UN-GGIM e INSPIRE: la Gestión de la Información Geoespacial, las Especificaciones de Datos INSPIRE y los datos “*in-situ*” de COPERNICUS

AROZARENA, Antonio; VALCÁRCEL, Nuria; PÉREZ, Bruno

El grupo de trabajo de Acuerdos Nacionales Institucionales de UN-GGIM (UN-GGIM-NIA WG) está trabajando en la identificación de modelos institucionales y marcos legales nacionales para la Gestión de la Información Geoespacial y la interoperabilidad entre diferentes sistemas e instituciones responsables de esta gestión, tratando de asegurar uniformidad y estandarización en su acceso e intercambio.

Se analiza la relación entre la gestión de la Información Geoespacial, las especificaciones de datos INSPIRE y los datos “*in-situ*” de COPERNICUS, con vistas a conseguir las mejores prácticas en Acuerdos Institucionales Nacionales.

Como primer paso, la mayor parte de los temas INSPIRE incluidos en los Anexos I y II han sido la base para el trabajo de este grupo

PalaBras cLAVE

UNGGIM, INSPIRE, COPERNICUS , Información Geoespacial de Referencia (IGR).

Autores

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre 1 AROZARENA  *e-mail:* [*aarozarena@fomento.es*](mailto:aarozarena@fomento.es)  Organización: IGN  Departamento: Observación Territorio | Nombre 2 VALCARCEL  *e-mail:*  [*nvalcarcel@fomento.es*](mailto:nvalcarcel@fomento.es)  Organización: IGN  Departamento: Observación Territorio | Nombre 3 PÉREZ  *e-mail:*  [*bpmartin@fomento.es*](mailto:bpmartin@fomento.es)  Organización: IGN  Departamento: Observación Territorio |
|  |  |  |