

II Jornadas de SIG Libre, Girona 2008

Día 3 de marzo - Talleres (Facultat de Lletres - Aulas de Informàtica)

Sesiones paralelas	
9h. a 13h.	Taller 1: "Taller práctico sobre MapServer" Taller 2: "Taller práctico sobre KA-MAP"
15h. a 19h.	Taller 3: "Taller práctico sobre gvSIG y SEXTANTE" Taller 4: "Taller práctico sobre GRASS"

Día 4 de marzo (Centre Cultural de la Mercè)

Sesiones plenarias (Auditori de la Mercè)	
9h. a 10h.	Recepción de los participantes Apertura Oficial de las II Jornadas de SIG Libre
10h. a 10.30h	"The concept of 'mentorship' in the geospatial realm" Tyler Mitchell Director Ejecutivo de la Open Source Geospatial Foundation, OSGeo
10.30h a 11h	"Un modelo para evaluar el futuro de Proyectos Open Source" Alberto Abella Ingeniero superior de telecomunicaciones por la ETSIT de Madrid
Pausa (Café)	
11.30h a 12h.	"Arquitectura SIG corporativa apoyada en Software Libre y Estándares" Alvaro Zabala Junta de Andalucía. Fundador de AGILES.ORG
12h. a 12.30h	"El Proyecto IDEE y el SIG Libre: contactos y sinergias" Antonio F. Rodríguez Pascual Responsable del Proyecto IDEE en el IGN
12.30h a 13h.	"Panorama actual del ecosistema de Software Libre para SIG" Miguel Montesinos (Ingeniero de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Valencia) Jorge Gaspar Sanz (Ingeniero Técnico en Topografía y Ingeniero en Geodesia y Topografía)
13h. a 13.30h	"The OpenStreetMap Initiative" Steve Coast Fundador de la Iniciativa Open StreetMap
13.30h a 14h	Debate Abierto
Comida	
Sesiones paralelas	
Sesión A (Sala de Conferències)	
15.30h a 16h.	Componentes y extensiones para sistemas de ayuda a la decisión espacial: un enfoque desde Python. <i>Francisco Palm, Joaquín Bosque</i>
16h. a 16.30h	Potencialidades del SIG Libre en la educación universitaria. La enseñanza de SIG en Geografía. Universidad de Extremadura. <i>Rocío Blas, J.Corbacho</i>
16.30h a 17 h.	Edición cartográfica vectorial en un sistema web. <i>José Javier García</i>
Sesión B (Sala Polivalent)	
15.30h a 16h.	Uso de Comet (Reverse AJAX) en los SIG. Prototipo de SIG colaborativo. <i>Diego Gómez, Manuel de la Calle, Vidal Toboso, Raquel Martínez</i>
16h. a 16.30h	gvSIG Mobile. Cliente GIS/IDE móvil. <i>Miguel Montesinos, Javier Carrasco</i>
16.30h a 17 h.	OpenLayers. <i>Lorenzo Becchi</i>
Pausa (Café)	
Showroom	
17.30h a 18.30h	Mesa de debate en la Sala Polivalent: "Implementación del SIG Libre: Cómo facilitar y promover el SIG Libre en la Universidad, en la Administración y en la Empresa Privada"
19h. a 21h.	Visita Guiada (Opcional)
21.h	Cena Inaugural

Día 5 de marzo (Centre Cultural de la Mercè)

