



Newsletter IDE Iberoamérica Infraestructura de Datos Espaciales

Newsletter IDE Iberoamérica

Marzo 2010

Volumen 6 Nº 3

ISSN 1852-0847

El Newsletter Infraestructura de Datos Espaciales IDE Iberoamérica se inició formando parte de las actividades de un Proyecto presentado al "GSDI Small Grants Program 2004" ante "Global Spatial Data Infrastructure (GSDI) Association".

A través de GSDI fue posible la edición del Newsletter durante el año 2005.

A partir del año 2006, el Newsletter se edita mediante la colaboración entre:

-La Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (Argentina), a través de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales, Prof. de Sistemas de Información Territorial (SIT), Sede Trelew.

-La Universidad Politécnica de Madrid (España) a través del Laboratorio de Tecnologías de la Información Geográfica (LatinGEO).

Es una publicación electrónica mensual de libre distribución para personas interesadas en las IDE y temas afines.

Las opiniones contenidas en el Newsletter constituyen responsabilidad exclusiva de sus autores.

Si desea enviar información, anuncios, o comentarios para su publicación en el Newsletter relacionados con Infraestructura de Datos Espaciales (IDE), Sistemas de Información Territorial, Teledetección, SIG, Gestión del territorio y Educación en el contexto de la Sociedad de la Información, por favor remítalas a: mablop@speedy.com.ar

Editora

Lic. Prof. Agrim. Mabel Alvarez
(Prof. Titular SIT- UNPSJB- Argentina)
mablop@speedy.com.ar

Comité editorial

Dr. Miguel A. Bernabé (UPM - España)
ma.bernabe@upm.es
Dr. Miguel A. Manso (UPM - España)
m.manso@upm.es

Suscripciones

Si considera que este Newsletter puede ser de utilidad a otras personas, reenvíelo y sugiera que los interesados se suscriban para recibirlo mensualmente.

Si no desea recibir este Newsletter envíe un mensaje a: mablop@speedy.com.ar, asunto remover.

World Wide Web

IDE Iberoamérica se encuentra en:
<http://redgeomatica.rediris.es/newsletter>

Si utiliza alguna información proveniente de este Newsletter, le rogamos que mencione su procedencia.

Lewis Jones 267 -9103 Rawson- Chubut- Argentina
Tell/Fax: + 54 2965 482048

Estimados lectores:

En esta edición se destacan, entre otros:

- Noticias referentes al Primer Congreso Internacional sobre Catastro Unificado Multipropósito en Jaén, España y las V Jornadas de IDE en Argentina.
- Novedades sobre avances tecnológicos y noticias de "Cordis" de la Comisión Europea.
- Novedades referentes a IDE de España sobre: El portal IDEE, el SITNA de Navarra y las IDE de: Castilla La Mancha, Islas Canarias, La Rioja, Islas Baleares y Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.
- En la sección Formación de posgrado, se publica el Resumen de la Tesis Doctoral del Dr. Miguel Ángel Manso Callejo, titulada: "El uso de los metadatos para el desarrollo de un modelo de interoperabilidad para las Infraestructuras de Datos" y las referencias para acceder tanto al resumen como al texto completo.
- Convocatorias de becas del IPGH y de Proyectos Panamericanos de Cooperación Técnica.
- Información sobre capacitación y noticias de interés sobre Congresos, Jornadas y una amplia Agenda de Eventos.

Los saluda cordialmente.

Mabel Álvarez

Editora del Newsletter IDE Iberoamérica



Colaboradores en este número

Colaboraron en este número:

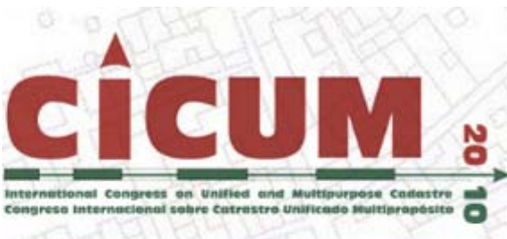
Dr. Manuel Alcazar Molina, Universidad de Jaén, España. IDESF - Infraestructura de Datos Espaciales de Santa Fe, Argentina. Msc Marta Stiefel, IDESF, Argentina. Dr. Luis Reynoso, Universidad Nacional del Comahue, Argentina.

Índice

Presentaciones, Artículos, Vínculos y Noticias relacionadas a IDE.....	3
Primer Congreso Internacional sobre Catastro Unificado Multipropósito	3
V IDERA - V Jornadas de la Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina	4
Navtable: Una aplicación para la gestión de registros en gvSIG.....	5
Nueva versión del ArcGIS Explorer ofrece mayor acceso a los servicios de geoprocesamiento.....	5
Una simulación informática permite minimizar los efectos de las inundaciones	5
Los datos de elevación del satélite WorldView-2 tienen una exactitud de 30 centímetros.....	6
Se inaugura exposición "Paseo en mapa: Explorando las claves de América Latina" - México	6
EUROPARC - España	6
Comisión Europea Cordis - Noticias.....	7
Autodesk anuncia la disponibilidad de las nuevas versiones de la familia AutoCAD 2011	7
Infraestructura de Datos Espaciales de España_IDEE	7
Portal IDEE - Novedades.....	7
IDE – Castilla La Mancha	7
IDE CANARIAS – Novedades	8
IDE Rioja – Novedades.....	8
SITNA – Novedades	9
Renovado el portal de la Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra viernes, 26 de marzo de 2010.....	9
IDEIB - Infraestructura de Datos Espaciales Islas Baleares.....	10
IDE CHG - Confederación Hidrográfica del Guadalquivir	10
Proyectos – Programas	10
Proyecto HLANDATA.....	10
Convocatorias	11
Segundas jornadas de cartografía digital en software libre – Convocatoria a ponencias	11
IPGH	12
IPGH - Beca de Posgrado de la Comisión de Geofísica	12
Proyectos Panamericanos de Cooperación Técnica	12
Capacitación. Otros	12
AECID - Curso de Cartografía Digital y Sistemas de Información Geográfica	12
GEODEM- Sistemas de Información Geográfica Aplicados a la Gestión de Recursos Naturales	13
Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)	13
VIII Congreso Iberoamericano de Indicadores de Ciencia y Tecnología Demandas sociales y nuevas tendencias en información científica y tecnológica	13
Educación de Postgrado	14

Título: El uso de los metadatos para el desarrollo de un modelo de interoperabilidad para las Infraestructuras de Datos.....	14
Conferencias, Eventos.....	15
COBRAC 2010.....	15
Congreso Internacional de Geografía del Bicentenario.....	15
Segundas jornadas de cartografía digital en software libre – Caracas, Venezuela.....	16
Primeras Jornadas Nacionales de Tecnologías y Métodos para la gestión del Territorio. Primer Taller Nacional de Especialistas en Geodesastres.....	17
Quinto Congreso de la Ciencia Cartográfica - Argentina.....	18
ESPARC 2010.....	18
Agenda de Eventos.....	19

Presentaciones, Artículos, Vínculos y Noticias relacionadas a IDE



Primer Congreso Internacional sobre Catastro Unificado Multipropósito

Universidad de Jaén - España
Investigación, formación y empresa
16 a 18 de junio de 2010

El primer Congreso Internacional sobre Catastro Unificado Multipropósito se celebrará en la Universidad de Jaén, España, entre los días 16 a 18 de junio de 2010.

El Congreso Internacional sobre Catastro Unificado Multipropósito se inicia con el espíritu de ser celebrado cada dos años y está dirigido a todas las temáticas del Catastro Multipropósito.

Objetivos del Congreso

Establecer un foro de discusión común abierto a investigadores, profesionales académicos, industria, empresas y gobiernos que están interesados en promover el Catastro Multipropósito a un nivel global por medio del intercambio de experiencias y la comunicación.

Áreas temáticas

Las temáticas que se desarrollan en este Congreso Internacional son todas aquellas que posibilitan el Catastro Multipropósito incluyendo (pero no limitándose): Catastro, Geomática, Valoración, Tasaciones de Bienes, Gestión del Suelo y Aplicaciones.

