

TERCER ENCUENTRO APORTA
“LA REUTILIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN DEL SECTOR PÚBLICO EN EUROPA”

9 de Junio de 2009

CURRÍCULA DE LOS PONENTES y ABSTRACTS DE LAS PONENCIAS

9:00 Apertura del Encuentro.

***Inaugura:* David Cierco Jiménez de Parga** (Director General de Servicios de la Sociedad de la Información, Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, España).

David Cierco es Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales y Máster en Análisis Económico y Sectores Regulados por la Universidad Complutense de Madrid. Máster en finanzas por ICADE y Curso de Inversión Financiera por el London Business School. Además posee el Diploma en Business Studies por la Universidad de Bradford, Inglaterra. Desde 2006 es Director General para el Desarrollo de la Sociedad de la Información del Gobierno de España y Asesor del Ministro de Industria Turismo y Comercio en Nuevas Tecnologías. Ha sido responsable de Consultoría en Banca Electrónica en el Grupo Analistas Financieros Internacionales y responsable en el Departamento de Inversiones Internacionales del área de telecomunicaciones en Ahorro Corporación entre otros. Además, ha sido responsable de productos estructurados en productos de renta fija y asesor de planificación financiera.

Abstract:

La intervención de apertura del acto situará, en primer lugar, la temática de este III Encuentro Aporta, es decir, la reutilización de la información del sector público en el ámbito europeo, todo ello, en el marco del espectacular cambio que está produciendo la expansión de las tecnologías de la información y de la comunicación. Seguidamente se hará referencia a las políticas públicas en el terreno de la reutilización, desarrolladas tanto por la OCDE como especialmente por la Unión Europea. A continuación, se expondrán las líneas generales del Proyecto Aporta como una actuación enmarcada en el Plan Avanza2, que tiene como finalidad promover una cultura de la reutilización en las Administraciones Públicas, mencionando, en particular, la publicación con ocasión de este III Encuentro de la Guía Aporta sobre reutilización de la información del sector público, que tiene como principal objetivo facilitar a los responsables públicos la decisión y la implementación de la puesta a disposición del público de la información para su reutilización.

9:30 Mesa redonda: Situación actual en Europa en materia de reutilización.

***Moderador:* Salvador Soriano Maldonado** (Subdirector General de Servicios de la Sociedad de la Información, Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, España).

Salvador Soriano es Ingeniero Superior de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Madrid y Máster en Sistemas de Información por la Escuela Superior de Comercio de París. Posee además la especialización en Propiedad Intelectual e Industrial y en firma electrónica y medios de pago en Internet, por la Universidad Oberta de Catalunya.

Ha trabajado en departamentos de informática y telecomunicaciones en el sector privado, inicialmente en Francia y, posteriormente, en una multinacional americana en España. Ha sido miembro del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) en programas europeos para la innovación de servicios telemáticos en educación, la sanidad y el transporte. Actualmente es funcionario del Cuerpo Superior de Sistemas y Tecnologías de la Información y ha desempeñado diversas funciones en relación con la regulación del sector de las telecomunicaciones en España.

Como Subdirector General de Servicios de la Sociedad de la Información, desarrolla las funciones de regulación de los servicios de la sociedad de la información y del comercio electrónico, regulación de la firma electrónica y control de los prestadores de servicios de certificación, y regulación de los nombres de dominio de Internet bajo el código ".es" Además, es el responsable del lanzamiento de las iniciativas de seguridad de la información enmarcadas en el Plan Avanza2 (línea e-Confianza y Seguridad) y de la regulación de aquellos aspectos relativos a la propiedad intelectual en Internet.

Ponencia: La reutilización de la información del sector público en la Unión Europea.

Ponente: Javier Hernández - Ros (Jefe de la Unidad de Acceso a la información de la Dirección General de Sociedad de la Información y Medios, Comisión Europea).

