

La grua ha retirat 75 cotxes de segona mà en venda aparcats al Passeig d'Olot

La policia localitza els vehicles que llueixen l'anunci i que fa més de tres dies que no es mouen



Un agent, fa uns mesos, actuant al Passeig d'Olot, on s'acumulaven vehicles de segona mà en venda.

GIRONA | TAPI CARRERAS

La grua municipal ha retirat 75 vehicles del Passeig d'Olot de Girona al llarg d'aquest any que portaven dies aparcats en una mateixa plaça d'estacionament. D'aquesta manera, l'Ajuntament intenta evitar que proliferi un mercat negre de venda de cotxes de segona mà en aquest punt de sant Narcís. En les darreres tres setmanes, s'han tret del carrer tres cotxes i s'han multat dotze vehicles. Des d'aleshores, aquest tipus d'activitat

pràcticament s'ha eradicat, segons ha indicat el regidor de Mobilitat de Seguretat, Joan Alcalà.

El representant municipal assenyala que la policia fa un seguiment dels vehicles que estan aparcats amb un cartell d'"en venda" i explica que els retiren un cop han passat 72 hores, ja que la normativa vigent d'aparcaments estableix aquest límit horari. El regidor admet que hi ha vehicles que s'han desplaçat per tal d'evitar la sanció o la retirada per part de la grua.

Determinar si hi ha màfies dedicades exclusivament a la venda de cotxes de segona mà és complicat. El regidor de la federació nacionalista indica que "sí que és cert que fan una venda entre particulars quan realment és un grup que es dedica a la venda evitant vendre el vehicle amb la garantia d'un any tal i com estableix la llei quan l'operació de compravenda es fa entre un professional i un particular". D'aquesta manera, Alcalà explica que "fan una competència deslleial als negocis que tenen permís per fer-ho, com ara els tallers i els concessionaris, i eviten pagar impostos". El representant municipal ha puntualitzat que no es persegueix aquell "que realment és un particular".

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/girona/2012/01/02/grua-retirat-cotxes-segona-venda-aparcats-passeig-dolot/539544.html?utm_source=rss