

PROGRAMA 4es JORNADES gvSIG

Dimecres, 3 de desembre de 2008

	Entrega d'acreditacions		
8:15			
9:00	Taller 1. "gvSIG vectorial avançat" ÁLVARO ZÁBALA (<i>Junta d'Andalusia</i>); FRANCISCO PEÑARRUBIA (<i>Software Colaborativo</i>); PAQUI MERCADÉ, SERGIO CLARK i VICENTE CABALLERO (<i>IVER TI</i>) - Es veuran les noves eines desenvolupades a l'àrea de SIG vectorial: topologia basada en regles, edició topològica, geoprocessos topològics i anàlisi vectorial avançat; novetats extensió de xarxes; novetats en simbologia avançada i etiquetat avançat; altres eines vectorials.	Taller 2. "Ús de Sextante en gvSIG." VÍCTOR OLAYA (<i>Univ. de Extremadura</i>) - Es veurà l'ús dels principals elements de SEXTANTE (caixa d'eines, modelitzador, procés per lots, etc.) i es mostraran alguns algorismes com a exemple, i es realitzarà un xicotet projecte d'anàlisi geoespacial.	Taller 3. "gvSIG 3D i animació" SALVADOR BAYARRI i JULIO CAMPOS (<i>IVER TI</i>); RAFA GAITÁN (<i>Institut AIZ. UPV</i>) - Es mostraran la nova extensió 3D per a gvSIG i totes les eines que l'acompanyen. També s'explicarà la llibreria osgVP (llibreria en la qual es basa l'extensió) i l'arquitectura de l'extensió 3D.
10:30	Café		
11:00	Taller 4. "gvSIG mobile + Install Party" JAVI CARRASCO, JUAN LUCAS DOMÍNGUEZ i CARLOS SÁNCHEZ (<i>Prodevelop</i>) - En el taller s'invita els usuaris a portar les seues PDA i a instal·lar en este gvSIG Mobile. Es proporcionarà un senzill joc de dades per a poder seguir les activitats d'accés i visualització de dades, presentació de formularis personalitzats i si hi ha possibilitat (per temps i oratge) eixir a l'exterior i provar les noves funcionalitats d'edició amb GPS.	Taller 5. "Desenvolupament en gvSIG" FRAN PEÑARRUBIA (<i>Software Colaborativo</i>) - Introducció al desenvolupament d'extensions sobre gvSIG. S'insistirà de manera especial en la forma d'ampliar les funcionalitats de gvSIG i es desenvoluparan diverses extensions d'exemple: - 'Hola Mundo'. - Recerca personalitzada - Connexió a servici remot de geoposicionament.	Taller 6. "Infraestructura col·laborativa" VICTORIA AGAZZI (<i>Indra</i>); ANTONIO CARRASCO (<i>Model Driven Development S.L</i>); MANUEL MADRID i MARIO CARRERA (<i>IVER T.I.</i>); CESAR ORDINANA (<i>DISID Technologies</i>) - Des de fa uns mesos, en gvSIG, treballem en la construcció d'una plataforma col·laborativa que facilite i maximitze la participació de la comunitat gvSIG en totes les àrees possibles. Algunes de les àrees que pensem que més ens poden ajudar els nostres usuaris és en la del testeig de l'aplicació i les traduccions d'interfície i documentació. En este taller es presentarà l'estat actual de la plataforma col·laborativa, i s'exposaran distintes formes de col·laborar amb el projecte tant des del testeig de l'aplicació com des de la traducció de la interfície d'usuari i de la documentació.
12:30		Taller 7. "Desenvolupament de Sextante" VÍCTOR OLAYA (<i>Univ. Extremadura</i>) - Es tractarà el desenvolupament de nous algorismes basats en SEXTANTE, l'execució d'algorismes des de codi i alguns aspectes generals de l'arquitectura de SEXTANTE com a llibreria d'anàlisi geoespacial.	
13:30	Dinar lliure		
15:30	Taller 8. "Interoperabilitat OGC i gvSIG" MARK REICHARDT (<i>OGC</i>), ANTONIO RODRÍGUEZ (<i>IGN</i>), MASSIMO CRAGLIA (<i>JRC</i>), BASTIAN SHAEFFER (<i>Universitat de Münster</i>), JOSÉ VICENTE HIGÓN (<i>IVER T.I.</i>), LAURA DÍAZ (<i>Universitat Jaume I</i>) - El Taller de la Interoperabilitat suposa una versió comprimida dels habituals "Interoperability Day" realitzats conjuntament amb les reunions tècniques OGC en diverses parts del món. Alts representants de l'entorn OGC presentaran algunes de les noves iniciatives del consorci, i socis destacats de OGC presentaran els avanços recents de les proves "Testbed". Representants de l'entorn de la Infraestructura de Dades Espacials d'Espanya (IDEE) també parlaran sobre el paper clau dels estàndards internacionals en la creació de tecnologia IDE que siga interoperable.	Taller 9. "gvSIG ràster/teledetecció" NACHO BRODÍN (<i>IVER TI</i>) i DIEGO GUERRERO (<i>IDR - Instituto de Desarrollo Regional de Albacete - UCLM</i>) - Demostració de l'ús de les funcionalitats en l'àrea de teledetecció i processament d'imatges ràster. Es presentaran principalment les novetats i es farà un repàs sobre tot el conjunt funcional.	Taller 10. "Informació espacial en projectes de cooperació al desenvolupament: recerca i ús" CÀROL PUIG (<i>UPC</i>) i MARTA ZORNOZA (<i>IVER TI</i>) - Taller orientat a l'ús de gvSIG en projectes de cooperació al desenvolupament; es farà èmfasi en un dels principals problemes que sorgixen en abordar este tipus de projectes, la recerca, la localització i ús de cartografia. Es realitzaran diversos exercicis demostratius de la potencialitat de gvSIG com a eina d'anàlisi.
18:00	Sessió clausura MICHAEL GOULD (<i>Universitat Jaume I</i>)		
18:30	Fi sessions		