Instituciones y personas a las que está destinado

- Estudiantes y profesores universitarios.
- Investigadores en esta área temática.
- Personal de las diferentes administraciones públicas (nacionales, regionales o locales).
- Profesionales y responsables catastrales.
- Empresas cuyo ámbito de trabajo abarque este sector (cartografía, fotogrametría, SIG, valoración, etc.).

Todas ellas en el ámbito de Europa e Iberoamérica.

Contacto

CICUM2010
Dpto. Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
Universidad de Jaén
Paraje de las Lagunillas S/N
E-23071-Jaén (Spain)
e-mail: secretaria@cicum.org
Tel: +34 953 212854
Fax: +34 953 212855

www.cicum.org/

Fuente: Dr. Manuel Alcazar Molina

V IDERA - V Jornadas de la Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina

5 y 6 de Agosto de 2010

Circular N° 1

1. Convocatoria

El *Gobierno de la provincia de Santa Fe, a través de la IDESF* – Infraestructura de Datos Espaciales de Santa Fe, organiza las **V Jornadas de la Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina – V IDERA**.

2. Lugar y Fecha de realización

La V IDERA se realizará en la ciudad de Santa Fe de la Veracruz, los días Jueves 5 y Viernes 6 de Agosto, de 8:00 a 19:00 hs.

3. Participantes

Organismos gubernamentales, Instituciones y público interesado en la implementación de la IDE de Argentina.

4. Objetivo

Ofrecer un espacio de encuentro para la puesta en común y discusión de iniciativas, proyectos e ideas para el desarrollo de la IDE nacional de la República Argentina, y formulación de su organización institucional.

Tratar temas relativos a: la IDE nacional, las iniciativas IDE de distintos niveles de gobierno así como de otras organizaciones, la tecnología de base para su implementación, los estándares necesarios para la integración e interoperabilidad, y las formas de difusión y de socialización de conocimientos y experiencias.

5. Metodología de Trabajo

La **V IDERA** estará organizada según la metodología utilizada en las anteriores Jornadas IDERA, esto implica la presentación de los avances de los proyectos IDE de organizaciones nacionales, provinciales, municipales y de otros organismos, y el trabajo en talleres de los grupos temáticos para discusión y creación de consenso con vistas a la implementación de la Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina.

6. Presentación de Trabajos

6.1. Para exposición oral

Las presentaciones serán referidas a las iniciativas IDE de cualquier índole, abarcando los aspectos tecnológicos, organizacionales y estratégicos, el desarrollo llevado adelante o su planificación, los resultados logrados y los beneficios vislumbrados.

A los efectos de la planificación de las Jornadas, se solicita un adelanto de cada trabajo a presentar, con información de:

Organismo o Institución,
Título,
Breve resumen,
Persona responsable.

Esta información se deberá enviar por correo electrónico antes del 1 de julio de 2010.

6.2. Para Póster

En los trabajos presentados como póster se consignará: *Título, Organismo o Institución y Autores*. Los mismos deberán ser diseñados con tipografía y gráficos de dimensiones tales que permitan su fácil lectura desde una distancia de 1,5

metros.

7. Certificados

Se extenderán a los participantes en las siguientes actividades:

Asistentes.

Expositores y autores de trabajos presentados y expuestos.

Conferencistas invitados.

8. Para Recepción de Trabajos y Mayor Información

e-mail: v-idera@santafe.gov.ar

Fuente: IDESF - Infraestructura de Datos Espaciales de Santa Fe.

Navtable: Una aplicación para la gestión de registros en gvSIG

En la mayoría de los Sistemas de Información Geográfica de propósito general, se usan tablas con filas y columnas para acceder a los datos alfanuméricos asociados a elementos geográficos. Los valores de cada elemento se representan en una fila, separando por columnas sus atributos. En este tipo de tablas, cuando existe una gran cantidad de información, tanto en número de elementos como de campos asociados, las operaciones de lectura y edición pueden resultar incómodas para los usuarios. Además, en ciertas tareas SIG como, por ejemplo, la revisión de inventarios de elementos territoriales se debe tener en cuenta la componente espacial de los elementos, por lo que poder trabajar conjuntamente con la geometría asociada a los registros resulta de gran ayuda. Para responder a esta problemática, el Laboratorio de Ingeniería Cartográfica (CartoLab) de la Universidade da Coruña ha creado la extensión NavTable para gvSIG, que permite el acceso a los datos registro a registro mediante una tabla dispuesta en sentido vertical.

Fuente: http://www.mappinginteractivo.com/plantilla.asp?id_articulo=1667

Nueva versión del ArcGIS Explorer ofrece mayor acceso a los servicios de geoprocésamiento

La nueva versión del [ArcGIS Explorer](#) ofrece un mejor acceso a los servicios de geoprocésamiento y a mapas disponibles en la galería Basemap.

El ArcGIS Explorer es un globo [virtual](#) gratuito, con funciones de Sistemas de Información Geográfica (SIG).

Esta versión presenta una nueva galería de herramientas para análisis que les permite a los [usuarios](#) conectarse directamente y usar los servicios de geoprocésamiento online.

La galería Basemap también fue actualizada para ofrecer nuevas imágenes del ArcGIS Online, además de mapas topográficos y carreteros.

Además, los servicios del Bing Maps como las imágenes aéreas y de carreteras ya se encuentran disponibles en el ArcGIS Explorer, listas para usar sin necesidad de tener que registrarse.

Fuente: http://www.mundogeo.com.br/geopress.php?id=1305&lang_id=2
<http://www.esri.com/software/arcgis/explorer/index.html>

Una simulación informática permite minimizar los efectos de las inundaciones

Una aplicación que genera modelos digitales del cauce de los cursos fluviales y que permite por ello minimizar los efectos de las inundaciones, ha sido desarrollada en la Facultad de Informática de la Universidad Politécnica de Madrid. La aplicación ha optimizado algunas de las técnicas tradicionales de clasificación de imágenes de teledetección para aplicarlas en las imágenes capturadas, mediante una cámara fotogramétrica digital de gran formato, que genera una imagen pancromática (PAN) y una multiespectral de cuatro bandas espectrales.

A partir de datos provenientes del sensor LIDAR y de una cámara fotogramétrica digital, investigadoras de la Facultad de Informática de la Universidad Politécnica de Madrid han desarrollado una aplicación que permite generar Modelos Digitales de Elevaciones (MDE) y hacer una clasificación de los terrenos que se puede aplicar para minimizar los efectos de las inundaciones. Esta herramienta también facilita el estudio de la ubicación idónea de obras públicas y zonas habitables y para el control y gestión de los recursos hidráulicos. En este estudio han colaborado las empresas Inclam y Heli Ibérica Fotogrametría.

La simulación numérica de ondas de avenidas es la forma convencional de proporcionar los mapas de riesgo de inundaciones. Este tipo de aplicaciones informáticas son herramientas para la elaboración de simulaciones realistas a las distintas situaciones de las cuencas de los ríos ya que, entre otras cosas, pueden incluir las propiedades mecánicas de los fluidos, considerando todos los condicionantes

Fuente: <http://www.agrodigital.com/PIArtStd.asp?CodArt=69996>

Los datos de elevación del satélite WorldView-2 tienen una exactitud de 30 centímetros

DigitalGlobe, proveedora global de productos y servicios de percepción remota, [anunció](#), recientemente, que los datos de elevación del satélite de alta resolución WorldView-2 fueron determinados con una exactitud de aproximadamente 30 centímetros. La verificación fue efectuada por la [empresa](#) PhotoSat, y se basó en datos reunidos por la compañía MWH Geo-Surveys.

Para conducir el test, PhotoSat construyó una gradilla de elevación usando el procesamiento geofísico automático de imágenes, de 50 centímetros de resolución, obtenidas por el satélite WorldView-2.

Las elevaciones resultantes se compararon con puntos de referencia, con la ayuda de estaciones gravimétricas previamente establecidas con una exactitud mayor que dos centímetros.

Fuente: http://www.mundogeo.com.br/noticias-diarias.php?id_noticia=16730

Se inaugura exposición “Paseo en mapa: Explorando las claves de América Latina” - México

Exhibición que permite contemplar en los mapas el proceso de conformación de la historia de los territorios latinoamericanos como países soberanos. La muestra se realiza como parte del festejo del aniversario de los 200 años de la independencia de México y de otras naciones latinoamericanas.

