

TERRITORI

L'àrea de Territori de CILMA dóna suport als ens consorciats sobre aplicacions i conceptes relacionats amb el maneig de dades geogràfiques.

S'ofereix als ajuntaments eines adequades per a la consulta de cartografia municipal enllaçada amb dades de gestió municipal. Eines que permetin a l'ajuntament publicar dades geogràfiques a través d'Internet perquè el ciutadà pugui consultar els diferents aspectes territorials: normativa urbanística, informació turística, etc., en compliment de la Llei 14/2010 de 5 de juliol, sobre infraestructures i serveis geogràfics (LISIGE).

A més, el departament analitza les dades de gestió municipal i la seva relació amb el territori, i amb això s'arriba a resoldre problemes que millorin la gestió local. Per exemple, detecció d'impostos amb component cartogràfic impagats, detecció de delictes urbanístics amb canvis cartogràfics.

També, dóna serveis d'assessoria i formació d'aplicacions de CAD, SIG, així com de conceptes de geomàtica.

Serveis

1. Implantació del visualitzador de cartografia SITMUN (Sistema d'Informació Territorial Municipal).

El SITMUN permet que totes les àrees de l'Ajuntament tinguin accés a la cartografia municipal bàsica (cadastre, ortofotos, topogràfic) i a la cartografia pròpia de l'ajuntament (planejament urbanístic). El resultat és que es pugui consultar les dades municipals a partir de la capa de parcel·les (padró, tributària i expedients), així com generar automàticament informes urbanístics.

2. Disseny, creació i implementació de guies urbanes.

L'objectiu del departament és que tots els ajuntament tinguin una guia urbana a la seva web municipal, perquè el ciutadà o els serveis d'emergència puguin consultar carrers i llocs d'interès. Per tot això, Territori està revisant tots els carrers i creant una base de dades de llocs d'interès, així com desenvolupant un visor des d'on es podrà cercar carrers i punts d'interès de tota Mallorca.

3. Creació d'infraestructures de dades espacials (IDE) locals.

Àrea de Territori està desenvolupant les eines necessàries pel compliment de la LISIGE, aquesta llei obliga a les administracions que publiquin tota la informació geogràfica de la qual disposen segons les seves competències. Per



complir dita llei, s'ha de seguir la Directiva europea INSPIRE que estableix les normes pel desenvolupament de les Infraestructures de Dades Espacials (IDE). Una IDE té com a objectiu seguir uns estàndards perquè qualsevol ciutadà o professional europeu pugui consultar una temàtica concreta de qualsevol país o regió. Per accedir a les IDE local, les webs dels ajuntaments tendran un enllaç a un geoportal, on podran veure la informació des d'un visor o consultar els geoserveis.

4. Formació Geomàtica.

Des de Territori oferim formació de programes de SIG i CAD, com ArcMap, GvSig, QGis, SITMUN, Microstation. Així com assessoria de conceptes i eines necessàries per a implantar i fer feina amb SIG a empleats públics.

5. Actualització i millora de l' Enquesta d'Infraestructures i Equipaments Locals (EIEL).

L'Enquesta d'Infraestructures i Equipaments Locals (EIEL) té com a objectiu recollir tota la informació de infraestructures dels municipis menors de 50.000 habitants, per exemple xarxes d'aigües, contenidors, equipaments, carrers, ... A partir de la recollida d'informació cartogràfica i alfanumèrica mitjançant entrevistes a ajuntaments, empreses públiques i empreses privades, Territori actualitza anualment l'EIEL, tant a nivell alfanumèric, com a nivell cartogràfic. Actualment, es pot consultar l'EIEL a la web de TIC Mallorca, dins Serveis – Territori, hi trobareu accés a un visor cedit pel Ministeri d'Administracions Locals.

Palma, 30 d'octubre de 2015

Departament de Territori
TIC Mallorca

