

# Presentaciones de las VIII Jornadas Ibéricas de IDE

Lisboa 15, 16 y 17 de noviembre de 2017



## Índice

VIII Jornadas Ibéricas de Infraestructura de Datos Espaciales .....	2
Días 15 y 16 de noviembre .....	2

# VIII Jornadas Ibéricas de Infraestructura de Datos Espaciales

	<p style="text-align: center;"><b>Hay videos en youtube de presentaciones</b></p>
<p style="text-align: center;"><a href="#"><u>Fotografías</u></a></p> <p style="text-align: center;">\\10.67.32.101\idee\WEB_JIIDE\JIIDE2017\Fotos</p>	<p style="text-align: center;">Video</p>

## Días 15 y 16 de noviembre

### Gestión de infraestructuras

- El nuevo European Interoperability Framework y las IDE – Antonio F. Rodríguez (CNIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Implementação de uma Infraestrutura de Dados Espaciais de carácter intermunicipal – o exemplo da CIM-TTM- Nelson Mileu (Municipia). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Consideraciones para el desarrollo de un Sistema de Gestión de Identificadores Persistentes – Francisco J. López (Unizar). ([Resumen](#))
- Repositório de Informação Intermunicipal do Douro (RIID), Paulo Noronha (CIMDOURO). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Los metadatos como pieza clave para el cumplimiento de la Directiva INSPIRE – Alejandra Sánchez (CNIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Como garantir a qualidade dos serviços de uma IDE, Fabio Bittencourt (Spatineo)-, Nelson Mileu (Municipia). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- El reto del anexo III de INSPIRE: la participación multidepartamental – Laura Cabezudo (ICV). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- O geoportal SNIMar – Teresa Rafael (EMEPC). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Las parcelas catastrales INSPIRE en la Dirección General del Catastro – Úrsula Valles (DG del Catastro). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- IPSentinel, Marisa Silva (DGT). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Relación de los Reglamentos de la Directiva INSPIRE entre sí y con los errores que se obtienen en la validación – Paloma Abad (CNIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Collaborative Keywords, Guida Henriques (EMEPC). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))

### Implementación INSPIRE

- Plan estratégico de la cartografía catastral – Fernando Serrano Martínez (DG de Catastro). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Novos desenvolvimentos no Sistema Nacional de Informação Geográfica (SNIG) e na aplicação da Diretiva INSPIRE em Portugal. Mário Caetano (DGT). ([Resumen](#))
- Presentación de la IDE de Valencia – Margarita Caletrio (ICV). ([Resumen](#))
- Procedimentos e resultados da monitorização INSPIRE em Portugal – Ana Luísa Gomes (DGT). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Implementación de una IDE en el proyecto LIFE ISEAS – Emilio Abad (CESGA). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Overview of INSPIRE implementation in AZORES, Portugal, Raquel Medeiros (Região Autónoma dos Açores - Secretaria Regional da Energia, Ambiente e Turismo). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- GeoINQ, Francisco Caldeira (INE). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Gestor de Metadados dos Açores (GeMA), Vanda Marcos (Direção Regional do Ambiente R.A. Açores). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Integración en GeoEuskadi del catálogo Open Data del País Vasco, Izaskun Fernández de Romarategui (Estudios GIS – Departamento de Geoinformación). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Harmonização e validação de conjunto de dados segundo o INSPIRE: O caso de estudo de sondagens geotécnicas realizadas nos Açores, Paulo Amaral (LNEG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Digitalización y georreferenciación del vuelo histórico de la DG del Catastro – Luis Julián Santos Pérez (DG de Catastro). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- INSPIRE data harmonisation of mineral resources: contribution of MINERALS4EU Project, Catarina Lopes (LNEG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Zaragoza histórica – MJ Fernández-Ruiz. ([Resumen](#))
- Aplicación del análisis espacial en tiempo real en el uso de tecnologías de coche conectado - José Gómez (INSPIDE). ([Resumen](#))
- Aplicação da Diretiva INSPIRE à Cartografia Geológica: Entendimento entre Portugal e Espanha, Aurete Pereira (LNEG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Uso y producción de direcciones postales georreferenciados en la DG del Catastro – Rafael Sierra (DG de Catastro). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Catálogo de FF. CC. De la Generalitat Valenciana – Octavio Molines (Generalitat Valenciana). ([Resumen](#))
- Implementação da Diretiva INSPIRE no tema Toponímia, André Serronha (DGT). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Estado de la IGR de Redes de Transporte – Alicia González (IGN). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))

