

11 de març del 2011

## **L'Idescat utilitza la plataforma Google Public Data Explorer per potenciar l'accés i la funcionalitat de la seva informació estadística**

- El web de l'Idescat ofereix un [nou apartat de preguntes i respostes](#) que explica com incrustar els gràfics i mapes d'aquesta plataforma a qualsevol pàgina web
- L'Idescat i l'Eurostat són els primers organismes europeus que publiquen estadístiques a Google

L'Institut d'Estadística de Catalunya ha incorporat més de 190 indicadors dels 947 municipis de Catalunya a Google Public Data Explorer (GPDE), una plataforma en línia que facilita l'exploració, la visualització i la interpretació de dades gràcies a l'ús de tècniques avançades de representació d'informació estadística. Així, informacions com l'evolució del padró municipal, el parc de vehicles o la distribució dels allotjaments turístics catalans es poden consultar ara a través de gràfics interactius i mapes animats.



A més de les dades de l'Idescat, en aquesta plataforma hi ha estadístiques d'organismes internacionals com l'OCDE, les Nacions Unides, el Banc Mundial, el Fons Monetari Internacional o l'Eurostat, així com d'algunes institucions dels Estats Units i Austràlia.

Per tal d'aprofitar tota la funcionalitat d'aquesta eina de visualització de dades, l'Idescat ha obert un nou apartat de preguntes i respostes a la seva pàgina web. L'apartat explica com incrustar a qualsevol pàgina web els gràfics i mapes de Google Public Data Explorer i també n'exemplifica diverses prestacions.

Aquesta iniciativa complementa altres actuacions de l'Idescat en favor de la difusió de l'estadística oficial de Catalunya, que s'emmarquen en el projecte d'obertura de dades públiques (open data) de la Generalitat. A més dels gràfics i mapes animats dels indicadors dels municipis catalans, també es poden incrustar el [giny d'indicadors municipals de l'Idescat](#) o el [d'indicadors de l'economia catalana](#). Els usuaris poden subscriure's al servei d'RSS (Really Simple Syndication), que els facilitarà l'accés automatitzat a continguts d'actualització freqüent del web de l'Idescat.



Per la seva banda, els desenvolupadors d'aplicacions poden accedir a aquestes mateixes estadístiques des dels seus programes gràcies a les [APIs](#) (Application Programming Interface) que ofereix el web de l'Idescat.