

Ajuntament de Castellar del Vallès

Actualitat

L'Ajuntament i la Generalitat signen un conveni perquè la Policia Local pugui accedir al sistema d'informació policial

Dijous 9 de juny de 2005

L'Ajuntament de Castellar del Vallès ha signat aquesta setmana un conveni amb el Departament d'Interior de la Generalitat de Catalunya per a la connexió de la Policia Local al sistema d'informació policial. En l'acte de signatura hi era present l'alcaldeessa, Montse Gatell, i el director general de Seguretat Ciutadana, Jordi Samsó. La connexió de la Policia Local a aquest sistema d'informació li permetrà accedir a les bases de dades en l'àmbit estatal, tant de vehicles, com de requisitòries, és a dir, de vehicles robats o sostrets, persones en recerca i captura o persones amb antecedents. **"Aquest sistema ens permetrà guanyar molt en agilitat i rapidesa"**, ha manifestat el sergent en cap de la Policia Local, Joan Alonso. **"A l'hora de fer els atestats, per exemple, ens permetrà agilitar molt els tràmits, ja que amb una simple connexió a aquestes bases de dades ens estalviarem moltes trucades per comprovar dades o si la persona té antecedents"**, ha afegit Alonso. Pel què fa a la base de dades de vehicles, permetrà a la Policia Local localitzar, fàcilment, al titular de qualsevol vehicle matriculat a l'estat espanyol. Aquesta connexió al sistema d'informació policial, serà més, una eina molt important per a la coordinació i col·laboració de la Policia Local amb els Mossos d'Esquadra un cop es faci el desplegament a la comarca, previst pel novembre de 2006. **"Alhora que des de la nostra Prefectura ens servim de la informació de la base de dades, també contribuïrem a alimentar el sistema introduint-hi totes les denúncies, actuacions, etc, que nosaltres efectuem i que també serviran per a tots els altres cossos policials"**, ha afegit Joan Alonso.

- [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