



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE FOMENTO

Consejo Superior Geográfico



ide
REGIÓN DE MURCIA



Región de Murcia
Consejería de Obras Públicas
y Ordenación del Territorio

Grupo Trabajo IDEE



Especificaciones de datos





15.30-
17.00

Agenda

Foro "Normas de Ejecución INSPIRE sobre Especificaciones de datos"

- Introducción y Objetivos
- Breve descripción del plan de trabajo
- Descripción de la plantilla de Especificaciones de Datos
- Especificaciones de Datos
 - **Paceras Catastrales**
 - Amalia Velasco de la D.G del Catastro
 - **Hidrografía**
 - Dolors Barrot del Institut Cartogràfic de Catalunya
 - **Redes de Transporte**
 - Dolors Barrot del Institut Cartogràfic de Catalunya
 - **Nombres Geográficos**
 - Paloma Abad del Instituto Geográfico Nacional
- Coloquio y preguntas



Propósito

- Posibilidad de combinar datos y servicios espaciales desde diferentes fuentes a través de la Comunidad Europea de forma consistente sin grandes esfuerzos humanos o mecánicos.
 - Proporcionar acceso a los datos espaciales a través de servicios, via Internet
 - Menos tiempo y esfuerzo en comprensión e integración de los datos



Anexo I (INSPIRE)

