



El rincón de ILAF OGC – Abril 2016

## Noticias OGC

---

### [ASTM International y Open Geospatial Consortium \(OGC<sup>®</sup>\) juntos para el desarrollo de estándares y mucho más a través de MOU](#)

ASTM International y OGC colaborarán en el desarrollo y difusión de estándares, mejores prácticas y otras herramientas que apoyan el crecimiento de la industria geoespacial.

Las organizaciones planean trabajar juntas en áreas tales como la adquisición y difusión de datos, servicios basados en localización y la navegación no tripulada.

### [OGC solicita comentarios para la actualización del \*OGC Abstract Specification Topic 11: Metadatos de la Norma ISO 19115: 2003 a la Norma ISO 19115: 2014\*](#)

El período de comentarios públicos termina 7 de mayo de 2016.

ISO 19115-1: 2014 define el esquema necesario para la descripción de los metadatos de la información geográfica de datos y servicios. También proporciona información acerca de la identificación, la extensión geográfica, la calidad, los aspectos espaciales y temporales, el contenido, la referencia espacial, la representación, la distribución y otras propiedades de los datos y servicios web geográficos

OGC e ISO TC / 211, que mantiene la Norma ISO 19115, se comprometen a alinear las normas cuando sea posible. Muchos estándares OGC se adoptan como normas ISO, y las normas ISO son la referencia fundamental de OGC para definir la línea de creación de estándares. La norma de metadatos ISO 19115 se actualizó en 2014 y numerosas organizaciones ya exigen el uso de esta versión más reciente. OGC propone actualizar el *OGC Abstract Specification Topic 11* (metadatos) a esta versión más reciente de la norma ISO 19115. Los estándares OGC en la actualidad hacen referencia a la versión anterior de la norma ISO 19115 y no harán referencia a la nueva versión de forma automática, pero cada (organización) puede actualizar a las nuevas versiones según sea necesario.

El documento 'ISO 19115-1: 2014 Información geográfica - Metadatos - Parte 1: Fundamentos' está disponible para su revisión y comentarios en: <http://www.opengeospatial.org/standards/requests/151>

## [OGC busca comentarios públicos sobre la propuesta de norma CDB](#)

Esta propuesta de estándar especifica un formato abierto y una codificación para el almacenamiento, acceso y la modificación de una representación del entorno natural y construido para aplicaciones de simulación. CDB define la representación de datos, organización y almacenamiento de una representación sintética de todo el mundo, así como las convenciones necesarias para apoyar a todos los subsistemas de simulación y redes de simuladores heterogéneos.

## Próximos eventos

---

- [GeoBuz](#), 26 – 27 de abril de 2016
- [GoInt](#), 15 – 18 de mayo de 2016
- [Geospatial World Forum](#) 22 – 26 de mayo de 2016
- [GeolOTWorld](#) 24 – 25 de mayo de 2016
- [European Navigation Conference](#), 29 de mayo al 1 Junio de 2016
- [June '16 Technical and Planning Committee Meeting - Dublin, Ireland](#), 20 – 24 de junio de 2016
- [6th Digital Earth Summit](#) 7 – 8 Julio de 2016
- [IGARSS 2016: Advancing the Understanding of our Planet](#) 10 – 15 de Julio de 2016
- [XXIII ISPRS Congress - Prague, Czech Republic](#) 11 – 18 de Julio de 2016
- [5th International Conference on Agro-geoinformatics](#) 18 -20 de Julio de 2016
- [Free and Open Source Software for Geospatial \(FOSS4G\) conference 2016](#) 23 - 25 de agosto de 2016
- [September 2016 - Orlando, Florida hosted by CAE](#) 19 al 23 de septiembre de 2016
- [2016 GSDI15 Conference - Taipei, Taiwan \(Republic of China\)](#) 27 de noviembre al 1 de diciembre de 2016
- [GSDI15](#) 28 de noviembre al 2 de diciembre de 2016
- [December '16 Technical Committee Meeting](#) 5 al 9 de diciembre de 2016
- [March '17 Technical and Planning Committee Meeting - Delft, The Netherlands](#) 20 – 24 de Marzo de 2017

¡Más sobre OGC en la [web](#) del Foro Ibérico y Latinoamericano de OGC!

Fuente: Guadalupe Cano ([guadalupe.cano@cnig.es](mailto:guadalupe.cano@cnig.es)) y Celia Sevilla ([cssanchez@fomento.es](mailto:cssanchez@fomento.es))