Más de 90 mapas que van desde las cartografías anteriores al descubrimiento de América, los de la época de la Colonia española, hasta llegar a los mapas de los siglos XVIII, XIX y XX, sobre la formación de las naciones de América Latina. También incluyen sextantes, astrolabios, catalejos, brújulas y de todo tipo de objetos que sirvieron a los exploradores para marcar los territorios.

“Paseo en mapa. Explorando las claves de América Latina” permanecerá abierta al público hasta el 25 de julio próximo, en el Antiguo Colegio de San Ildefonso, en el Centro Histórico de esta ciudad.

Fuente: http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_noticia=497028



EUROPARC - España

Es una organización en la que participan instituciones implicadas en la planificación y gestión de los espacios naturales protegidos del Estado español. Constituye un foro profesional donde se discuten y elaboran propuestas para la mejora de estos espacios.

Novedades

- [Ecoturismo en España. Guía de destinos sostenibles](#)

Fuente: <http://www.redeuroparc.org/>



Comisión Europea Cordis - Noticias

- [Jornada informativa abierta sobre el 7PM y la salud y evento de intermediación, Bruselas, 8 de junio de 2010](#)
El 8 de junio de 2010 se celebrará en Bruselas (Bélgica) una jornada informativa abierta sobre el Séptimo Programa Marco (7PM) y la investigación en el campo de la salud.
- [España promete avances en infraestructuras](#)
España ha prometido realizar avances en la hoja de ruta de infraestructuras de investigación europeas durante su turno en la Presidencia del Consejo de la UE. [más información](#)

Fuente: http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=ES_FP7_NEWS

Autodesk anuncia la disponibilidad de las nuevas versiones de la familia AutoCAD 2011

La [empresa Autodesk](#) anuncia la disponibilidad de las nuevas versiones de la familia AutoCAD 2011, que incluye AutoCAD 2011, software para diseño 2D y 3D, y AutoCAD LT 2011, plataforma de documentación y diseño 2D para profesionales del dibujo y proyectos de diseño.

Fuente: http://www.mundogeo.com.br/noticias-diarias.php?id_noticia=16802

[Inicio](#) 

Infraestructura de Datos Espaciales de España_IDEE



Portal IDEE - Novedades

www.idee.es

Disponible el boletín Sobre IDE de marzo

http://www.idee.es/show.do?to=Sobre_IDEs.ES

Disponibles las presentaciones sobre GTIDEE en Madrid

Se encuentran disponibles las presentaciones de los foros, talleres así como las de la última reunión del GTIDEE en Madrid. <http://www.idee.es/resources/presentaciones/html/Madrid10.htm>

Fuente: <http://www.idee.es>



IDE – Castilla La Mancha

Documentos recientes:

- ¿El mundo no es como en los mapas?
- Sensores Aerotransportados

- Deformación de Distancias Horizontales en la Proyección UTM
- Sistemas LÁSER aerotransportados - La revolución de modelos digitales
- Datos geográficos públicos

Fuente <http://ide.jccm.es/>



IDE CANARIAS – Novedades

- [Cartografía en PDF con gestión de capas](#)
- [Actualización de la Tienda Virtual](#)
- [Actualización Mapa Topográfico 1:5.000 de Tenerife en MAPA](#)
- [Nuevo servicio Especies Protegidas en IDECanarias](#)
- [Nuevas OrtoExpress Noviembre de 2009 en MAPA](#)
- [Actualización del servicio OrtoExpress en IDECanarias](#)
- [Mapas de Canarias en Flickr de Yahoo](#)
- [GRAFSCAN liderará un proyecto del Banco Mundial en Cabo Verde](#)
- [Formación en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria](#)
- [Actualización de distribuidores en la Tienda Virtual](#)
- [IDECanarias en el CeBIT 2010](#)
- [Nueva vista Zonas Especiales de Conservación en MAPA](#)
- [Nuevos Mapas Topográficos 1:5.000 Año 2009 en MAPA](#)
- [Disponible la versión inglesa de IDECanarias](#)

Fuente: <http://www.idecan.grafcan.es>



IDE Rioja – Novedades

Actualización del mapa temático de Municipios

El mapa temático de [Municipios](#) ha sido actualizado. Este mapa puede ser consultado y descargado en diferentes formatos en la sección de Cartografía temática.

Adaptación al sistema de referencia oficial UTM ETRS89

El Gobierno de La Rioja ha establecido un calendario que tiene como objetivo que todos sus datos, procesos y servicios públicos de información geográfica estén adaptados el 1 de enero de 2011 a lo establecido en el [Real Decreto 1071/2007, de 27 de julio, por el que se regula el sistema geodésico de referencia oficial en España.](#)

Fuente: <http://www.iderioja.larioja.org/>

[Publicada la nueva WEB de IDENA](#)

La Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra ofrece una nueva versión a través de la cual el SITNA pretende mejorar la difusión de la información territorial de nuestra Comunidad. [Ver más](#)

[Inicia su andadura el proyecto europeo HlanData](#)

El proyecto HLANDATA, liderado por el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente del Gobierno de Navarra, reúne a nueve socios de siete países, cuenta con un presupuesto de 3,4 millones de Euros y su duración será de tres años. [Ver más](#)

[Publicado el mapa de cultivos y aprovechamientos actualizado a 2009 \(MCA09\)](#)

El Geoportal de Navarra publica el mapa de coberturas del suelo de Navarra actualizado (MCA09), que ha sido elaborado por el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente. [Ver más](#)

[Nuevo caso de uso del iFrame de SITNA](#)

La Fundación tudelana Dédal para la Sociedad de la Información ha incorporado a su WEB el iFrame de SITNA. [Ver más](#)

[Reunión de la Comisión de Coordinación del SITNA](#)

El 23 de febrero se celebró la reunión de la Comisión de Coordinación del SITNA, presidida por el Vicepresidente Primero del Gobierno y Consejero de Presidencia, Justicia e Interior, Excmo. Sr. D. Javier Caballero. En esta sesión se aprobó el balance de actividades de 2009 y el Plan de Actuación para 2010. Así mismo se analizó una aproximación preliminar del análisis coste/beneficio del SITNA. [Ver más](#)

Fuente: http://sitna.navarra.es/geoportal/actual_sitna/noticias.aspx

Renovado el portal de la Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra viernes, 26 de marzo de 2010

El Gobierno de Navarra ha renovado completamente la página web de la [Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra](#) (Idena), tanto en su diseño como en los servicios que presta a ciudadanía, empresas y otras administraciones.

Las tres funcionalidades principales de Idena (buscar, ver y descargar información sobre el territorio de la Comunidad Foral) se mantienen pero los usuarios encontrarán un portal diferente, con una oferta renovada de datos, mapas y servicios, ya que se han actualizado y mejorado las prestaciones.

En cuanto a su diseño, la nueva web de Idena incorpora la imagen corporativa del Portal de Navarra, para su identificación como recurso público del Gobierno de Navarra. La información se ofrece, además de en castellano e inglés, también en euskera.

Respecto a las prestaciones, se amplía y mejora la oferta de datos, mapas y servicios, en parte por la tecnología empleada en el desarrollo de sus componentes. Las opciones de búsqueda del catálogo han sido modificadas para mejorar el resultado y la información del catálogo se ofrece a través de un nuevo interfaz que incluye la posibilidad de utilizar servicios de ontología.

Además, se han estandarizado otros servicios (antes sólo se ofrecía un servicio de mapas, el WMS) sobre información vectorial, catálogo, etc (WMC, CSW, WCS y WFS). Además, la información que ofrece se puede explotar en otros formatos, tales como GeoRSS, KML (para guardar con Google Earth) o ATOM.

Finalmente, el visor de mapas ha incrementado sus prestaciones. Además de permitir la carga de datos generados por otras organizaciones, posibilita la creación de transparencias, descarga dinámica de datos en diversos formatos, identificación de recursos, etc. También se ha incrementa notablemente el número de capas para la descarga. Según SITNA, no se trata de una versión más sino de una renovación de alcance, ya que la capacidad del sistema implantado va a permitir prestar servicios demandados en el futuro.