Auditori 2



Auditori 3



Sala 6+7

Dijous, 4 de desembre de 2008

8:15	Entrega d'acreditacions	
9:00	Sessió de ponències 1 Moderador: MARTÍN GARCÍA (<i>Cap del Servei d'Organització i Informàtica. Conselleria d'Infraestructures i Transport. Generalitat</i>) - "IGRIAM. L'experiència registral de gvSIG" ÓSCAR GERMÁN VÁZQUEZ ASENJO (<i>Director del projecte de bases gràfiques per al Col·legi de Registradors de la Propietat, Béns Mobles i Mercantils d'Espanya</i>) - "Ús de gvSIG en àmbit forestal, antiincendi i mediambiental a la província de Trieste, Gorizia (Itàlia) i Sežana (Eslovènia)" ALESSANDRO SGAMBATI (<i>Ispettorato Ripartimentale delle Foreste Trieste e Gorizia</i>)	
10:00	Acte d'obertura Honorable Sr. MARIO FLORES LANUZA (<i>Conseller d'Infraestructures i Transport. Generalitat</i>) Informe d'estat GABRIEL CARRIÓN (<i>Director del projecte gvSIG. Conselleria d'Infraestructures i Transport. Generalitat</i>)	
10:30	Café	
11:00	Sessió de ponències 2 Moderador: ANA CLIMENT (<i>Secretaria General Administrativa. Conselleria d'Infraestructures i Transport. Generalitat</i>) - "Up to date Presentation and Process Optimization with OpenGIS – Status and Perspective for the work of the Chambers of Commerce and Industry–" ANDREAS FRITZSCHE (<i>Head of division Site Consultation, SISBY, GIS and Statistics. Chamber of Industry and Commerce for Munich and Upper Bavaria</i>) - "Gestió i anàlisi de dades de carreteres amb gvSIG" M ^a DOLORS ARTEAGA I REVERT (<i>Ing. en Geodèsia i Cartografia</i>) - "EduSIG. gvSIG como herramienta educativa para el aprendizaje de la geografía" JUAN ANTONIO BERMEJO DOMÍNGUEZ (<i>Tècnic GIS - Cabildo Insular de La Palma</i>) RAÚL JUNCOS (<i>Conselleria d'Educació. Generalitat</i>)	Sessió de ponències 3 Moderador: - "Integrating catalog and GIS tools: access to resources from CatMDEdit thanks to gvSIG" JAVIER NOGUERAS ISO (<i>Universitat de Saragossa</i>) JESÚS BARRERA (<i>Universitat de Saragossa</i>) - "Herramienta de diseño de planeamiento en Extremadura. Aplicaciones sobre gvSIG" FERNANDO CEBALLOS-ZÚÑIGA RODRÍGUEZ (<i>Consejería de Fomento- Junta de Extremadura</i>) FCO. JAVIER RUBIO MURIEL (<i>Consejería de Fomento- Junta de Extremadura</i>) - "gisEIEL, la aplicación SIG de explotación de la EIEL de A Coruña" MIGUEL RODRÍGUEZ LUACES (<i>Professor. Universitat de la Corunya</i>)