Javier Hernández - Ros es Ingeniero Superior de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad Politécnica de Madrid y posee un MBA del Instituto de Empresa (Madrid). Después de trabajar durante 7 años en ingenierías en España, se incorporó a la Comisión Europea como Funcionario en 1986 desempeñando tareas en las áreas de políticas de innovación y transferencia tecnológica.

Desde Junio 2002 es Jefe de la Unidad de "Acceso a la Información" (previamente denominada "Bibliotecas digitales e Información del Sector Público"). Actualmente coordina la iniciativa de la biblioteca digital europea, y promueve iniciativas legales para el desarrollo de la industria de contenidos digitales. Entre 2002-2005 fue responsable de los programas e-Content y Safer Internet.

Abstract:

La ponencia versará sobre los últimos acontecimientos y nuevas tendencias que están ocurriendo en Europa sobre en cuanto a la información del sector público, y se presentarán las conclusiones y recomendaciones de la Comunicación sobre la revisión de la Directiva 37/2003/98 de reutilización de la información del sector público y adoptada recientemente por la Comisión Europea. Análogamente se presentaran algunas prácticas y casos prácticos que se han

implementado con éxito en Europa, así como una serie de sugerencias que se podrían implementar a nivel estatal y autonómico para dinamizar la reutilización en España. Finalmente se introducirán las acciones que se pretenden tomar desde la Comisión Europea para impulsar la reutilización de la información del sector público a corto y medio plazo.

Ponencia: La reutilización de la información meteorológica.

Ponente: René Hoenson (Director Ejecutivo, ECOMET (Economic Interest Grouping of the National Meteorological Services of the European Economic Area), Unión Europea).

René Hoenson ha adquirido gran experiencia en muchos aspectos relacionados con geografía, la física y la hidrología. Posee experiencia en como experto en hidrología para la Organización de Alimentos y Agricultura de la O.N.U. en Indonesia, así como en el modelado por ordenador de contaminación del aire y del agua en estudios sobre el impacto ambiental en la Universidad de Groningen, en los Países Bajos. Como Director de marketing en el Instituto Meteorológico Real de Holanda, se ha especializado en el uso comercial de la información del sector público en un mercado mixto de sectores público y privado. Dicha experiencia ha adquirido un marco más amplio en su papel como Director ejecutivo del Grupo de Interés Económico de Servicios Meteorológicos Nacionales (Economic Interest Grouping of National Meteorological Services): ECOMET.

Abstract:

La meteorología necesita información global para calcular y pronosticar el clima del futuro. Toda la información tiene que estar disponible sin demoras. Para lograrlo, la Organización Meteorológica Mundial ha establecido programas globales para reunir e intercambiar toda la información en tiempo real dentro de la comunidad meteorológica. La Comisión Europea se ha esforzado por promover y reglamentar la reutilización de la información del sector público. Sin embargo, la disponibilidad de la información meteorológica de Europa por sí sola no resulta suficiente para que la reutilización sea significativa. A fin de ejercer la meteorología, la información del sector público no europeo también debe estar disponible. Los derechos de propiedad intelectual de la información no europea varían considerablemente según el continente. Para conciliar los programas de la Organización Meteorológica Mundial y la legislación europea, los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales (National Meteorological and Hydrological Services) de Europa han conformado el grupo ECOMET. ECOMET garantiza la total disponibilidad de la información meteorológica en tiempo real por medio de "tiendas integrales" y crea un campo de juego equitativo para todas las partes. Como resultado de este logro, el mercado de servicios de valor añadido ha mostrado un enorme crecimiento. Mediante la contribución de los usuarios comerciales de la información, se garantiza el mantenimiento de una infraestructura de alta calidad y la investigación del sector público.

Ponencia: Situación actual de la reutilización de la información del sector público en la Unión Europea.

Ponente: Michael Nicholson (Vicepresidente de PSI Alliance (Alianza para la Información del Sector Público), Reino Unido).