Fuente: http://www.navarra.es/home_es/Actualidad/Sala+de+prensa/Noticias/2010/03/26/Nueva+web+Idena.htm



IDEIB - Infraestructura de Datos Espaciales Islas Baleares

- Seminario de Gestión Ambiental: La implantación de la herramienta SIG en la Direcció General d' Energia para la planificación energética. [ver más](#)

Fuente: <http://www.ideib.cat/index.php?lng=es>



IDE CHG - Confederación Hidrográfica del Guadalquivir

La IDE-CHG es una herramienta a través de la cual se pretende facilitar el acceso a la información espacial, tanto a nivel institucional como a los propios ciudadanos. Se trata de un sistema que aglutina información cartográfica, alfanumérica y con acceso a datos espaciales, haciendo posible al usuario navegar a través de todo el territorio y profundizar en aquella información que le resulte de interés.

El fin último del IDE-CHG es facilitar el conocimiento de la compleja realidad geográfica de la demarcación hidrográfica del Guadalquivir y potenciar las relaciones con los usuarios a través de una mayor presencia en la Web.

En la IDE-CHG se puede consultar información de interés general y aplicaciones destinadas a perfiles más especialistas, entre los que destacan la localización de ríos y lagos, zonas protegidas, embalses, balsas, canales, las estaciones depuradoras, así como datos hidrológicos y estudios de teledetección realizados en la demarcación hidrográfica del Guadalquivir.

Novedades

- Añadido mapa de aportaciones con fecha de 23 de marzo de 2010 (En Servicios - Estado hidrológico - Aportaciones)
- Se amplía la serie de imágenes MODIS del año hidrológico 2009-2010 hasta el 05/03/2010
- Se amplía la serie de imágenes MODIS del año hidrológico 2009-2010 hasta el 17/02/2010
- Añadido mapa de aportaciones con fecha de 15 de marzo de 2010 (En Servicios - Estado hidrológico - Aportaciones)
- Añadido informe pluviométrico de febrero 2010 (En Servicios - Estado hidrológico - Pluviometría)

Fuente: <http://idechg.chguadalquivir.es/geoportal/es/informacion/novedades.html>

[Inicio](#)

Proyectos – Programas

Proyecto HLANDATA

El objetivo es la armonización europea de bases de datos de cobertura y usos de suelo y la creación de herramientas para su consulta y explotación

Representantes de siete países europeos se han dado cita recientemente en las instalaciones de la sociedad pública Tracasa en Sarriguren para poner en marcha el proyecto HLANDATA liderado por el Gobierno de Navarra y que tiene por objetivo la armonización europea de bases de datos de cobertura y usos de suelo y la creación de herramientas para su consulta y explotación.

El principal objetivo del proyecto es realizar una propuesta de armonización de bases de datos a nivel europeo sobre uso y cobertura del suelo, algo que en estos momentos no existe, y facilitar la aplicación de la directiva INSPIRE sobre infraestructura de datos espaciales en Europa.

Fuente: <http://www.navarra.es/NR/rdonlyres/89E3404E-2B3F-4EA2-B00E-5B1AB85138B9/152945/180310dr01.doc>

[Inicio](#) 

Convocatorias



Segundas jornadas de cartografía digital en software libre – Convocatoria a ponencias

12 al 16 de Julio – Caracas, Venezuela

(En la Sección de Eventos están disponibles detalles de las Jornadas)

El tipo de comunicación establecido para presentar en estas Jornadas es el de ponencia, que serán presentadas de forma oral durante el transcurso de las mismas. Los interesados en realizar una comunicación deberán rellenar la [plantilla de presentación de comunicaciones](#) (documento en formato .odt; este documento se puede visualizar utilizando la aplicación gratuita [OpenOffice](#)) con un resumen de una longitud máxima de 450 palabras en el que deberá dejarse claro el objetivo del estudio, la metodología empleada y los principales resultados obtenidos. El resumen se enviará a la siguiente dirección de correo: jornadas.latinoamericanas@gvsig.org. La fecha tope para la recepción de resúmenes es el **7 de mayo de 2010**.

La propuesta será evaluada por el comité científico, el cual dictaminará su aceptación o no para ser incluida en las Jornadas.

Las comunicaciones deberán tener, preferiblemente, relación con el proyecto gvSIG y se valorarán también los siguientes aspectos:

- Carácter innovador.
- Utilidad para la comunidad SIG.
- Utilidad para la comunidad de Software Libre.

Así mismo, el comité científico tendrá en cuenta que la exposición del tema a presentar posea las siguientes cualidades:

- Adecuada fundamentación doctrinal del trabajo.
- Rigor analítico.
- Conclusiones relevantes.
- Capacidad de generalización y sistematización

El comité de organización se pondrá en contacto con los autores para comunicar la aceptación o no de los resúmenes presentados, antes del 14 de mayo de 2010. En caso de aceptación los autores tendrán la posibilidad de realizar un artículo en el que se exponga con todo detalle el trabajo o estudio objeto de la comunicación. El artículo se realizará según las normas de edición indicadas en el [modelo correspondiente](#) y deberá enviarse a la mencionada dirección de correo electrónico antes del 18 de junio de 2010. Los artículos se publicarán en la página web de las Jornadas.

El idioma oficial de las Jornadas es el Español. Se permitirá la remisión de comunicaciones en Portugués, pero no está prevista la traducción de las presentaciones.

[Normas para la presentación de ponencias](#)

Fuente: <http://www.gvsig.org/web/community/events/jornadas-lac/2010/Comunicaciones>



IPGH

IPGH - Beca de Posgrado de la Comisión de Geofísica

Como parte del programa de Cooperación Técnica del IPGH en lo relacionado con la formación de especialistas de alto nivel académico, la Comisión de Geofísica del IPGH abre el período para otorgar una beca para que un estudiante latinoamericano realice sus estudios de posgrado en Ciencias de la Tierra en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Se invita a estudiantes de países miembros del IPGH a presentar solicitudes para ocupar esta beca. La beca se ejecutará en consonancia con el período académico que inicia en agosto del año 2010 y continuará por un máximo de dos años.

Las áreas de estudio del posgrado son:

- Geofísica de la Tierra Sólida
- Geología
- Aguas Subterráneas, Exploración y Modelación
- Ciencias Atmosféricas, Espaciales y Planetarias

[Convocatoria](#)

Fecha límite de recepción de solicitudes: 30 de junio de 2010

Fuente: <http://www.ipgh.org/spanish/default.htm>

Proyectos Panamericanos de Cooperación Técnica

"Agenda del IPGH 2010-2020"

Primer año de ejecución, 2011

Fecha límite de recepción de solicitudes en la Secretaría General del IPGH: Abril 30 de 2010

La Secretaría General y las Comisiones del IPGH, convocan a la presentación de solicitudes de Proyectos Panamericanos de Cooperación Técnica para el 2011. Estos proyectos deben estar directamente vinculados con la ejecución de la "Agenda Panamericana del IPGH 2010-2020" (Ecuador, 2009) y serán sometidos a consideración de la 73 Reunión de Autoridades, a celebrarse los días 29-30 de junio de 2010.

El Programa de Asistencia Técnica del IPGH tiene como propósito la ejecución de acciones especializadas, de preferencia interdisciplinarias, en los campos de la Cartografía, Geografía, Historia y Geofísica que contribuyan a la integración regional y al desarrollo sostenible en temas específicos: cambio climático, ordenamiento del territorio, desastres naturales y preservación del medio biofísico y social.

[Texto completo de la convocatoria](#)

[Formulario para Solicitudes de Proyectos](#)

[Formulario para Solicitudes de Cursos o actividades de formación similar](#)

Dudas? cooperaciontecnica@ipgh.org

Fuente: <http://www.ipgh.org/spanish/default.htm>

[Inicio](#) 

Capacitación. Otros



AECID - Curso de Cartografía Digital y Sistemas de Información Geográfica

La Dirección General de Cooperación Técnica y Científica (de la S.R.E.) hace extensiva la invitación que el Gobierno de España, a través de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), hace al Gobierno de México para postular candidatos

interesados en participar en el "XIII Curso de Cartografía Digital y Sistemas de Información Geográfica", que se llevarán a cabo del 16 al 26 de noviembre de 2010, en Cartagena de Indias, Colombia.

