

17 de octubre (miércoles)		
9:00-9:30 / Registro de asistentes		
Sesión inaugural / 09:30 - 11:00 / Sala principal - Sa Dragonera		
<ul style="list-style-type: none"> - Inauguración - Conferencia invitada 1 - Conferencia invitada 2 		
CAFÉ		
Aplicaciones IDE medioambientales 11:30 - 13:30 / Sala principal - Sa Dragonera <ul style="list-style-type: none"> - El instrumento para la interoperabilidad de datos sobre el patrimonio natural y la biodiversidad en España – B. Ruiz (MITECO) - Armonización de hábitat marinos de los ecocartográficos de Canarias – A. García (EcoAqua) - Visualización de series temporales oceanográficas mediante servicios SoS – S. Soto (CSIC) - <i>Cross-Nature</i> hacia un modelo de datos abiertos – R. Baiget (TRAGSA) - <i>Maritime spatial planning supported by INSPIRE</i> – A. Abramic (EcoAqua) - Servicio de datos de la Unidad de Tecnología Marina (UTM-CSIC) – J. L. Ruiz (UTM-CSIC) 	IDE locales 11:30 - 13:30 / Sala 1 - Illa de ses Mones <ul style="list-style-type: none"> - Infraestructuras de Datos Espaciales municipales con gvSIG Suite - Anguix (Asociación gvSIG) - SITMUN: Una plataforma de <i>software</i> libre y tenencia múltiple para la gestión territorial local – R. Béjar (U. de Zaragoza) - Implementación del modelo INSPIRE en la Diputación Foral de Álava – S. Jorrín (Geograma) - Sin la IDEIB no puedo trabajar - J. Alorda (SITIBSA) - Publicación de datos y servicio de direcciones conforme a INSPIRE en la provincia de Barcelona – M. Codinachs (D. de Barcelona) - Sobre la situación de la toponimia oficial en las Illes Balears – E. Fons (SITIBSA) 	Tecnologías, innovación y nuevos desarrollos 11:30-13:30 / Sala 2 - Es Vedrà <ul style="list-style-type: none"> - Optimización de la publicación de ortofotos PNOA mediante servicios web - G. Villa (IGN) - GGIS CLOUD. Generador de nodos IDE – D. León (GuadalTel) - Mapas base mediante teselas vectoriales en la infraestructura científica de datos de investigación en Ciencias Sociales y Humanidades Espaciales – C. Fernández (CSIC) - Los SIG, pieza clave en el paradigma de las <i>Smart Cities</i> – M. Benedito (Estudios GIS) - Optimización de la geocodificación de datos de la red de transportes de Islas Baleares para la búsqueda de direcciones - B. Alcover (SITIBSA) - Desarrollo de una aplicación de <i>web mapping</i> con teselas vectoriales en la plataforma NodeJS – A. Sancho (CH del Guadalquivir)
Mesa redonda : LAS IDE Y EL MEDIO AMBIENTE		
13:30 - 14:30 / Sala principal - Sa Dragonera		
COMIDA		
Taller 1 - Análisis de herramientas para crear servicios de descarga WFS INSPIRE 16:00 - 17:00 / Sala principal - Sa Dragonera Organiza: <i>GTT Arquitectura y Normas.</i>	Mesa redonda: Las IDE locales 16:00-17:00 / Sala 1 - Illa de ses Mones	Taller 2 - Koop, Terraformer y ArcGIS API Rest 16:00-17:00 / Sala 3 - S'Espalmador Organizan: <i>Jorge Barrachina y Raúl Jiménez (ESRI)</i>
18 de octubre (jueves)		
Camino a INSPIRE I 09:00 - 11:00 / Sala principal - Sa Dragonera <ul style="list-style-type: none"> - <i>O sistema nacional de Informação Geográfica e a implementação da Diretiva INSPIRE em Portugal</i> – P. Patrício (DG do Território) - <i>O processo de implementação da Diretiva INSPIRE na DG do Ambiente (Açores, Portugal): desafios e oportunidades</i> – R. Torres (Governo dos Açores) - El Registro INSPIRE de España. Punto de acceso a los registros definidos para la implementación de Inspire – A. Sánchez (CNIG) - Interoperabilidad entre datos y servicios espaciales INSPIRE – P. Abad (CNIG) - ¡Ya tenemos conjuntos de datos INSPIRE! ¿Y ahora qué? – A. Guinea (Geograma) - Más allá de INSPIRE. Usabilidad, utilidad y futuro de las IDE – A. Rangel (ESRI) 	IDE nacionales, regionales y locales I 09:00 - 11:00 / Sala 1 - Illa de ses Mones <ul style="list-style-type: none"> - Novedades en el visualizador de IDENA – P. Echamendi (TRACASA) - IDEV: interoperabilidad y buenas prácticas- S. Yudici (ICV) - Herramientas para una IDE renovada - J. Escriu (ICGC) - Entidades transversales: la IG como centro de las aplicaciones de negocio de URA - D. J. Aramburu (Agencia vasca del agua) - Editor web de metadatos del MAPAMA– S. Gómez (MAPAMA) - <i>Imago Orbis</i>: La IDE de investigación en Ciencias Sociales y Humanidades Espaciales del CSIC – N. Hermida (CSIC) 	Interoperabilidad de datos y servicios geográficos 09:00 - 11:00 / Sala 2 - Es Vedrà <ul style="list-style-type: none"> - Nuevo visualizador web de cartografía catastral realizado con - OpenLayers – R. Sierra (DG de Catastro) - El reto de mantener actualizada la IGR de Redes de Transporte – A. González (IGN) - GeoServer desde su API REST – M. García (geomati.co) - Herramientas y servicios interoperables del proyecto GDP para su integración como datos únicos en los SI de la Junta de Andalucía – J. I. Merchán (J. de Andalucía) - IDE para bomberos, protección civil y gestión del delito - A. Anguix (Asoc. gvSIG) - Procedimiento automatizado de publicación de textos en WMS siguiendo la representación cartográfica en proyectos de cartografía digital – A. Villar (IECA)