Michael Nicholson es Vicepresidente de la Alianza para la Información del Sector Público (PSI Alliance), miembro del Panel Asesor para la Información del Sector Público (Advisory Panel for Public Sector Information) del Ministerio, APPSI, ex Presidente de Locus Association, fundador y Director ejecutivo de Intelligent Addressing Limited.

Abstract:

El orador sostiene que existe una falta de reconocimiento en la mayor parte de la UE acerca de las dificultades que afrontan las empresas del sector privado que intentan reutilizar la información del sector público y la magnitud de las oportunidades perdidas o su valor potencial.

Explica a su vez que las soluciones no son necesariamente sencillas ni rápidas de aplicar y señala una falta de voluntad política para resolver los problemas, lo que ocasiona una enorme pérdida de oportunidades para los países miembros de la UE.

Ponencia: PSI Leadership – El papel de los estados miembros.

Ponente: Chris Corbin (Analista Financiero, PSI Platform, (Public Sector Information Platform), Unión Europea).

Chris Corbin es investigador independiente para el desarrollo de la economía de la información y del conocimiento emergente, y ha sido analista de la red temática ePSIplus, financiada por eContentplus, desde septiembre de 2006 hasta febrero de 2009. Además de apoyar las iniciativas de la Unión Europea, también se ha brindado apoyo a las iniciativas de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (Organisation for Economic Co-operation and Development, OCDE) relativas a la información del sector público. En la actualidad, Chris Corbin es miembro experto del Panel Asesor para la Información del Sector Público (Advisory Panel for Public Sector Information, APPSI) del Reino Unido, miembro del Consejo Asesor para la Fundación de Conocimiento Abierto (Open Knowledge Foundation Advisory Board, OKFN) y asesor de la plataforma de Información del Sector Público Europeo (European Public Sector Information).

Abstract:

A partir de la primera etapa desde noviembre de 2003 hasta mayo de 2009, cuando la Comisión Europea publicó el Comunicado de aplicación de la Directiva 2003/98/CE de la Unión Europea relativa a la reutilización de la información del sector público, es evidente que Europa aún no está maximizando el rendimiento de la inversión en la información de dicho sector. Uno de los motivos es el bajo nivel de conciencia tanto entre la oferta como en la demanda relativas a la reutilización de la información del sector público. La evidencia que se ha acumulado hasta el momento, muestra que existen buenas prácticas que los estados miembros de la UE pueden adoptar para tratar este asunto y una de las claves para

impulsar la información del sector público es la participación de los líderes de cada uno de los estados miembros.

11:05 Mesa redonda: Mejores prácticas en materia de reutilización en cada uno de los países invitados.

Moderador: Antonio Saravia González (Director de Nuevo Contexto Digital, Entidad pública empresarial red.es, adscrita a la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, España).

Antonio Saravia es licenciado en Informática por la Universidad Politécnica de Madrid, Executive MBA por el Instituto de Empresa de Madrid. Inició su carrera en el año 1991 en el C.E.R.N. en Ginebra durante casi 3 años, regresó a España para incorporarse al Grupo Telefónica, primero en Telefónica I+D y más tarde en Telefónica de España, donde asumió responsabilidades en la gestión de grandes proyectos tanto para la red fija como para móviles.

Posteriormente se incorporó a M.C.I., operadora americana, donde se responsabiliza del Dpto. de Gestión de Proyectos y Servicios para España y Bélgica.

Finalmente se ha incorporado a la Entidad Pública Empresarial red.es, adscrita a la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información (SETSI), donde su actividad se centra en el lanzamiento y ejecución de programas de fomento de la Sociedad de la Información en el marco de los distintos planes diseñados por la SETSI. Actualmente ocupa el cargo de Director de Nuevo Contexto Digital.

Ponencia: Impulsando el potencial de la información del sector público.

Ponente: John Sheridan (Responsable de Legislación y del Servicio de Publicaciones de la Oficina de Información del Sector Público (OPSI), Reino Unido).