El objetivo del curso es la formación de técnicos de departamentos de Cartografía y Sistemas de Información Geográfica, especialmente de personal propio de los Institutos Geográficos o instituciones responsables oficialmente de estos cometidos, de países iberoamericanos miembros de la organización R3IGeo o del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH).

El curso está dirigido a profesionales del sector aeronáutico y aeroportuario, básicamente directivos de aeropuertos, profesionales, gerentes de aeropuerto, responsables de operaciones de las direcciones generales de aeronáutica civil, autoridades, agencias y operadores aeroportuarios, organismos supervisores / reguladores, e instituciones directamente relacionadas con la planificación, la gestión y el desarrollo aeroportuario.

Cabe mencionar que la AECID otorga becas para participantes mexicanos, que incluyen gastos de alojamiento y manutención, en el entendido de que en el caso de México, los participantes o la institución postulante cubra los gastos de transporte aéreo.

Las candidaturas deberán gestionarse a través de la página Web: www.aecidcf.org.co antes del 29 de septiembre de 2010, con copia a esta Dirección General al correo difusiondgctc@sre.gob.mx

http://www.aecidcf.org.co/aeci_cartagena/on_line/index.jsp

Otros cursos

http://www.aecidcf.org.co/aeci_cartagena/on_line/index.jsp

Fuente: http://www.conacyt.mx/convocatorias/Varias/Curso_Cartografia_Digital_Sistemas_Informacion_Geografica.pdf



GEODEM- Sistemas de Información Geográfica Aplicados a la Gestión de Recursos Naturales

Descripción: Gran parte de la información ambiental que se maneja está muy vinculada con la información geográfica o espacial. En este sentido, los Sistemas de Información Geográfica se presentan como una herramienta muy eficaz en el manejo y análisis de toda aquella información que pueda ser georeferenciada. Los SIG permiten gestionar y analizar la información espacial, mostrándose como herramientas multipropósito que cada día amplían su diverso campo de aplicación. El objetivo de este curso es transmitir los conceptos básicos en los que se fundamentan los SIG, incidiendo en sus principales aplicaciones medioambientales y de ordenación del territorio.

Modalidad: virtual

Otros cursos

- Responsabilidad social
- Integración ambiental sectorial
- Gestión forestal
- Gestión ambiental

Fuente: <http://geodem.uvigo.es/alumno/infoCurso.asp?idCurso=121>

Inicio

Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)

VIII Congreso Iberoamericano de Indicadores de Ciencia y Tecnología Demandas sociales y nuevas tendencias en información científica y tecnológica

El 5 y 6 de octubre de 2010 se llevará a cabo el VIII Congreso Iberoamericano de Indicadores de Ciencia y Tecnología, en la ciudad de Madrid.

El encuentro es organizado en forma conjunta por la Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología (RICYT), el Observatorio Iberoamericano de la Ciencia, la Tecnología y la Sociedad (CAEU/OEI) y el Instituto de

Estudios Documentales sobre Ciencia y Tecnología (IEDCYT/CCHS/CSIC). El encuentro tendrá lugar en el Centro de Ciencias Humanas y Sociales del CSIC.

El VIII Congreso tendrá como lema "Demandas sociales y nuevas tendencias en información científica y tecnológica" y se propone ampliar el universo de discusión y participación en los temas más relevantes en materia de indicadores de ciencia, tecnología e innovación. En esta dirección, procurará actualizar la agenda de discusión de los temas tradicionales vinculados a la medición de los indicadores regionales de ciencia y tecnología y extender el alcance del debate hacia aquellas áreas de trabajo que puedan ofrecer herramientas para acortar la brecha entre la ciencia, la tecnología y la sociedad.

Con el fin de promover el intercambio de experiencias, participarán del encuentro expertos en la elaboración y análisis de indicadores en esta materia, pertenecientes a diversos países y organismos internacionales. Asimismo, asistirán delegados de los organismos nacionales de ciencia y tecnología de América Latina y el Caribe.

En este mismo sentido, se realizará una convocatoria abierta para la presentación de ponencias que, en el marco de un proyecto de investigación, puedan contribuir a la discusión de las temáticas del congreso.

Fuente: <http://congreso.ricyt.org/>

[Inicio](#) 

Educación de Postgrado

En esta sección del Newsletter, frecuentemente se anuncian Estudios de Posgrado, es decir ofertas educativas ya sean de cursos, de posgrado, maestrías, doctorados o estudios post Doctorales.

En esta oportunidad se incluyen resultados de estudios de Doctorado, disponibles en la Web. A continuación se transcribe el Resumen de la Tesis Doctoral del Dr. Miguel Ángel Manso Callejo, defendida en diciembre de 2009.

Título: El uso de los metadatos para el desarrollo de un modelo de interoperabilidad para las Infraestructuras de Datos

Autor: Manso Callejo, Miguel Ángel

Director: Wachowicz, Mónica; Bernabé Poveda, Miguel Ángel

RESUMEN

Se propone un modelo de interoperabilidad basado en los metadatos para las Infraestructuras de Datos Espaciales (IDE), un método para crear automáticamente metadatos y una metodología que permite analizar la interoperabilidad aportada por los mismos. Los metadatos son una pieza fundamental para las IDE; catalogan la información geográfica (IG), describen sus características, la calidad, las condiciones, etc. y permiten las funciones: localizar, evaluar, acceder y explotar la IG. La interoperabilidad es un objetivo esencial para que se comparta, coopere, comunique e intercambie IG en las IDE. La formulación de modelos de interoperabilidad permite analizar el comportamiento de los sistemas desde distintos enfoques o niveles. La carencia de modelos de interoperabilidad aplicados a las IDE, de estudios que analicen la interoperabilidad proporcionada por los metadatos y de métodos de creación automática de metadatos, constituyen los objetivos de investigación de esta tesis. El modelo de interoperabilidad propuesto para las IDE estudia los niveles definidos en los modelos aplicados a los sistemas de sistemas, por considerarlos un caso particular de ellos, y un nivel adicional para tratar los aspectos legales y de las organizaciones. En este contexto de los modelos de interoperabilidad basados en los metadatos, parece necesario disponer de un método original que facilite la creación automática de metadatos y de una metodología que permita analizar la interoperabilidad proporcionada por los mismos. El método propuesto para crear automáticamente metadatos estructura el proceso de compilación y tratamiento de la información, compone y almacena el metadato estandarizadamente y puede integrarse en los flujos de trabajo de la IG.

El análisis de la interoperabilidad que proporcionan los metadatos ISO-19115 ha permitido interpretarlos desde un punto de vista alternativo al tradicional basado en funciones. La validación del modelo, mediante una encuesta a expertos, ha disipado la incertidumbre en torno a la subjetividad de la identificación de la interoperabilidad proporcionada por los metadatos. El análisis de la interoperabilidad potencial de un metadato ha permitido identificar los niveles favorecidos (semántico, dinámico y organizacional) y las carencias. Finalmente, el estudio de los metadatos que

se crean automáticamente con el método propuesto, ha permitido conocer el potencial de interoperabilidad de los mismos y analizar si la creación automática satisface los requisitos de las organizaciones.

El Resumen y el texto Completo de la Tesis están disponibles en: <http://oa.upm.es/1870/>

Fuente: <http://oa.upm.es/1870/>

[Inicio](#) 

Conferencias, Eventos

Universidade Federal de Santa Catarina



9º Congresso de Cadastro Técnico Multifinalitário e Gestão Territorial
7º Encontro de Cadastro Técnico Multifinalitário para os Países do MERCOSUL
4º Encontro de Cadastro Técnico Multifinalitário para os Países do América Latina

Florianópolis - Santa Catarina - Brasil

10 a 14 de Outubro de 2010

COBRAC 2010

Tema: Catastro Técnico Multifinalitario y Gestión Territorial Formación de personal para as Instituciones Públicas

El Comité Técnico-Científico de COBRAC 2010 invita a la presentación de documentos técnicos para la presentación y discusión en el Congreso.

