



La Diputació de Barcelona acosta el govern obert a través de la formació en dades i intel·ligència artificial

Tipus: [1]

Autor: [Gutiérrez López, David](#) [2]

Creació: Publicat per [David Gutiérrez López](#) [2] el 16/06/2025 - 09:12 | Última modificació: 22/07/2025 - 10:55

Categories: Cursos, jornades i congressos

Etiquetes: #accesalainformacio #dadesobertes

Contingut relacionat :

En el marc de la **Setmana del Govern Obert 2025**, celebrada del 19 al 23 de maig, la Diputació de Barcelona va reforçar el seu compromís amb la transparència, la gestió eficient i la innovació digital, tot oferint un conjunt d'activitats formatives i informatives adreçades tant a professionals de l'administració pública com a la ciutadania en general.

Concretament, els dies 22 i 23 de maig es van dur a terme quatre webminars que van posar el focus en tres àmbits clau per al futur del sector públic: **les dades obertes, el govern de la dada i la intel·ligència artificial (IA)**. Les sessions van oferir una mirada pràctica i aplicada sobre com aquestes eines poden ajudar les administracions a ser més eficients, transparents i proactives.

Espais de dades: una nova manera d'entendre la gestió de la informació

El primer webminar, "**Espais de dades: què són i com treure'n profit**", va anar a càrrec de Pablo Garcia i va servir per aprofundir en aquest concepte emergent. Els espais de dades es presenten com una infraestructura col·laborativa que facilita l'intercanvi segur i ètic de dades entre organitzacions públiques i privades. La sessió va posar èmfasi en el seu paper dins l'Acord Institucional de País per a la Xarxa de Governos Locals Intel·ligents, així



com en el nou servei de suport en govern de la dada municipal, en funcionament des del mes d'abril.

L'objectiu és clar: que els ajuntaments puguin gestionar les seves dades de manera ordenada, compartida i estratègica, convertint-les en actius de valor públic i motor de transformació digital.

Mobilitat i dades obertes: el valor del big data aplicat al territori

El segon webminar, titulat "**Dades obertes de mobilitat: treu profit a l'ús de big data**", va anar a càrrec de Tania Gullón i Ana Maldonado, i va mostrar com aprofitar les dades obertes que el Ministeri de Transports posa a disposició pública. Aquestes dades, que registren els fluxos viaris arreu de l'Estat, són una font molt potent per dissenyar, avaluar i millorar polítiques públiques en l'àmbit de la mobilitat.

La sessió va incloure una demostració pràctica sobre com accedir a aquestes bases de dades, extreure'n mètriques rellevants i utilitzar eines d'anàlisi per optimitzar projectes relacionats amb el trànsit, la planificació urbana o la sostenibilitat.

IA generativa al servei de l'atenció ciutadana

Un dels punts més innovadors va arribar amb el webminar "**Domina la IA: converteix-te en especialista de prompts**", conduït per Sergi Sales. Aquesta sessió va posar el focus en el paper creixent de la IA generativa com a eina per millorar l'eficiència i la qualitat de l'atenció ciutadana.

S'hi van presentar solucions com Coloq.IA, una eina dissenyada per gestionar consultes en temps real i automatitzar respostes de manera eficient i empàtica, i Local.IA, un ecosistema pensat per a l'administració local. Mitjançant casos pràctics, es va mostrar com la redacció de bons prompts (instruccions per a la IA) pot marcar la diferència a l'hora de donar respostes útils, ràpides i precises.

IA pública i de codi obert: una aposta estratègica

Finalment, el webminar "**Models públics open source d'IA. Coneix AINA i ALIA**", a càrrec de Albert Cañigueral, va introduir dues iniciatives clau en l'àmbit de la sobirania digital i la IA en català: els projectes AINA i ALIA.

AINA és un projecte impulsat pel Departament de Polítiques Digitals de la Generalitat de Catalunya, que vol dotar la llengua catalana dels recursos digitals necessaris per estar present en l'ecosistema digital i tecnològic actual. Per la seva banda, ALIA és una infraestructura de dades i serveis que vol facilitar el desenvolupament d'aplicacions d'IA de manera oberta, segura i al servei de l'interès públic.

La sessió va destacar com aquests models poden ser incorporats en projectes municipals, millorant la capacitat de processament lingüístic i de resposta intel·ligent en català.

Totes les sessions van quedar enregistrades i ja es poden recuperar en línia, juntament amb les presentacions dels ponents. D'aquesta manera, la Diputació de Barcelona posa el coneixement a disposició de tothom, reforçant el seu compromís amb una administració més oberta, digital i centrada en les persones.

Categories: Cursos, jornades i congressos

Etiquetes: #accesalainformacio #dadesobertes

- [3]

URL d'origen: <https://governobert.diba.cat/news/2025/06/16/diputacio-de-barcelona-acosta-govern-obert-traves-de-formacio-dades-intel·ligencia-a>

Enllaços:

[1] <https://governobert.diba.cat/>

[2] <https://governobert.diba.cat/members/gutierrezld>

[3] <https://governobert.diba.cat/node/2934>