John Sheridan es Jefe de servicios electrónicos y estrategia en la Oficina de Información del Sector Público (Office of Public Sector Information, OPSI), en el Reino Unido, y Copresidente del Grupo de Interés sobre Gobierno Electrónico (e-Government Interest Group) de W3C.

OPSI es un factor clave para permitir la reutilización de la información generada por el sector público británico, con responsabilidades respecto de la corriente de reutilización del desarrollo de políticas, la gestión operativa de los derechos de propiedad intelectual y de las bases de datos de la Corona (la propiedad intelectual del gobierno del Reino Unido). John Sheridan trabaja en el punto de convergencia de la política de información, la tecnología y el suministro de servicios en línea. Con su experiencia en la Tecnología de la Información y su especialización en Internet, ha dirigido diversos proyectos para facilitar la información del sector público, en especial utilizando la tecnología de Web Semántica. John Sheridan ha formado parte del equipo de funcionarios que apoya la corriente del Poder de la Información del desarrollo de políticas.

John Sheridan ha sido ponente en numerosas conferencias y eventos, tanto en el Reino Unido como a nivel internacional y ante audiencias interesadas tanto en políticas como en tecnología.

Abstract:

La ponencia versará inicialmente sobre las características y valores diferenciales intrínsecos en el nuevo modelo de sociedad actual, condicionado por el conocimiento, la innovación y el uso masivo y compartido de las tecnologías de la información. Los retos de la administración pública en este contexto, pasan por el uso responsable y eficiente de la información que gestionan y posteriormente difunden a empresas y ciudadanos. En este sentido, la Office of Public Sector Information del Reino Unido (OPSI), ofrece una oferta de valor basada en políticas, estándares, procedimientos y servicios de difusión online que buscan alinear objetivos y establecer estrategias de generación de valor basadas en la información generada por el sector público.

Ponencia: Mejores prácticas en materia de reutilización de la información catastral.

Ponente: Ignacio Durán Boo (Adjunto al Director General del Catastro (Dirección General del Catastro, Ministerio de Economía y Hacienda, España)).

Ignacio Durán es Licenciado en Derecho por la Universidad Complutense de Madrid. Es especialista en Derecho Urbanístico por la Escuela de Práctica Jurídica, de la Universidad Complutense y miembro del Cuerpo de Secretarios de Administración Local, Categoría Superior. Diploma de Técnico Urbanista del Instituto Nacional de Administración Pública.

Desde Diciembre de 1993, es Adjunto a la Dirección General del Catastro, aunque previamente trabajó en dicha dirección como gerente territorial en Zaragoza capital y como Técnico Superior en coordinación de proyectos.

Además, es Director de la revista "CT-CATASTRO", editada por la Dirección General del Catastro, miembro del Consejo de Administración de IMPROASA, empresa del grupo Patrimonio, del Ministerio de Economía y Hacienda y responsable de relaciones internacionales y del Área de Formación de la Dirección General del Catastro y es comisionado por el Tribunal de Cuentas del Reino para la realización de determinadas actividades de fiscalización y control en diversos municipios.

Ha participado, con distintos niveles de responsabilidad, en proyectos de cooperación internacional en materia de catastro en diversos países latinoamericanos y europeos y es responsable de distintos Seminarios sobre el modelo catastral español, dirigidos a responsables del Catastro de diversos países.

Abstract:

En esta ponencia se hablará del escenario actual en cuanto a información catastral, haciendo especialmente mención a las diferentes utilidades de dicha información y las ventajas y beneficios que se pueden obtener de la misma. A continuación se hará referencia al entorno internacional, donde se hablará principalmente de la

Infraestructura para la Información Espacial en Europa, INSPIRE, establecida por la Directiva 2007/2/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, y su aplicación directa a la información catastral. Posteriormente se hablará de los nuevos usuarios de información procedente del sector público, especialmente empresas y sus necesidades e implicaciones en este nuevo mercado. Para finalizar, se resolverán las dudas o cuestiones surgidas durante la ponencia.

