

TENDENCIAS INTERNACIONALES EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: POLÍTICA ESPACIALMENTE HABILITADA

Infraestructura Colombiana de Datos Espaciales - ICDE
Ana Alexandra Morales Escobar
Bogotá D.C.
ana.morales@igac.gov.co

Palabras clave: Sociedad espacialmente habilitada, geoalfabetización, Naciones Unidas, IDE, administración de tierras, explotación de datos

Resumen:

Los principios de la sociedad de la información y el conocimiento comprende conceptos como globalización, acceso y en facilitar las dinámicas de relaciones sociales, ambientales y económicas como la de la tierra y el ciudadano, monitoreo del territorio para gestión del riesgo y que en la actualidad se traducen en un pensamiento espacial y, cuyo desarrollo involucra la creación de las Infraestructuras de Datos Espaciales y su evolución, adoptando conceptos de sociedad espacialmente habilitada y otros encaminados a la explotación de los datos y a empoderar a los ciudadanos a través de la información hablando en la actualidad de Infraestructuras de Conocimiento Espacial.

La Infraestructura Colombiana de Datos Espaciales, como representante del país en materia de gestión de información espacial ha participado en diversos encuentros y ha sido parte de las decisiones que se han tomado en la comunidad mundial geoespacial, encabezada por naciones Unidas y el Comité de Expertos de Gestión Global de Información Geoespacial (UNIGGM por sus siglas en ingles).

Las novedades en estos acuerdos mundiales definidos de manera consensuada, se expondrán a manera de lineamientos en temáticas de geodesia, administración de tierras, riesgos y desastres, integración de información estadística y geoespacial, acuerdos institucionales, que serán de utilidad para todos los asistentes al evento, puesto que atienden a recomendaciones de expertos internacionales en gestión de recursos geoespaciales con exitosos casos de aplicación.

De igual manera, se expondrá a los asistentes los resultados de un ejercicio realizado por la ICDE que propone una metodología para la aplicación del concepto de Sociedad Espacialmente Habilitada a una política pública, tomando un caso de estudio: la Ley 1523 de 2012 del Sistema Nacional de Gestión de Riesgos de Desastres.