12:30	Sessió de ponències 4 Moderador: LLUÍS VICENS (<i>Servici de SIG i Teledetecció (SIGTE)</i>). - "DielmoOpenLiDAR: Análisis de datos LiDAR sobre gvSIG" JOSÉ CARLOS GARCÍA GONZÁLEZ (<i>Director gerent. DIELMO 3D SL</i>) - "Censos comunitarios en Venezuela" JOSE CAMPOS LOAIZA (<i>Superintendent de Geomàtica. Hidrofalcon-Hidroven. Veneçuela</i>) VALENTY GONZÁLEZ (<i>Consultor GIS. Creativa. Veneçuela</i>)	Sessió de ponències 5 Moderador: DANIEL SÁEZ (<i>Responsable de l'Àrea d'Innovació Tecnològica. ITI - Institut Tecnològic d'Informàtica</i>). - "OSGeo y el Capítulo Local para la Comunidad Hispano-hablante" LORENZO BECCHI (<i>Membre del Consell de Direcció de OSGeo-es. ominiverdi.org</i>) PEDRO-JUAN FERRER MATOSES (<i>Membre del Consell de Direcció de OSGeo-es. Analista SIG, TRAGSA</i>) - "¿Cómo organizar la comunidad francófona de gvSIG?" ERWAN QUESSEVEUR (<i>Docent investigador. Univ. de Rennes 2</i>) FRANÇOIS LEPRINCE (<i>Codirector. Alkante</i>) FLORENT DEMORAES (<i>Docent investigador. Univ. de Rennes 2</i>)
13:30	Dinar lliure	
15:30	Sessió de ponències 6 Moderador: MIGUEL MONTESINOS (<i>Director Tècnic. Prodevelop</i>) - "gvSIG Mobile on Openmoko: Ubiquitous Spatial Data at Oxford Archaeology" JOSEPH REEVES (<i>IT R&D, Oxford Archaeology</i>) JUAN LUCAS DOMÍNGUEZ (<i>GIS applications developer, Prodevelop SL</i>) - "gvSIG y arqueología de gestión: hacia un nuevo concepto de uso de los SIG y de las IDE en el conocimiento y protección del patrimonio arqueológico" JAVIER FERNÁNDEZ LÓPEZ DE PABLO. (<i>Research Scholar. Department of Anthropology. University of California Santa Barbara</i>) - "Anàlisi de la distribució de ceràmica en el jaciment del mas d'Is (Penàguila, Alacant)" AGUSTÍN DíEZ CASTILLO (<i>Departament de Prehistòria i Arqueologia. Universitat de València</i>)	Sessió de ponències 7 Moderador: VÍCTOR OLAYA (<i>Univ. Extremadura</i>) - "libLocation: acceso a dispositivos de localización para gvSIG Desktop y Mobile" JUAN GUILLERMO JORDÁN ALDASORO (<i>Tècnic d'investigació de l'Institut de Robòtica. Universitat de València</i>) - "Evaluation of FOSS4G software projects for environmental applications. Evaluation of gvSIG" RAFAL WAWER (<i>Katholieke Universiteit Leuven Spatial Applications Division</i>) - "OSOR.eu: The IDABC Open Source" Observatory and Repository" ISMAEL OLEA
17:00	Taula redona 1	
18:30	Fi sessions	