Ponencia: Un paso más allá de la reutilización de la información geográfica. La interoperabilidad de los servicios de información geográfica.

Ponente: Sebastián Más Mayoral (Subdirector General de Aplicaciones Geográficas del Instituto Geográfico Nacional (Ministerio de Fomento, España), y Presidente de la Comisión Especializada de IDE y del Grupo de Trabajo IDEE del Consejo Superior Geográfico).

Sebastián Más es Licenciado en Ciencias Matemáticas por la Universidad Complutense de Madrid y Doctor Ingeniero Geógrafo. Actualmente es Subdirector General de Aplicaciones Geográficas en la Dirección General del Instituto Geográfico Nacional. Es funcionario del Cuerpo Superior de Sistemas y Tecnologías de la Información de la Administración del Estado y excedente voluntario en el Cuerpo Nacional de Ingenieros Geógrafos. Es el experto español en información geográfica y SIG, seleccionado por Eurostat para formar parte de la Comisión de Expertos del Proyecto INSPIRE (Infraestructura de datos espaciales para el Medio Ambiente), desarrollado por la Dirección General de Medio Ambiente y Eurostat de la Comisión Europea. Además ha sido designado por Ministerio de Asuntos Exteriores y Cooperación para representar a España en el Comité INSPIRE y es Presidente de la Comisión Especializada de Infraestructuras de Información Geográfica del Consejo Superior Geográfico, encargada de la definición y establecimiento de la Infraestructura de Datos Espaciales de España.

Abstract:

La ponencia destaca que para reutilizar la información geográfica es necesario desarrollar un conjunto de pasos previos a la misma, pero sobre todo organizar la actualización continua de la información geográfica, esto introduce retrasos y costes en el proceso y, en general, no permite asegurar la disponibilidad de la información completamente actualizada. La forma más adecuada de desarrollar SIG basados en servicios encadenados es mediante las tecnologías de las infraestructuras de datos espaciales. Una infraestructura de datos espaciales, en un contexto amplio y diverso, tiene que ser una obra colaborativa, desarrollada por acuerdo entre todos sus actores y coordinada por una autoridad reconocida por todos ellos. La Infraestructura de Datos Espaciales de España está siendo coordinada, desde su inicio en 2002, por el Consejo Superior Geográfico, ya que al implicar a instituciones y entidades de todas las Administraciones Públicas, que tienen que ver con la información geográfica, era necesario que la coordinación la desarrollara un órgano en el que participaran todas ellas. Esta iniciativa española de creación de servicios web OGC y geoportales de infraestructuras de información geográfica, es la respuesta práctica a la iniciativa INSPIRE de la Comisión Europea,

que se concretó el 14 de marzo de 2007 en la Directiva 2007/2/CE (Inspire), en vigor desde el 15 de mayo del 2007. En consecuencia podemos establecer que España ya ha implementado a nivel práctico, en gran medida, lo que exigirá la transposición de la citada Directiva.

Ponencia: La reutilización de la información del sector público en Francia. El papel de APIE.

Ponente: Danielle Bourlange (Directora general Adjunta, APIE (Agence du Patrimoine Immatériel de l'Etat), Francia).

Danielle es directora ejecutiva suplente de APIE, la Agencia para los activos intangibles de Francia, desde la creación de la agencia en 2007. APIE es un servicio común del Ministerio de Economía y del Ministerio de Presupuestos. Ha sido Gerente principal de ACOFA, una agencia pública en el campo de la política agrícola (2002-2006), y Directora financiera de la Office National des forêts, la agencia nacional francesa para los bosques públicos (1997-1997).

Comenzó su carrera profesional como economista, antes de asumir responsabilidades en el Departamento de Presupuestos del Ministerio de Finanzas. Se graduó en la Ecole Polytechnique y especializó en Estadística y Econometría en la ENSAE (Ecole Nationale de la statistique et de l'administration économique). Es la autora de diversos artículos publicados en revistas de economía (1988 y 1990). Ha sido profesora de la Ecole Centrale Paris y de la Universidad Panteón-Sorbona.