Calendario

Envío de resúmenes extendidos: 14/05/2010

Comunicación de aceptación de los artículos: 14/06/2010

Envío de artículos en su versión final: 16/07/2010.

Las tasas, período de inscripción y precios de stand consultar en: <http://www.cobrac.ufsc.br/>

Mayor Información e inscripciones:

cobrac@ecv.ufsc.br o loch@ecv.ufsc.br

www.cobrac.ufsc.br/

Fuente: Dr. Luis Reynoso



Congreso Internacional de Geografía del
Bicentenario

71ª Semana de Geografía 8 al 12 de octubre de 2010 Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina Sede: Instituto Geográfico Nacional – Avda. Cabildo 381.

En el marco de los festejos por el Bicentenario de la Revolución de Mayo de 1810, el *Instituto Geográfico Nacional*, en conjunto a la *Academia Nacional de Geografía* y *GAEA Sociedad Argentina de Estudios Geográficos* han decidido sumar sus esfuerzos para organizar el Congreso Internacional de Geografía – 71ª Semana de Geografía que se llevará a

cabo del 8 al 12 de octubre de 2010 en la sede del Instituto, Avenida Cabildo 381, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina. El encuentro científico se estructura en las siguientes áreas temáticas:

- 1. La ordenación territorial.
- 2. Geografía física. Riesgos naturales y vulnerabilidades regionales.
- 3. Geografía del turismo.
- 4. Geografía de la población y geografía cultural.
- 5. Teoría, método y nuevas tecnologías en geografía. Las infraestructuras de información geográfica.
- 6. Geografía médica y de la salud.
- 7. Educación geográfica y su prospectiva.
- 8. Escenarios geográficos y personajes de la emancipación americana.
- 9. Geografía económica.

Los participantes podrán exponer sus trabajos, previa evaluación y selección de un comité científico, a modo de conferencia, comunicaciones científicas o pósters.

Presentación de trabajos:

Los trabajos podrán referirse a diversas problemáticas territoriales y ambientales. Deberán ser originales e inéditos. Deberán ser enviados por correo electrónico (informes@gaea.org.ar), o a la dirección postal de GÆA Sociedad Argentina de Estudios Geográficos, Rodríguez Peña 158, 4º "7", C1020ADD, Ciudad Autónoma de Buenos Aires . El plazo para el envío de resúmenes finaliza el 15/6 y la recepción de trabajos el 23/7. Los trabajos son sometidos a referato del Comité Editorial. El mismo podrá hacer recomendaciones y sugerencias de modificación, ampliación o reducción del artículo de acuerdo a las normas requeridas para su publicación (*ver Instrucciones para los autores*).

Publicación de trabajos:

El costo de publicación de trabajos será de \$ 55 por página, más la inscripción al Congreso. El pago se hará efectivo en la sede de GÆA hasta el jueves 12 de agosto. Todos los autores deberán inscribirse al Congreso en alguna de las categorías señaladas anteriormente.

Presentación de Pósters:

Los pósters deberán ser de 0,90m de ancho por 1,20m de largo. Se recomienda a los autores privilegiar la gráfica sobre el texto y utilizar un tamaño de fuente que permita su lectura a 1m de distancia. Debe estar encabezado con el nombre de las instituciones a la cual pertenecen los autores. La estructura (o diagramación) debe contener: objetivos, métodos, resultados y conclusiones. Todos los autores deberán estar inscriptos al Congreso. El arancel para la presentación de pósters es de \$150.

Trabajos de estudiantes:

Con el objeto de estimular la investigación entre quienes están ya finalizando carreras de grado, se aceptarán presentaciones de estudiantes en coautoría ó con el aval de investigadores y/o profesores. Estos trabajos seguirán el mismo proceso de selección y arbitraje de los otros. Se premiará a la mejor presentación realizada por estudiantes.

Salidas de campo:

Está prevista la realización de recorridos de campo. Más datos a partir de junio.

Para más Información:

[- Circular de Congreso Internacional de Geografía del Bicentenario](#)

[- Formulario de Inscripción](#)

[- Instrucciones para los autores](#)

[- 71semanageografia@gmail.com](mailto:71semanageografia@gmail.com)

Fuente: http://www.ign.gob.ar/congreso_Internacional_bicentenario



Segundas jornadas de cartografía digital en software libre – Caracas, Venezuela

El Gobierno Bolivariano organiza las Segundas Jornadas de Latinoamérica y el Caribe de gvSIG, evento de carácter internacional sobre Geomática Libre (ciencia relacionada con información geográfica), que se celebrará en Caracas del 12 al 16 de julio de este año.

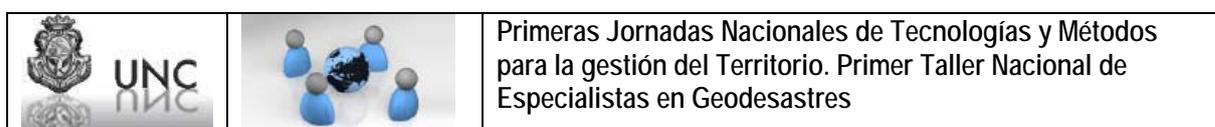
El Instituto Geográfico Venezolano Simón Bolívar, ente adscrito al Ministerio del Poder Popular para el Ambiente, y el Centro Nacional de Tecnologías de Información (CNTI), junto con la Asociación gvSIG de España, son los encargados de llevar a cabo este evento, que espera reunir a 500 especialistas nacionales y extranjeros.

Talleres dirigidos a servidores públicos, desarrolladores o usuarios de la aplicación gvSIG y otras herramientas orientadas al área cartográfica digital, así como conferencias y ponencias libres, forman parte de esta iniciativa, cuyo lema es Uniendo los pueblos del mundo.

La participación en estas jornadas será abierta, por lo que cualquier persona u organización interesada en participar puede enviar su propuesta de ponencia para ser evaluada por el Comité Científico. El plazo de recepción permanecerá abierto hasta el **7 de mayo de 2010**.

<http://www.gvsig.org/web/community/events/jornadas-lac/2010/Comunicaciones>

Fuente: <http://www.abn.info.ve/noticia.php?articulo=227279&lee=16>



13 y 14 de mayo de 2010

En el marco de la Diplomatura en Tecnologías y Métodos para la Gestión del Territorio, iniciada en el año 2009, surgió la necesidad de confrontar y enriquecer el conocimiento sobre las nuevas tecnologías de gestión del territorio en razón del enorme dinamismo que ha tomado la realidad territorial, especialmente después de las inundaciones de Tartagal, Misiones y más contemporáneamente Río de Janeiro como así también de los terremotos de Haití y Chile.

Estas Jornadas apuntan a un mejor gerenciamiento entendido en el sentido amplio del territorio, buscando lograr, en primer lugar, la seguridad de los asentamientos humanos y, en segundo lugar, la sustentabilidad económica, ambiental y poblacional de las políticas de Estado.

Será interesante comparar experiencias provenientes de ámbitos tan diversos como la observación satelital, las tecnologías agropecuarias, la explotación minera y el urbanismo; esperando de este modo obtener una visión sistémica e integradora de la realidad que permita planificar, organizar, dirigir y controlar; es decir, gestionar el territorio de modo de lograr una sustentabilidad total y un mejoramiento considerable en la calidad de vida de los habitantes.

Objetivos

En este contexto, el objetivo de las Jornadas consiste esencialmente en el intercambio de conocimientos, experiencias e ideas entre los investigadores, especialistas y gestores de disciplinas diversas, sobre las distintas tecnologías y métodos de gestión del territorio, especialmente aquellas tecnologías relacionadas con sistemas de información geográfica, fotointerpretación, teledetección y modelos de simulación.

En el transcurso de las Jornadas, se realizara el Primer Taller Nacional de Especialistas en Geodesastres, conformado por profesionales del área de desastres naturales y respuesta a emergencias que utilicen información espacial, con vistas al intercambio de experiencias e información a fin de incentivar el mejoramiento profesional de las prácticas.