Sistema de Coordenadas de Referencia

Sistemas de Cuadrículas Geográficas

Nombres Geográficos

Unidades Administrativas

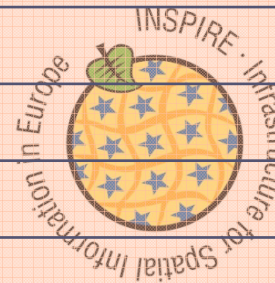
Direcciones

Parcelas Catastrales

Redes de Transporte

Hidrografía

Lugares protegidos



Especificaciones de datos



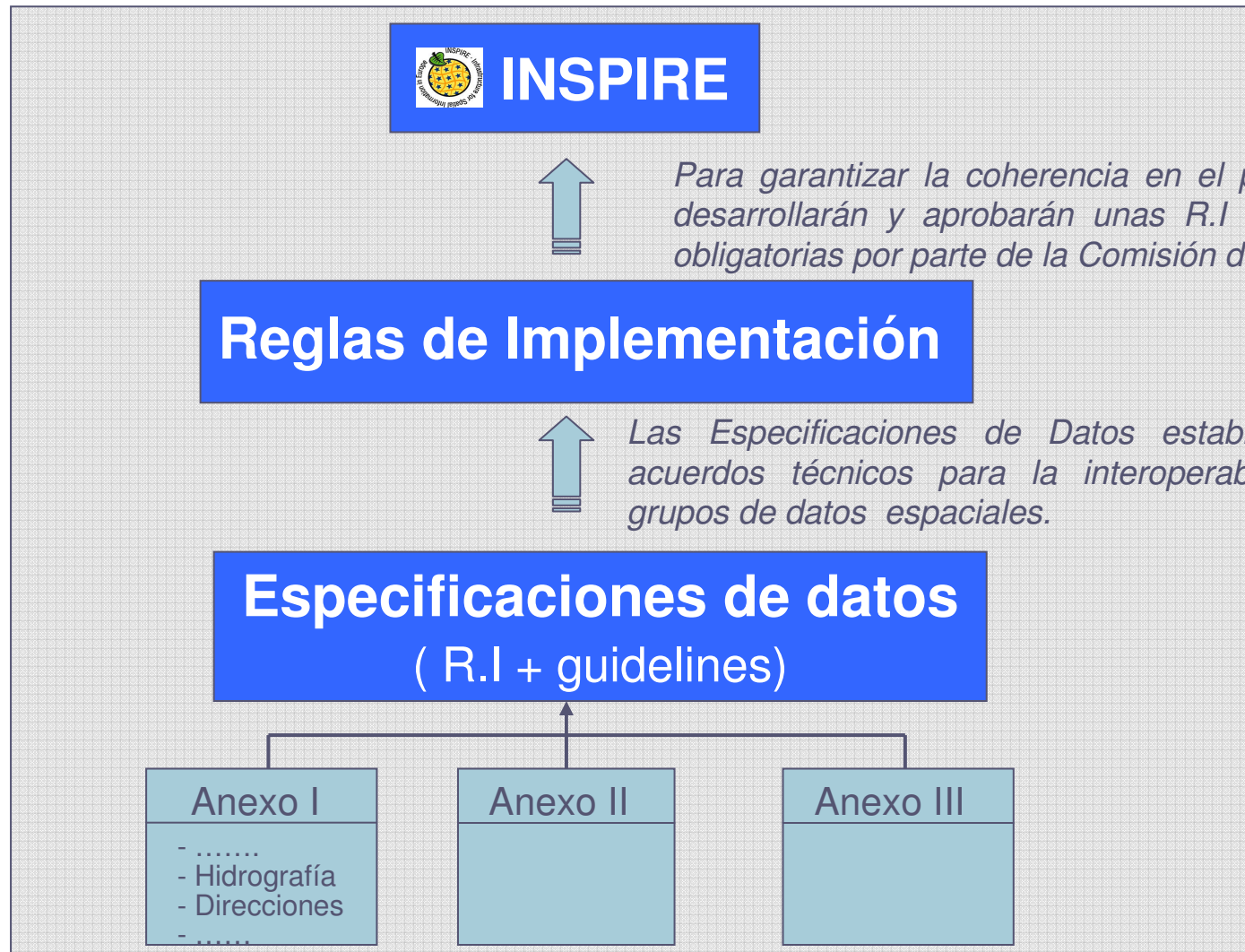
- La versión final que se han desarrollado durante los últimos 18 meses
 - procesos de revisión en las que las SDICs y las LMOs han participado activamente mediante la contribución de comentarios y su testeo.
- Julio y agosto, garantizar la homogeneidad y armonización entre las 9 especificaciones
 - separación del contenido que constituirá las RIde cada tema,
 - del resto de información provista para facilitar su entendimiento y adopción, el cual será incluido en las “Guidelines”.
 - [INSPIRE Data Specifications on Addresses - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Data Specification on Administrative Units - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Data Specification on Cadastral Parcels - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Data Specification on Geographical Names - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Specification on Geographical Grid Systems - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Data Specification on Protected Sites - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Data Specification on Transport Networks - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Specification on Coordinate Reference Systems - Guidelines](#)
 - [INSPIRE Data Specification on Hydrography - Guidelines](#)



- A estos documentos les acompañan los esquemas de aplicación GML y los modelos UML necesarios para implementar y proporcionar una mejor interpretación de los requisitos fijados en las RI:
 - [INSPIRE Consolidated UML Model](#)
 - [GML Application Schemas](#)
 - [INSPIRE Code List Dictionaries](#)
 - [Guidelines for the encoding of spatial data, version 3.1](#)
 - [INSPIRE Generic Conceptual Model, Version 3.2](#)
 - [INSPIRE Feature Concept Dictionary](#)
 - [INSPIRE Glossary](#)



- Estos van a ser los documentos que serán presentados al Comité INSPIRE como paso previo para que se conviertan en norma de obligado cumplimiento por parte de los Estados miembros.
- Según el calendario previsto, la presentación ante el Comité INSPIRE será el próximo 14 de Diciembre. Actualmente la Comisión Europea está preparando el borrador de Legislación para la interoperabilidad de datos y servicios.





■ INSPIRE 5-11-2009

- Llamada para expresiones de interés para las especificaciones de datos de los Anexos II y III.
- Dirigida a SDIC y LMO
- Plazo desde el día de publicación al 14-12-2009

- **Voluntarios para el Desarrollo de las Especificaciones de Datos de los temas de INSPIRE definidos en los anexos II y III**
 - Facilitator, Editor, expertos en los dominios
- **Presentación de Material de Referencia es 31-01-2010**

<http://inspire.jrc.ec.europa.eu/index.cfm/pageid/2>