Abstract:

La información pública es un importante activo intangible de las administraciones con valor social y económico elevado. En Francia, se creó en 2007 una nueva agencia, la Agencia para los Activos Intangibles Públicos (Agency for Public Intangibles, APIE), con tres objetivos: optimizar el impacto económico de la administración de los activos intangibles del Estado, modernizar los servicios públicos haciendo un mejor uso del valor de los activos intangibles, y proteger al Estado y a los usuarios de la potencial confusión o apropiación indebida de los activos intangibles. En lo que respecta a esta nueva política, fomentar la reutilización de la información pública en el sector privado es una de las preocupaciones principales. Entre las diferentes iniciativas, podemos destacar las acciones para aumentar la conciencia de la administración, el desarrollo de herramientas legales y prácticas como licencia modelo, así como una metodología de trabajo para la administración y pautas para la fijación de precios. Uno de nuestros principales proyectos es mejorar el acceso a la información del sector público creando un portal de Internet específico.

12:15 Mesa redonda: Licencias y precios.

Moderador: Ángel Maldonado Elvira (Fundador de legalsolo.com, proveedor de información jurídica, España).

Ángel Maldonado es Bachelor of Science in Computer Information Systems Universidad de Liverpool. Chartered Engineer CEng (BCS British Computing Society). Consultor especialista en procesado y

acceso a información digital, entre los años 2001 y 2003 ha trabajado en Reino Unido y US como profesor para Autonomy Education (Autonomy Systems) sobre Meaning Based Computing (MBC). Desde el 2003 trabajó para Autonomy en España como Gestor de Cuentas. Del 2007 al 2009 como Director para Iberia. Coeditor de busquedaempresarial.com, blog que, desde 2007, analiza la evolución de las tecnologías de búsqueda y acceso a información. En enero del 2009 cofundó legalsolo.com, proyecto internacional nacido en España que combina y enlaza información pública de interés legal (jurisprudencia y normas) con blogs y tweets de abogados.

Ponencia: El sistema de licencias de propiedad intelectual en red.es.

Ponente: Ignacio Espejo Saavedra (Departamento Jurídico de la Entidad pública empresarial red.es, adscrita a la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, España).

Ignacio Espejo es Licenciado en Derecho por la Universidad de Deusto (promoción 2000). Máster en Derecho Empresarial y especialización en Legalidad en los Servicios de la Información y del Comercio Electrónico por el Centro de Estudios Garrigues y Programa Executive de Contratación y Tecnologías de la Información por el Instituto de Empresa. Actualmente es Jefe de Área del Departamento de Asesoría Jurídica de la Entidad Pública Empresarial red.es. Además ha trabajado en el Departamento de Nuevas Tecnologías de Garrigues, y asesor jurídico en el BBVA. Ha participado como ponente en diversos foros sobre Legalidad de las Nuevas Tecnologías, entre ellos OMPI, SIMO, Universidad de Burgos o Universidad de Valencia. Ha sido profesor del Centro de Estudios Garrigues en materias de Nuevas Tecnologías y actualmente cursa estudios de Doctorado en la Universidad Complutense en la especialidad de Derecho de Nuevas Tecnologías.

Abstract:

La intervención se ocupará e describir el sistema de licencias de propiedad intelectual que ha elegido Red.es para publicar sus contenidos que se basa en licencias libres y una plataforma que recaba las aceptaciones de los receptores de las cesiones. El sistema puesto en marcha por Red.es tiene por finalidad dar cumplimiento las obligaciones de reutilización que le corresponden, así como a la Disposición Adicional Decimosexta de la LSI que se refiere a la puesta a disposición de los ciudadanos, en los términos legalmente establecidos de los contenidos digitales de las Administraciones Públicas de cuyos derechos de propiedad intelectual sean titulares o pertenezcan al dominio público.