Sesiones paralelas		
Sesión A (Sala de Conferències) IDE - Metadatos		Sesión B (Sala Polivalent) Programario - Desarrollos
9h. a 9.30h	Implantación de una IDE y de una herramienta para la gestión municipal en los ayuntamientos de la Comunitat Valenciana. <i>Alvaro Anguix, José Miguel Rosa, Martín García</i>	GRASS goes web and embrio. <i>Lorenzo Becchi</i>
9.30h a 10h.	Migración del SIG Libre de la Diputación de A Coruña. <i>Pedro González y otros</i>	Estudio comparativo entre SIG propietario y SIG libre. <i>Juan Ramón Mesa</i>
10h. a 10.30h	Extracción semiautomática de metadatos: hacia los metadatos implícitos. <i>M.Gould, L.Díaz, C.Granell, A.Beltrán, A.Llaves</i>	gvSIG: Informe de estado. <i>Alvaro Anguix</i>
10.30h a 11h	SIG e IDE del Cabildo Insular de la Palma: una propuesta tecnológica orientada al software libre. <i>Juan Bermejo, Alvaro Anguix</i>	Estudio comparativo de herramientas SIG Libres aplicadas a contextos de cooperación. <i>Càrol Puig, Júlia Gilavert</i>
Pausa (Café)		Showroom
11.30h a 12h.	Una estructura de indexación para la recuperación de documentos con referencias geográficas. <i>Miguel Luaces, José R. Paramá, Oscar Pedreira, Diego Seco</i>	SPIP GIS. <i>Horacio González</i>
12h. a 12.30h	Implantación de una IDE costera y portuaria y desarrollo de un cliente SIG para su mantenimiento y gestión. <i>Laura Díaz, Ricardo Insa, Alvaro Anguix, Fernando Sánchez</i>	Kosmo - Plataforma SIG Libre corporativa. <i>Antonio Muñoz, C.Navarro, E.Ramírez</i>
12.30h a 13h.	PDVSA - Exploración a gvSIG. <i>Sylvia Rojas, Yngrid Oropeza</i>	Humboldt - Geopista Viewer. <i>J. Elía y otros autores</i>
13h. a 14h	Mesa de debate en la Sala Polivalent: "Software Libre y Proyectos de Colaboración"	
Comida		
Sesión A (Sala Polivalent) Servidores de Mapas - Otros		Sesión B (Sala de Conferències) Aplicaciones
15.30h a 16h.	Desarrollo de una geoplataforma cibertaxonomica europea. <i>Miguel Jorge Lobo, Pere Roca, Pablo Sastre</i>	Extracción y aprovechamiento de la información geográfica puntual de un catálogo visual de carreteras. <i>Fco. Alberto Varela, Juan Ignacio Varela, Sabela Lorenzo</i>
16.h a 16.30h	SIG Libres para la gestión de territorios rurales en Extremadura. <i>Ana Nieto, Rocío Blas</i>	Aplicación para la ayuda a la planificación de extinción de incendios forestales basada en software libre. <i>J.Vicedo, J.Linares, D.Cuesta, A.Molina</i>
16.30h a 17 h.	Sesión Especial en la Sala Polivalent: "El Capítulo Local OSGeo para la comunidad hispano-hablante". <i>Jorge G. Sanz, Victor Olaya, Lorenzo Becchi</i>	
Pausa (Café)		Showroom
Sesión A (Aula 1) Servidores de Mapas - Otros		Sesión B (Sala de Conferències) Aplicaciones
17.30h a 18h	Geovisor del Port de Barcelona. <i>Enric Rodelles, Lluís Tartera</i>	Migración a Software Libre de la Plataforma Geomática de CVG Edelca. <i>Francisco Palm</i>
18h a 18.30h	El sistema defensivo de Villasviejas de Tamuja (Botija, Cáceres): una aplicación de software libre en el análisis de paisajes arqueológicos. <i>Rebeca Cazorla, Enrique Cerrillo, Victorino Mayoral, José Ángel Salgado</i>	Distribution of Amazon Forest Biodiversity Georeferenced Information using free software. <i>Felipe dos Santos Costa, Sylvain Jean Marie Desmoulière</i>
18.30h a 19h	El SIG en las aplicaciones arqueológicas. <i>Vitor M. Cabral</i>	Proyecto GISIGNET de gestión e inventario de red de telecomunicaciones con SIG. <i>Santiago Payà</i>