Auditori 2



Auditori 3



Sala 1+2

Divendres, 5 de desembre de 2008			
8:30	Entrega d'acreditacions		
9:00	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">Sessió de ponències 8</p> <p>Moderador: ANTONIO QUINTANILLA (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete-UCLM</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Una IDE multinacional con Software Libre para la gestión del riesgo de desastres” <p>GABRIELA MAJIC (<i>IVER TI</i>)</p> <p>LUIS RUIZ (<i>IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “The elements of SIG experience” <p>DAVID MARTÍNEZ MORATA (<i>Consultor GIS, Cartògraf. ThinkingGIS</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Aplicación sobre gvSIG que responde a las Zonas de planificación, según los planes de emergencia nuclear del nivel de respuesta exterior” <p>GREGORIO PASCUAL (<i>Direcció General de Protecció Civil. Ministeri de l'Interior</i>)</p> <p>ISABEL MONTÓN (<i>Unitat de Protecció Civil de la Delegació del Govern a la Comunitat Valenciana</i>)</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">Sessió de ponències 9</p> <p>Moderador: M^a LUZ PEÑARRUBIA (<i>IVER T.I.</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Estudis Ambientals a la Comunitat Valenciana amb gvSIG” <p>JOSÉ MANUEL PÉREZ DE SOUSA. (<i>Cap de Departament. Vielca Medioambiente</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Sedució Ambiental: un geoportal IDE per a la participació pública en gestió d'espais naturals” <p>JAVIER JIMÉNEZ ROMO (<i>Ajuntament de València</i>)</p> <p>SALVADOR BAYARRI ROMAR (<i>IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “IDEACV: Sistema d'informació territorial integrat en una IDE i dins de l'àmbit municipal, i la posada a la disposició de la societat local –empresa i particulars–” <p>JUAN CARLOS VICEDO BELTRÁN (<i>Ajuntament de Santa Pola</i>)</p> <p>JOSÉ MIGUEL ROSA CASTILLO (<i>IVER TI</i>)</p> </td> </tr> </table>	<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 8</p> <p>Moderador: ANTONIO QUINTANILLA (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete-UCLM</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Una IDE multinacional con Software Libre para la gestión del riesgo de desastres” <p>GABRIELA MAJIC (<i>IVER TI</i>)</p> <p>LUIS RUIZ (<i>IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “The elements of SIG experience” <p>DAVID MARTÍNEZ MORATA (<i>Consultor GIS, Cartògraf. ThinkingGIS</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Aplicación sobre gvSIG que responde a las Zonas de planificación, según los planes de emergencia nuclear del nivel de respuesta exterior” <p>GREGORIO PASCUAL (<i>Direcció General de Protecció Civil. Ministeri de l'Interior</i>)</p> <p>ISABEL MONTÓN (<i>Unitat de Protecció Civil de la Delegació del Govern a la Comunitat Valenciana</i>)</p>	<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 9</p> <p>Moderador: M^a LUZ PEÑARRUBIA (<i>IVER T.I.</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Estudis Ambientals a la Comunitat Valenciana amb gvSIG” <p>JOSÉ MANUEL PÉREZ DE SOUSA. (<i>Cap de Departament. Vielca Medioambiente</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Sedució Ambiental: un geoportal IDE per a la participació pública en gestió d'espais naturals” <p>JAVIER JIMÉNEZ ROMO (<i>Ajuntament de València</i>)</p> <p>SALVADOR BAYARRI ROMAR (<i>IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “IDEACV: Sistema d'informació territorial integrat en una IDE i dins de l'àmbit municipal, i la posada a la disposició de la societat local –empresa i particulars–” <p>JUAN CARLOS VICEDO BELTRÁN (<i>Ajuntament de Santa Pola</i>)</p> <p>JOSÉ MIGUEL ROSA CASTILLO (<i>IVER TI</i>)</p>
<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 8</p> <p>Moderador: ANTONIO QUINTANILLA (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete-UCLM</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Una IDE multinacional con Software Libre para la gestión del riesgo de desastres” <p>GABRIELA MAJIC (<i>IVER TI</i>)</p> <p>LUIS RUIZ (<i>IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “The elements of SIG experience” <p>DAVID MARTÍNEZ MORATA (<i>Consultor GIS, Cartògraf. ThinkingGIS</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Aplicación sobre gvSIG que responde a las Zonas de planificación, según los planes de emergencia nuclear del nivel de respuesta exterior” <p>GREGORIO PASCUAL (<i>Direcció General de Protecció Civil. Ministeri de l'Interior</i>)</p> <p>ISABEL MONTÓN (<i>Unitat de Protecció Civil de la Delegació del Govern a la Comunitat Valenciana</i>)</p>	<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 9</p> <p>Moderador: M^a LUZ PEÑARRUBIA (<i>IVER T.I.