CAFÉ		
Mesa redonda: La LISIGE: más allá de INSPIRE 11:30 - 12:30 / Sala principal - Sa Dragonera		
Camino a INSPIRE II 12:30 - 14:30 / Sala principal - Sa Dragonera <ul style="list-style-type: none"> - Utilización de datos y servicios INSPIRE en cualquier plataforma – F. Girón (con terra) - <i>A abordagem Linked Open Data para dados geográficos harmonizados de acordo com a Diretiva INSPIRE</i> – L. Gomes (DG do Território) - Avances en los Identificadores Persistentes de INSPIRE – F. J. López (U. de Zaragoza) - Necesidades actuales de la Información Geográfica de Referencia en las políticas públicas- A. Arozarena (IGN) - La participación de la DG de Catastro en el Proyecto Open ELS – A. Velasco (DG de Catastro) - Control de calidad INSPIRE en metadatos, datos y servicios – A. Guinea (Geograma) 	IDE nacionales, regionales y locales II 12:30 - 14:30 / Sala 1 - Illa de ses Mones <ul style="list-style-type: none"> - IDE en <i>software</i> libre para Agricultura: el caso de gvSIG Online en la GVA - A. Anguix (Asociación gvSIG) - Nomenclátor Toponímico Valenciano – C. Embuena (ICV) - Servicio WMS con cartografía base multiescala de Andalucía- A. Villar (IECA) - Nuevo Geocodificador de CartoCiudad – P. Trigo (CNIG) - Problemática del cacheado en los servicios WMS, las pirámides como alternativa sencilla – A. Villar (IECA) - Satisfaciendo requisitos en el tercer ciclo de planificación hidrológica de la DMA, INSPIRE, COPERNICUS y UN-GGIM – E. Núñez (IGN) - Presentación de la primera versión de la IGR de poblaciones de alta resolución con cobertura nacional – E. Núñez (IGN) 	Nuevas fronteras de las IDE 12:30 - 14:30 / Sala 2 - Es Vedrà <ul style="list-style-type: none"> - Todo lo que necesitas son datos abiertos – A. F. Rodríguez (CNIG) - <i>GeoLake Search</i>: el futuro de la IDE está en mejorar su catálogo – S. Martín (U. de Zaragoza) - Extracción de datos estadísticos espaciales con R a partir de IG y Catastral – R. Sierra (DG de Catastro) - Las IDE desde el punto de vista de la seguridad y la inteligencia – J. Valencia (Cras Vigilans Group) - Servicios 3D con estándar i3S – A. Rangel (ESRI) - Elaboración de un geoportal 3D de los Parques Nacionales de España – G. Villa (IGN)
COMIDA		
Taller 3 - Validación de metadatos y servicios INSPIRE 16:00 - 17:00 / Sala principal - Sa Dragonera Organizan: <i>Alejandra Sánchez y Paloma Abad (CNIG)</i>	Foro ILAF OGC: Geopackage, WFS 3.0 16:00 - 17:00 / Sala 1 - Illa de ses Mones Modera: <i>Joan Masó (CREAF) y Marta Juanatey (CNIG)</i>	Taller 4 - gvSIG Online, plataforma en <i>software</i> libre para IDE 16:00 - 17:00 / Sala 3- S'Espalmador Organiza: <i>Álvaro Anguix (Asociaciónn gvSIG)</i>
19 de octubre (viernes)		
Aplicaciones de las IDE 09:00 - 10:00 / Sala principal - Sa Dragonera <ul style="list-style-type: none"> - Mapas vectoriales <i>offline</i> en apps multiplataforma – O. Fonts (geomati.co) - Servicios web de mapas antiguos – (CNIG) - Tratamiento y gestión de una red de abastecimiento – J. Estelrich (Alumno de máster GIS) 	Casos de uso y buenas prácticas 09:00 - 10:00 / Sala 1 - Illa de ses Mones <ul style="list-style-type: none"> - Actualización de la BTN en materia de construcciones mediante el WFS de la DGC - J. García (IGN) - Implementación de un servicio WMS de datos de desprendimientos rocosos fragmentarios - A. Núñez (UPC) - Naturaleza, cultura y ocio: proyecto colaborativo para la planificación de actividades de tiempo libre – (CNIG) 	
Taller 5 - Añadir teselas vectoriales en nuestro nodo IDE 10:00 - 11:00 / Sala principal - Sa Dragonera Organizan: <i>Oscar Fonts y Micho García (geomati.co)</i>	Taller 6 - Preparación y publicación de datos INSPIRE con FME y ArcGIS 10:00 - 11:00 / Sala 1 - Illa de ses Mones Organizan: <i>Francisco Girón y Yansa Tejada(ESRI)</i>	Taller 7 - UNE 148004 de Datos geográficos abiertos 10:00-11-00 / Sala 3 – S'Espalmador Organiza: Antonio F. Rodríguez (CNIG)
CAFÉ		
Reunión del GT IDEE 11:30 - 14:30 / Sala principal - Sa Dragonera		
Sesión de clausura 14:30 - 15:30 / Sala principal - Sa Dragonera Entrega del Premio a la mejor presentación		