## Aplicaciones

- GIOS, ejemplos de uso de interoperabilidad en el entorno urbano. Juan Ramón Mesa (ACEFAT). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Location analytics administrative data to produce House Price Statistics in Portugal, Francisco Vala (INE). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- WPS: Geocoder basado en CartoCiudad y en tecnología Open Source – Iván Moya (UPM). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- European Data Portal: Harvesting and Gazetteer Services - Francisco Girón (conterra). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- GISWASTE Project. Why INSPIRE is important to develop real environmental application – Alejandro Guinea (Geograma). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- IDE tridimensionales. Hacia un modelo real de la IG – Javier Valencia (LYRA). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))

- Mapas Militares, João Afonso (CIGeoE). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Visualizador IDENA en 3D – Garazi Lacunza (TRACASA instrumental). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Cross-Nature, first steps – Ramón Baiget Llompart (TRAGSATEC).-Brief introduction to the reasons for creating TWG – Federico Yanguas (IHM). ([Resumen](#))
- EPIC WebGIS - Sharing knowledge as a tool to integrate Landscape into planning policies, Manuela R. Magalhães (ISA). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- INSPIRE in the management of accidental marine pollution response, Begoña Vila Taboada (INTECMAR). ([Resumen](#))
- Modelo de Datos de Riscos Naturais – Caso de Estudio da Diretiva 2007/60/CE, Sofia Cunha (APA). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- POSEIDON, INSPIRE updated citizen science project – Andrej Abramic (ECOQUA). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- La experiencia de abrir los datos en el Centro de Descargas del CNIG – Marta Juanatey. ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Local-Catalogue, SNIMar, Pedro Dias (IPMA). ([Resumen](#))
- Implementación de una IDE de Patrimonio Arqueológico: el Tolmo de Minateda – David Hernández (Universidad de Castilla - La Mancha). ([Resumen](#))

### Nuevos desarrollos

- Servicios de visualización INSPIRE basados en teselas vectoriales – Emilio López (CNIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Reestruturação das Especificações Técnicas para produção de Cartografia – Paulo Patrício (DGT). ([Resumen](#))
- WCS Inspire de MDT del IGN – Carolina Soteres (CNIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Cartografia de uso e ocupação do solo para Portugal Continental: COS, CLC e Produtos Copernicus, Mário Caetano (DGT). ([Resumen](#))
- Conjunto de datos espaciales IGR-Poblaciones, Eduardo Nuñez. ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- LCLU-STATS - Contributo metodológico para cartografia anual de ocupação do solo com imagens de satélite, Hugo Costa (DGT). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Servicios Web de Mapas antiguos –Álvaro Bachiller (CNIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- The development of cloud and web based Geospatial Data Access, Visualisation and Processing Infrastructures, Nuno Grosso (Deimos). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- El Programa Copernicus al alcance del usuario de las IDE – Izaskun Fernández (estudios GIS). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))

### Conjuntos de Datos INSPIRE

- Conjunto de datos de edificios (BU) de la DG de Catastro – Pablo Gómez (DG de Catastro). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- A Importância da Gestão dos Metadados no Contexto do Planeamento e Ordenamento do Território, Ricardo Almendra (GeoAtributo). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Estado actual de la producción de IGR de Hidrografía – Celia Sevilla (CNIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))

### Soluciones y herramientas

- Cómo hacer INSPIRE fácil y eficiente – Andreas von Dömming (we transform). ([Resumen](#))
- A Implementação da Infraestrutura de Serviços do Centro de Informação Geoespacial do Exército, Paulo Jorge Póvoa (CIGeoE). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))



- Generación y utilización de datos INSPIRE con FME - Francisco Girón (conterra). ([Resumen](#))
- La Dirección General de Catastro en el proyecto ELF, José Miguel Olivares Garcia (DG de Catastro). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Infraestructura de Datos Espaciais Local, Ana Paiva (CM Portimão). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Extracción de conocimiento mediante la aplicación de Inteligencia Artificial a la IG – José Julio Rodrigo (GRAFCAN). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- GEOSTAT 3, Ana Santos (INE). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- APP Cáceres View –Faustino Cordero (Ayto. de Cáceres). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- Implementação de uma IDE Regional, Paulo Monteiro (INESCTEC). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- gvSuite: plataforma integral en software libre para IDE y su integración con las TIC – Álvaro Anguix (Asociación gvSIG). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- GeoCat Live, Joana Simões (GeoCat). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))
- GNOIDE: generador de nodos IDE – Agustín Villar (IECA). ([Resumen](#)) ([Presentación](#))

### Talleres

- Transformación de servicios IDE (WMS, WMTS, WFS, Atom...) en servicios INSPIRE. Paloma Abad (CNIG). ([Presentación](#))
- Validación INSPIRE de datos, metadatos y servicios. Alejandra Sánchez (CNIG). ([Presentación](#))

Blog de la IDEE: <http://blog-idee.blogspot.com/2017/11/un-balance-de-las-jiide-2017.html>

Revista Mapping:

<http://ojs.revistamapping.com/index.php?journal=MAPPING&page=issue&op=view&path%5B%5D=195>