Estructura

En cuanto a su estructura, las Jornadas están organizadas en conferencias, presentaciones orales y pósters de resultados de investigación y experiencias concretas de gestión del territorio.

Las Conferencias tendrán carácter de formativas sobre experiencias en tecnologías de gestión del territorio. Contarán con una duración de 45 minutos cada una y se llevarán a cabo por las mañanas, de 9:00 a 13:00 hs.

Las presentaciones orales serán de 20 minutos cada una y se realizarán por la tarde, de 15:00 a 19:30 hs, en forma simultánea con talleres de temáticas específicas.

Convocatoria para la Presentación de Trabajos

Presentación de Trabajos y Resúmenes

Se convoca a la presentación de títulos y resúmenes de las conferencias, presentaciones orales y pósters.

Los interesados deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Los resúmenes no tendrán más de una carilla A4 con interlineado 1½, en Times New Roman 12.
- Los resultados de investigaciones deberán mostrar objetivos, métodos, resultados y conclusiones.
- El archivo debe guardarse consignando el apellido y las iniciales del nombre del primer autor.

Los resúmenes serán evaluados por un comité científico y, en función de la cantidad de propuestas, se ajustarán los tiempos para dar cabida al mayor número posible de candidatos. En principio, no se realizarán eventos simultáneos.

Para las presentaciones orales, la Comisión Organizadora priorizará en lo posible la calidad y diversidad de temáticas, a los efectos de brindar a los asistentes un panorama amplio del uso de distintos métodos y tecnologías.

Publicaciones

Los resúmenes de los trabajos presentados serán publicados en un libro/actas de las Jornadas, en formato digital CD/PDF (ISBN digital).

Los textos completos de las conferencias y de los resúmenes extendidos deben poseer un máximo de 10 páginas. En una próxima convocatoria se especificarán los formatos y otras normas editoriales.

Dados los altos costos de las publicaciones en papel y las demoras del proceso editorial, solo se pretende hasta la presente tener una versión en digital para distribuir entre los que participaron de las Jornadas.

Calendario

Abril 23, 2010 Fecha límite para recepción de resúmenes de ponencias orales.

Mayo 1, 2010 Fecha límite para recepción de resúmenes de ponencias en pósters.

Mayo 30 – Recepción de textos completos y resúmenes

Septiembre 1, 2010 extendidos para publicación.

Los trabajos y resúmenes deberán ser enviados a:

jornadasterritorio2010@efn.uncor.edu y/o jornadasterritorio2010@gmail.com

Consultas:

Ing. Rubén Actis Danna – ractisdanna@efn.uncor.edu

Sra. Marcela Marconetto - jornadasterritorio2010@efn.uncor.edu

TEL: 0351-433-4146 (de 8 a 16 hs.)

Fuente: Marta Stiefel, IDESF –Argentina.

Quinto Congreso de la Ciencia Cartográfica - Argentina

Santa Fe, Argentina 28 de junio al 2 de julio de 2010

El Congreso es organizado por el Centro Argentino de Cartografía y la FICH de la Universidad del Litoral

Informes e inscripciones

Secretaría del Centro Argentino de Cartografía: Av. Cabildo 381. C1426AAD – Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Por teléfono: 54-11-4576-5576 int. 184, martes de 9 a 13 horas

E-mail: eventos@CentroArgentinoDeCartografia.org

Fuente: <http://www.centroargentinodecartografia.org/>



La Generalitat Valenciana y EUROPARC-España organizan del 2 al 6 de junio de 2010 el ESPARC 2010, XVI Congreso Anual de EUROPARC-España, en Segorbe, Castellón. La celebración del congreso se ha auspiciado con el

lema "Todos con los parques". El congreso contribuye este año a avanzar en el desarrollo del Programa de Trabajo para las áreas protegidas 2009-2013, en particular al eje 4 "Apoyo social a través de la demostración de los beneficios y servicios de las áreas protegidas".

El ESPARC es el congreso anual de los miembros de EUROPARC-España, dirigido a los gestores y responsables de los espacios protegidos españoles. La participación de representantes de otras entidades se valorará en función de las plazas disponibles, previa solicitud que puede dirigirse a esparc@redeuroparc.org

Documentación del Congreso

- [Información práctica: inscripción, como llegar y alojamientos](#)
- [Programa: talleres, experiencias y espacios para el debate](#)
- [Información de las excursiones](#)
- [Track de las excursiones](#)
- [Información sobre las visitas](#)
- [Plantilla para la presentación de PÓSTER, e instrucciones](#)
- [Plantilla para la presentación de COMUNICACIONES ORALES](#)

Fuente: <http://www.redeuroparc.org/esparc2010.jsp>

[Inicio](#) 

Agenda de Eventos

Fecha	Lugar	Evento
Marzo 2010		
01 -02	Gijón, España	III Encuentro Internacional de TIC en la Cooperación para el Desarrollo http://encuentro2010.fundacionctic.org/
02 – 06	Hannover, Alemania	CeBIT 2010 http://www.cebit.de/7590
07 – 13	Cancun, Mexico	1 st International Conference on Environmental Change Awareness (BIOENVIRONMENT 2010) – 2009 http://www.iaia.org/conferences2010/CfPBIOENVIRONMENT10.html
10 – 12	Girona, España	IV Jornadas de SIG Libre http://www.sigte.udg.edu/
10 – 12	Bali, Indonesia	4th GEOSS Asia-Pacific Symposium http://www.gsdi.org/upcnf
14 – 19	Merida, México	6th EGU Alexander von Humboldt International Conference on Climate Change, Natural Hazards, and Societies http://meetings.copernicus.org/avh6/
15 – 17	Haifa, Israel	Taller "Bases de datos espaciales fundamentales – actualización, mantenimiento y servicios – de la teoría a la práctica http://geo.haifa.ac.il/~isprs/HaifaJointWS/
22 – 26	Rio de Janeiro, Brazil	World Urban Forum 5 http://mirror.unhabitat.org/categories.asp?catid=584
22 – 24	Abu Dhabi, UAE	Map Middle East 2010 'symposium on SDI for City Management and Governance' http://www.mapmiddleeast.org/2010/index.htm
Abril 2010		
06 – 09	Orlando, UEA	IMCIC 2010 International Multi-Conference on Complexity, Informatics and Cybernetics http://www.iiis2010.org/imcic/website/default.asp?vc=26
06 – 09	Orlando, UEA	ICETI 2010 International Conference on Education, Training and Informatics http://www.iiis2010.org/icsit/website/default.asp?vc=31
11 – 16	Sydney, Australia	XXIV FIG International Congress http://www.fig.net/fig_2010/fig2010_final_invitation.pdf
12 – 14	Charleston, EUA	GIS-T 2010 http://www.gis-t.org/
14 – 18	Washington EUA	2010 AAG Encuentro Anual – Asociación Americana de Geógrafos http://www.aag.org/annualmeetings/2010/registration.htm

