

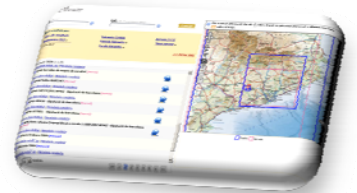
Notícies del Centre de Suport de la Infraestructura de Dades Espacials de Catalunya

Nou proveïdor de dades de sensors web

Un nou proveïdor, l'Institut Català de Recerca de l'Aigua (ICRA), s'afegeix a la llista d'organismes proveïdors de sensors web. 11 nous sensors, de terbolesa, temperatura i altura de l'aigua, instal·lats pel grup de recerca RIUS per encàrrec de l'ICRA, han estat incorporats al Catàleg IDEC de Sensors Web.



[Accés al catàleg](#)



[Accés al visor](#)



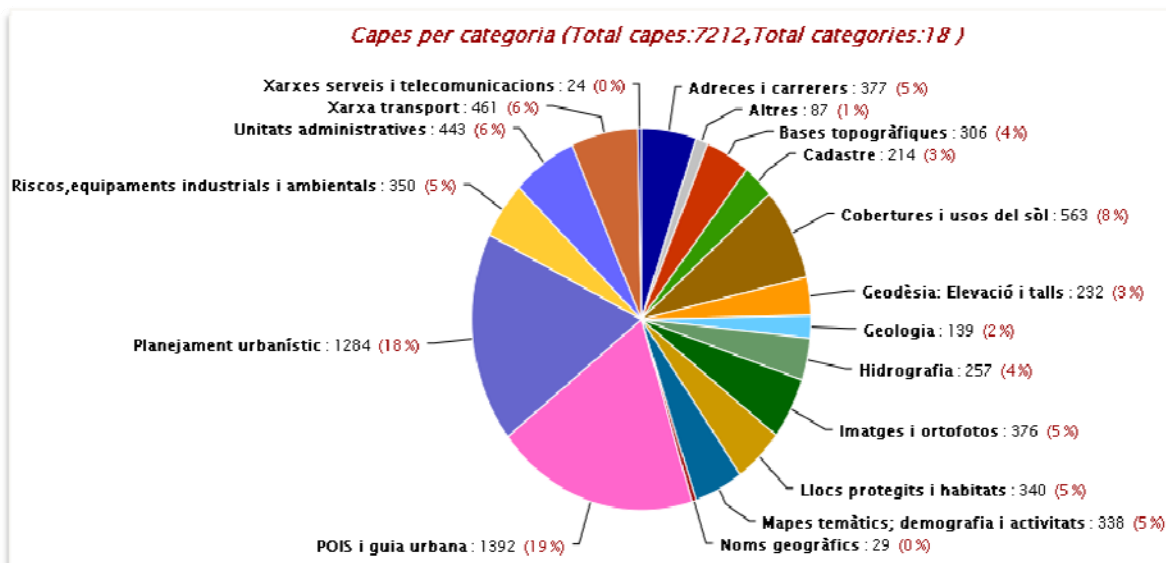
[Enllaços d'interès](#)

- [Geoportal IDEC Local](#)
- [Geoportal IDEC Univers](#)
- [Geoportal IDEC Sensors](#)
- [OGC](#)
- [INSPIRE](#)
- [MetaD 4.0](#)
- [ICC](#)
- [ConSORCI AOC](#)

Classificació de les capes IDEC disponibles

Les 7 200 capes accessibles a través de la xarxa IDEC han estat classificades, per procediments automàtics utilitzant un diccionari o thesaurus generat pel CS IDEC, en 18 categories. Al gràfic es pot apreciar els percentatges que cada tema representen sobre el total de conjunts de dades disponibles.

Aquesta classificació, propera a la que proposa INSPIRE, serà incorporada en breu al Catàleg, com a facilitat per a filtrar informació d'interès per a l'usuari i així fer més fàcil les cerques.



Contribució Planol.Info, amb les capes d'activitats econòmiques EIXOS

L'empresa Planol.Info <http://www.planol.info> ha posat recentment a disposició de la comunitat les capes disponibles amb la localització i la informació parcial d'establiments comercials i industrials que es publica al web <http://eixos.cat>, com a observatori econòmic urbà.

Aquestes capes han estat afegides per defecte a les que es troben disponibles al [visualitzador Geolocal](#).

Actualment Planol.Info cobreix el 100% del territori català i manifesta la intenció d'ampliar la cobertura del servei a la resta de l'Estat i en d'altres països.

Podeu trobar informació sobre el servei i les dades al Catàleg IDEC, cercant per "proveïdor".



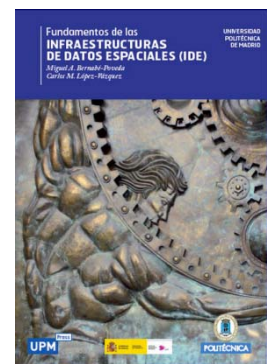
Resultats del seminari SWE

Els dies 12 i 13 de novembre de 2012 es va celebrar, a la seu de l'ICC, el **Workshop on OGC Sensor Web Enablement Technologies for SmartCities**, impartit per Simon Jirka i Daniel Nüst (membres del centre 52 North de la Universitat de Muenster). Aquest seminari el va promoure l'ACTIG i l'ICC amb la col·laboració de 52 North. La vintena d'assistents, alguns d'altres països europeus (França, Suïssa, Alemanya, Itàlia), van aprofundir en les tecnologies i estàndards aplicables per a compartir, gestionar i publicitar dades de Web Sensors. Aquesta àrea és una de les que està promovent el CS IDEC com a extensió dels georecursos que ofereix la Infraestructura ([vegeu IDE Temàtica Web Sensors](#)).

Llibre "Fundamentos de las Infraestructuras de Datos Espaciales"

A <http://redgeomatica.rediris.es/libroide> trobareu enllaços a les botigues Amazon i iTunes i en un futur també a Google Books, on podreu informar-vos i adquirir el llibre "Fundamentos de las Infraestructuras de Datos Espaciales".

En la seva elaboració ha col·laborat un bon nombre d'especialistes de l'àrea iberoamericana, i també gestors públics i polítics, en un intent de recollir i tractar tots els aspectes implicats en el desenvolupament d'una IDE. El llibre ha estat impulsat, revisat, homogeneïtzat i editat pel professor de la UPM, Dr. Miguel Angel Bernabé i el seu equip de col·laboradors.



120 Tesis sobre geociències

La Societat Internacional Geospacial (Geospatial International Society), promoguda per l'associació Global Spatial Data Infrastructure i actualment presidida per Mabel Alvarez, ha publicat un interessant document que resumeix els trets més interessants de 120 tesis doctorals o de màster relacionades amb el món de la geoinformació i les seves tecnologies. D'elles, 57 són en anglès i 63 en castellà.

Els enllaços a aquests documents es troben a <http://www.giknet.org/depot/index.php?docid=78>. Cal donar-se d'alta prèviament a la xarxa GIKnet per a descarregar-los.

Revistes iberoamericanes sobre IDEEs

[Newsletter IDE Iberoamèrica](#)

[Sobre IDE's](#)
