Ajuntament d'Olot farà una revisió global dels semàfors perquè n'hi ha que han perdut sensibilitat als sensors de detecció de vehicles. També estudia la possibilitat de deixar-los en llum intermitent de color ambrede precaució a les nits. Una de les causes de l'estudi són dues trucades al programa Fil directe amb l'alcalde de Ràdio Olot. El primer veí es va queixar del fet que el semàfor intel·ligent de la cruïlla del carrer Pou de Glaç havia perdut facultats, ja que a ell no se li posava verd. Al cap de poc un veí del

Pla de Dalt es va queixar que li passava el mateix.

L'alcalde, Josep Maria Corominas (CiU), va contestar que l'Ajuntament estudiarà el sistema d'intel·ligència artificial dels llums. "Semàfor intel·ligent vol dir que hi ha un sensor que detecta si hi ha un sol cotxe en espera. Quan només n'hi ha un avança a posar-se verd. Pel que sembla això ha deixat de funcionar o no funciona prou bé", va dir, ahir, l'alcalde.

Corominas va avançar que l'Ajuntament fa un estudi global de tot el sistema semaforic. "Ens plantegem qüestions com tancar els semàfors a la nit i deixar-los en ambrede. En hores de molta circulació els semàfors són molt efectius però en canvi en hores que no hi ha trànsit no ho són", va dir. Va afegir que la major part dels olotins a la nit dormen perquè han de treballar i doncs no hi ha trànsit.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2011/09/16/sensors-dels-semafors-intelligents-dolot-deixen-funcionar/515438.html?utm_source=rss