23 – 28 NUEVO	Phoenix, USA	Reunión Anual American Congress on Surveying and Mapping http://www.acsm.net/_data/global/images/PDF%20Documents/ACSM/acsm-preliminary_program[v2]-pgordr.pdf
26 – 30	Austin, Texas	2010 NatureServe Conferences: Biodiversity without Boundaries http://www.natureserve.org/visitLocal/conferences/ConsConf2010.jsp
Mayo 2010		
10 – 13	Mérida, España	IV Congreso Iberoamericano de Estudios Territoriales y Ambientales http://www.mappinginteractivo.com/cieta/index.asp
11 - 14	Guimares, Portugal	13th AGILE International Conference on Geographic Information Science http://agile2010.dsi.uminho.pt/
13 - 14 NUEVO	Córdoba, Argentina	Primeras Jornadas Nacionales de Tecnologías y Métodos para la gestión del Territorio. Primer Taller Nacional de Especialistas en Geodesastres jornadasteritorio2010@efn.uncor.edu ; jornadasteritorio2010@gmail.com
16 – 18	Montego Bay, Jamaica	2010 International Conference on Information Resources Management http://www.conf-irm.org/drupal/?q=node/12
22 – 25 NUEVO	Lisboa, Portugal	II Congreso Internacional y VI Encuentro Nacional de Riesgos http://www1.ci.uc.pt/nicif/riscos/congresso2010/
26 – 28	Hong Kong, China	14 th International Symposium on Spatial Data Handling http://www.rpsoc.org/events/info/the-14th-international-symposium-on-spatial-data-handling/
Junio 2010		
01 – 04	Ithaca, NY, USA	36 th Annual Conference of the International Association for Social Science Information Service and Technology (IASSIST) Social Data and Social Networking: Connecting Social Science Communities across the Globe – Plazo hasta 30 November 2009. http://ciser.cornell.edu/IASSIST/
02 – 06 NUEVO	Segorbe, España	ESPARC 2010 – XVI Congreso Anual http://www.redeuroparc.org/esparc2010.jsp
14 – 16	Reykjavik, Islandia	Whispers 2010 – IEEE GRSS Taller de imagen hiperespectral y Procesamiento de Señales – Evolución en Percepción Remota http://www.ieee-whispers.com/
14 – 17	Nashville, TN EE.UU.	Intergraph 2010: Un mundo de oportunidades http://www.intergraph2010.com/
15 – 20	Nessebar, Bulgaria	3 ^a Conferencia Internacional sobre Cartografía y SIG http://www.cartography-gis.com/
16 – 18 NUEVO	Jaén, España	1 ^o Congreso Internacional sobre Catastro Unificado Multipropósito http://www.cicum.org/
16 – 18	Zurich, Suiza	SIG SIT 2010 http://www.gis-sit.ch/
21 – 25	Santo Domingo, República Dominicana	Encuentro Internacional Virtual Educa – 2010 http://www.virtualeduca.org/proximasediciones.htm
21 – 25	San Francisco, EUA	2010 SEMANTIC http://www.semanticuniverse.com/events-meetup-santiago-web30-linked-data-and-semantic-web-february-meetup.html
23 – 25	Cracovia, Polonia	Conferencia Inspire http://inspire.jrc.ec.europa.eu/events/conferences/inspire_2010/callforpapers.cfm
28 – 02 Julio	Santa Fe, Argentina	Quinto Congreso de la Ciencia Cartográfica – Argentina http://www.centroargentinodecartografia.org/
29 – 02 Julio	Orlando, Florida, EUA	IX Conferencia Iberoamericana de Sistemas, Cibernética e Informática. CИСCI 2010 http://www.iis2010.org/cisci/website/default.asp?vc=2
Julio 2010		
01-03	Madrid, España	XV Congreso de Tecnologías para la Educación y el Conocimiento http://www.uned.es/infoedu/CIE-2010
03 – 07	Alberta, Canadá	24 th International Congress for Conservation Biology http://www.conbio.org/Activities/Meetings/2010/?CFID=3700788&CFTOKEN=78143818
05 – 07	Viena,	Simposio de la Comisión VII de la Sociedad Internacional de Fotogrametría y

	Austria	Percepción Remota (ISPRS), http://www.isprs100vienna.org/isprs-centenary/
06 – 09	Salzburg, Austria	GI Forum 2010 http://www.gi-forum.org/
08 – 10	Neve Ilan, Israel	Advanced Geographical Analysis and Modeling Workshop http://www.agam2010.tau.ac.il/
11 -17	Gotemburgo, Suecia	XVII Congreso Mundial de Sociología http://www.isa-sociology.org/congress2010/es/fechas_importantes.htm
12 – 16 NUEVO	Caracas, Venezuela	Segundas jornadas de cartografía digital en software libre http://www.gvsig.org/web/community/events/jornadas-lac/2010/Comunicaciones
12 – 16	Tel Aviv, Israel	Conferencia Regional de la UGI 2010 http://www.igu2010.com/siteFiles/3/46/51427.asp
12 – 16	San Diego, EUA	Conferencia Usuarios ESRI 2010 http://www.esri.com/events/uc/
20 – 23	Leicester, Reino Unido	Noveno Simposio Internacional sobre Evaluación de la Precisión Espacial en Ciencias de Recursos Naturales y Medio Ambiente http://www.le.ac.uk/geography/accuracy/index.html
26 – 30	Honolulu, Hawaii, USA	IGARSS'10: IEEE International Geoscience & Remote Sensing Symposium - Contact: Karen.StGermain@noaa.gov http://www.grss-ieee.org/menu.taf?menu=Conferences&detail=IGARSS
Agosto 2010		
03 – 06	Buenos Aires, Argentina	Scientific Committee on Antarctic Research (SCAR) Open Science Conference http://www.scar.org/
08 – 13	Foz do Iguazú, Brasil	American Geophysical Union (AGU) Joint Assembly http://www.agu.org/meetings/ja10/
Septiembre 2010		
01 – 03	Londres, Inglaterra	Royal Geographic Society Annual International Conference http://www.rgs.org/AC2010
02 – 03	Paris, Francia	Royal Institution of Chartered Surveyors (RICS) international Legal Research Symposium (Cobra 2010) http://www.cobra2010.com/
06 – 09 NUEVO	Barcelona, España	FOSSAG 2010 http://2010.foss4g.org/
09 – 12	Serres, Grecia	EUGISES 7 ° Seminario Europeo SIG 2010 http://www.eugises.org
13 – 15 NUEVO	Buenos Aires, Argentina	Congreso Iberoamericano de Educación: Metas 2021 http://www.oei.es/indbol157.htm
14 – 17	Zurich, Suiza	VI GIScience 2010 http://www.giscience2010.org/
16 – 18	San José de Costa Rica, Costa Rica	XI Congreso Internacional Geomática: Topografía y Geodesia en tiempo real http://www.colegiotopografoscr.com/temascongreso.html#ejes
28 – 02 de Octubre	Murcia, España	Information Seeking in Context (ISIC) 2010 - Deadline:01-02-2010 http://informationr.net/isic/
28 al 01 de Octubre	Orlando, EUA	GIS – Pro 2010. Conferencia Anual de URISA para Profesionales de GIS URISA http://www.gis-pro.org/
Octubre 2010		
01 – 03 NUEVO	Boston; USA	2nd International Conference on Crisis Mapping (ICCM 2010): Haiti and Beyond http://www.crisismappers.net/page/iccm-2010-haiti-and-beyond
08 – 12 NUEVO	Buenos Aires, Argentina	Congreso Internacional de Geografía del Bicentenario http://www.ign.gob.ar/congreso_Internacional_bicentenario
04 – 08	Santiago, Chile	Latin American Remote Sensing Week – Contact: lars@saf.cl - http://www.lars.cl/english/index.html
16 – 20 NUEVO	Cáceres, Brasil	3º Simposio de Geotecnologías http://www.geopantanal.cnptia.embrapa.br/2010/
18 – 22	Orlando,	E-Learn 2010

	Florida- USA	http://www.aace.org/conf/
19 – 22	Singapur, Singapur	GSDI 12 Conferencia Mundial http://www.gsdi.org/gsdiconf/gsdi12/
20 – 22	Santiago, Chile	IAOS/Scorus Conference on Official Statistics and the Environment: approaches, issues, challenges and linkages http://www.ine.cl/iaos2010/eng/index.html
Noviembre 2010		
08 – 12	Guanajuato, México	XIV Simposio Internacional SELPER http://www.selper.org/
15 – 19	Porto de Galinhas, Pernambuco, Brasil	VIII Congreso Latinoamericano de Sociología Rural http://www.alasru.org/index.htm
Junio 2011		
20 – 24	Monterrey, México	Encuentro Internacional Virtual Educa – 2011 http://www.virtualeduca.org/proximasediciones.htm
Julio 2011		
11 - 15	San Diego, EUA	Conferencia Internacional de Usuarios ESRI http://www.esri.com/events/uc/index.html
Julio 2012		
23 - 27	San Diego, EUA	Conferencia Internacional de Usuarios ESRI http://www.esri.com/events/uc/index.html
Julio 2013		
08 – 12	San Diego, EUA	Conferencia Internacional de Usuarios ESRI http://www.esri.com/events/uc/index.html

[Inicio](#)