</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Estudis Ambientals a la Comunitat Valenciana amb gvSIG” <p>JOSÉ MANUEL PÉREZ DE SOUSA. (<i>Cap de Departament. Vielca Medioambiente</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Sedució Ambiental: un geoportal IDE per a la participació pública en gestió d'espais naturals” <p>JAVIER JIMÉNEZ ROMO (<i>Ajuntament de València</i>)</p> <p>SALVADOR BAYARRI ROMAR (<i>IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “IDEACV: Sistema d'informació territorial integrat en una IDE i dins de l'àmbit municipal, i la posada a la disposició de la societat local –empresa i particulars–” <p>JUAN CARLOS VICEDO BELTRÁN (<i>Ajuntament de Santa Pola</i>)</p> <p>JOSÉ MIGUEL ROSA CASTILLO (<i>IVER TI</i>)</p>		
10:30	Café		
11:00	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">Sessió de ponències 10</p> <p>Moderador:</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Avances en la Infraestructura de Datos Espaciales de la Isla de la Palma y gvSIG: nuevos servicios IDE y aplicación de actividades clasificadas” <p>JUAN ANTONIO BERMEJO DOMÍNGUEZ (<i>Tècnic GIS - Cabildo Insular de La Palma</i>)</p> <p>ÁLVARO ANGUIX ALFARO (<i>Responsable Tècnic/Comercial. IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “MapLink: Información geográfica en tiempo real con gvSIG” <p>FRANÇOIS LEPRINCE (<i>Codirector. ALKANTE SAS</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Sistema de Información Territorial Municipal e Intermunicipal –SITMI– en Guatemala” <p>MOISÉS POYATOS BENADERO (<i>Programa Municipios Democráticos Componente de Planificación Municipal e Intermunicipal</i>)</p> <p>WALTER GIRÓN (<i>Programa Municipios Democráticos Componente de Planificación Municipal e Intermunicipal</i>)</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">Sessió de ponències 11</p> <p>Moderador: LORENZO BECCHI (<i>Ominiverdi.org. OSGeo Charter Member</i>).</p> <ul style="list-style-type: none"> - “4D City Modelling System.” <p>JORGE PIERA (<i>IVER TI</i>)</p> <p>VICENTE CUELLAR MORO (<i>Director General. Vianova Systems Spain</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “gvSIG como base del desarrollo de herramientas SIG.” <p>ANTONIO QUINTANILLA (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete – UCLM</i>)</p> <p>DIEGO GUERRERO (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete – UCLM</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Experiencias en la implementación de la IDE local de La Habana Vieja. Consolidación de su infraestructura tecnológica basada en software libre y aplicaciones de código abierto” <p>JORGE L. BATISTA ECHEVARRÍA (<i>Grupo de Desarrollo de Software, Dirección de Informática y Comunicaciones, Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana</i>)</p> <p>AHMED RODRÍGUEZ PANDO (<i>Grupo de Desarrollo de Software, Dirección de Informática y Comunicaciones, Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana</i>)</p> </td> </tr> </table>	<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 10</p> <p>Moderador:</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Avances en la Infraestructura de Datos Espaciales de la Isla de la Palma y gvSIG: nuevos servicios IDE y aplicación de actividades clasificadas” <p>JUAN ANTONIO BERMEJO DOMÍNGUEZ (<i>Tècnic GIS - Cabildo Insular de La Palma</i>)</p> <p>ÁLVARO ANGUIX ALFARO (<i>Responsable Tècnic/Comercial. IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “MapLink: Información geográfica en tiempo real con gvSIG” <p>FRANÇOIS LEPRINCE (<i>Codirector. ALKANTE SAS</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Sistema de Información Territorial Municipal e Intermunicipal –SITMI– en Guatemala” <p>MOISÉS POYATOS BENADERO (<i>Programa Municipios Democráticos Componente de Planificación Municipal e Intermunicipal</i>)</p> <p>WALTER GIRÓN (<i>Programa Municipios Democráticos Componente de Planificación Municipal e Intermunicipal</i>)</p>	<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 11</p> <p>Moderador: LORENZO BECCHI (<i>Ominiverdi.org. OSGeo Charter Member</i>).