

# **Interoperabilidad (horizontal) para la navegación por el urbanismo municipal de Catalunya**

Jordi Guimet y Victor Pascual

*Centre de Suport IDEC - Institut Cartogràfic de Catalunya*

El interés por el planeamiento urbanístico, en cuanto tiene de incidencia en aspectos territoriales, económicos, sociales, etc., juntamente con la voluntad política de transparencia en este ámbito, ha concedido a los sistemas de información urbanística en la Web un interés más que notable y creciente. Las legislaciones autonómicas están obligando a publicitar por Internet la información relativa a los instrumentos de planificación, y son numerosos los municipios que tienen dicha información (no de carácter jurídico pero si informativo) accesible.

Las nuevas tecnologías de la interoperabilidad (en concreto procesos XSLT) en el marco IDE hacen posible "armonizar" la visión de los distintos planeamientos (actualmente muy adaptados a las características de cada municipio), y efectuar una lectura continua en el territorio, como alternativa a los proyectos (imposibles) de crear BdBdatos centralizadas.

La situación de tal tipo de iniciativa en Catalunya, en el marco de la IDE temática IDE.LOCAL, construyendo en dicho marco una IDE subtemática PlanUrb, iniciativa liderada por el consorcio AOC (eGobierno) e IDEC, será el objeto de la presentación.