

Más allá de INSPIRE

Usabilidad, reutilización y futuro de las IDEs

ADRIANA RANGEL SOTTER

Ingeniero de Soluciones para Administración Pública, Esri España
adriana.rangel@esri.es

YANSA TEJADA MENGIBAR

Ingeniero de Soluciones para Administración Pública, Esri España
yansa.tejada@esri.es

JOSE JIMÉNEZ VICIANO

Ingeniero de Soluciones para Administración Pública, Esri España
jose.jimenez@esri.es

RESUMEN:

INSPIRE representa una de las iniciativas paneuropeas de datos geográficos más ambiciosa que se haya intentado. Con el objetivo de construir una Infraestructura de Datos Espaciales Europea, totalmente interoperable, innovadora y usable, se definen estándares comunes, se armonizan datos, servicios y metadatos con el fin de que los 28 Estados miembros de la Unión Europea (UE) puedan compartir su información espacial de forma sencilla y abierta. En este sentido, uno de los principales logros de INSPIRE, ha sido la realización de un excelente trabajo al crear un marco común de referencia, fomentando el intercambio de datos entre estados y la colaboración interregional.

La filosofía y principios inspiradores de INSPIRE, son compartidos también por Esri y, enlazan con otras iniciativas tecnológicas existentes como Open Data, políticas de transparencia y reutilización de la información pública u otras iniciativas de la comunidad 'geo'. La tecnología geográfica de Esri, sigue las principales directrices de INSPIRE, basándose en el concepto de una plataforma web de difusión e integración de datos de diversas fuentes, donde usar distintas herramientas tecnológicas y ofrecer funcionalidad diversa. De esta forma, se puede aplicar la inteligencia geográfica con el objetivo de dar solución a los retos medioambientales y sociales que se presentan en la sociedad actual.

Facilitar el acceso a los datos, y su reutilización por el usuario final no profesional es uno de los objetivos prioritarios. Desafortunadamente, en ocasiones, la dificultad de la implementación de los estándares de INSPIRE han sido un impedimento para su adopción y uso generalizado por actores ajenos a la administración, entidades públicas profesionales o expertos en la materia.

En esta sesión, reflexionaremos sobre las necesidades de usuarios y ciudadanos, niveles de adopción y accesibilidad, expectativas del mercado, nuevas tendencias tecnológicas y cooperación publico-privada; todo, dentro del contexto de INSPIRE, enfocados hacia la fecha de finalización de su implantación (establecida para el 2021).

PALABRAS CLAVE:

IDE, OGC, Open Data, Servicios, Usabilidad, Gobierno, Participación Ciudadana, Innovación.