</p> <ul style="list-style-type: none"> - “4D City Modelling System.” <p>JORGE PIERA (<i>IVER TI</i>)</p> <p>VICENTE CUELLAR MORO (<i>Director General. Vianova Systems Spain</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “gvSIG como base del desarrollo de herramientas SIG.” <p>ANTONIO QUINTANILLA (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete – UCLM</i>)</p> <p>DIEGO GUERRERO (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete – UCLM</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Experiencias en la implementación de la IDE local de La Habana Vieja. Consolidación de su infraestructura tecnológica basada en software libre y aplicaciones de código abierto” <p>JORGE L. BATISTA ECHEVARRÍA (<i>Grupo de Desarrollo de Software, Dirección de Informática y Comunicaciones, Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana</i>)</p> <p>AHMED RODRÍGUEZ PANDO (<i>Grupo de Desarrollo de Software, Dirección de Informática y Comunicaciones, Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana</i>)</p>
<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 10</p> <p>Moderador:</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Avances en la Infraestructura de Datos Espaciales de la Isla de la Palma y gvSIG: nuevos servicios IDE y aplicación de actividades clasificadas” <p>JUAN ANTONIO BERMEJO DOMÍNGUEZ (<i>Tècnic GIS - Cabildo Insular de La Palma</i>)</p> <p>ÁLVARO ANGUIX ALFARO (<i>Responsable Tècnic/Comercial. IVER TI</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “MapLink: Información geográfica en tiempo real con gvSIG” <p>FRANÇOIS LEPRINCE (<i>Codirector. ALKANTE SAS</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Sistema de Información Territorial Municipal e Intermunicipal –SITMI– en Guatemala” <p>MOISÉS POYATOS BENADERO (<i>Programa Municipios Democráticos Componente de Planificación Municipal e Intermunicipal</i>)</p> <p>WALTER GIRÓN (<i>Programa Municipios Democráticos Componente de Planificación Municipal e Intermunicipal</i>)</p>	<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 11</p> <p>Moderador: LORENZO BECCHI (<i>Ominiverdi.org. OSGeo Charter Member</i>).</p> <ul style="list-style-type: none"> - “4D City Modelling System.” <p>JORGE PIERA (<i>IVER TI</i>)</p> <p>VICENTE CUELLAR MORO (<i>Director General. Vianova Systems Spain</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “gvSIG como base del desarrollo de herramientas SIG.” <p>ANTONIO QUINTANILLA (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete – UCLM</i>)</p> <p>DIEGO GUERRERO (<i>IDR – Instituto de Desarrollo Regional de Albacete – UCLM</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Experiencias en la implementación de la IDE local de La Habana Vieja. Consolidación de su infraestructura tecnológica basada en software libre y aplicaciones de código abierto” <p>JORGE L. BATISTA ECHEVARRÍA (<i>Grupo de Desarrollo de Software, Dirección de Informática y Comunicaciones, Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana</i>)</p> <p>AHMED RODRÍGUEZ PANDO (<i>Grupo de Desarrollo de Software, Dirección de Informática y Comunicaciones, Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana</i>)</p>		
12:30	<p style="text-align: center;">Sessió de ponències 12</p> <p>Moderador: JUAN ERNESTO RICKERT (<i>Cap de Tecnologies de la Informació. Institut Geogràfic Militar de la República Argentina</i>).</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Evaluación multitemporal de la morfología del río Patía, región de Nariño, Colombia” <p>CÀROL PUIG (<i>Professora. Departament d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica de la Universitat Politècnica de Catalunya</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Infraestructura de Datos Espaciales en Venezuela y herramientas de geomática para el Poder Comunal” <p>CARLOS FIGUEIRA (<i>President. CNTI. Venezuela</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> - “SIG i simulador virtual per a la creació d'empreses comercials: el projecte ENCERTA de la Direcció General de Comerç i Consum” <p>FIDEL GARCÍA MESEGUER (<i>Cap del Gabinet de Reglamentació i Inspecció de la Direcció General de Comerç i Consum. Conselleria d'Indústria, Comerç i Innovació de la Generalitat</i>)</p>		
13:45	Acte de clausura		



Auditori 2



Auditori 3