Ponencia: El uso de licencias libres para la reutilización de la información del sector público.

Ponente: Ignasi Labastida i Juan (Director, Creative Commons España).

Ignasi Labastida i Juan es Doctor en Física por la Universitat de Barcelona. Director de la Oficina de Difusión del Conocimiento de la

Universitat de Barcelona desde su creación en 2006. Impulsor y responsable del Proyecto Creative Commons en España desde el año 2003. Desde el año 2001 trabaja en el Programa de Mejora e Innovación Docente de la Universitat de Barcelona. Es miembro de Communia, Red Temática Europea sobre el Dominio Público. Ha participado en múltiples jornadas y conferencias centradas en licencias libres, conocimiento libre, acceso abierto, difusión del conocimiento, propiedad intelectual... sobre los cuales ha escrito numerosos artículos.

Abstract:

Con la aprobación de la directiva europea sobre la reutilización de la información del sector público y la implementación mediante leyes estatales hemos llegado al momento de hacer realidad esta reutilización mediante métodos sencillos y accesibles a todos los ciudadanos. Actualmente existen herramientas legales que fomentan el intercambio y la reutilización de cualquier tipo de contenido mediante autorizaciones concedidas a priori por los titulares de derechos, las llamadas licencias libres. Estas licencias pueden ser muy útiles para la reutilización de la información pública aunque quizás deberíamos apostar por las que incluyen los mínimos requerimientos para fomentar la máxima reutilización sin ningún tipo de restricciones y con el objetivo final de plantear cambios legales para poder ofrecer al dominio público este tipo de información con ya se hace en algunos países fuera de Europa.

Ponencia: Licencias y honorarios para transposición de Información Geológica.

Ponente: Gerda Schennach (Oficina Federal de Metrología y Topografía (BEV), Austria).

Gerda Schennach se licenció como Ingeniera Diplomada (Máster en Ciencias) en Geodesia en la Universidad Técnica de Viena en 1980. Ha sido ayudante del departamento de Matemáticas en la Universidad Técnica de Viena y desde 1981 trabaja en el sector público en la Oficina Federal de Metrología y Topografía (BEV) de Austria y como Jefa de la Oficina del Catastro en Austria. Desde 1988 es Asesora senior en la oficina central de BEV para asuntos de información geográfica y asuntos europeos. Es además Secretaria general en el Consejo Europeo de Topógrafos (European Council of Geodetic Surveyors, CLGE), y desde 1988 es miembro fundador y Secretaria general de la Organización Coordinadora para Información Geológica de Austria (AGEO). Gerda es miembro de la Junta Ejecutiva de EUROGI.

Como puntos principales de su participación profesional, destacar: Directiva INSPIRE, Directiva sobre información del sector público, Directiva sobre servicios en el mercado interno, Directiva sobre reconocimiento mutuo de diplomas, GMES.

Abstract:

La Oficina Federal de Metrología y Topografía de Austria (BEV), ha aplicado una reforma para su régimen de fijación de precios y licencias para los datos de referencia geográfica con motivo de la transposición de la Directiva sobre información del sector público. El nuevo régimen, que comenzó el 1 de enero de 2006, ha disminuido los precios de reutilización hasta un 97% y ha ofrecido nuevas condiciones para

otorgar licencias con requisitos adaptados al mercado, como licencias de sitios múltiples. Un análisis de los impactos ha mostrado un rango considerablemente creciente de grupos de usuarios diferentes, así como un aumento sustancial de las suscripciones, mientras que los ingresos permanecen invariables a causa de la bajada de los precios.

Ponencia: El programa editorial del Ministerio de Fomento.

Ponente: Ramón Lorenzo Martínez (Director del Centro de Publicaciones, Ministerio de Fomento, España).

Ramón Lorenzo es funcionario del Cuerpo de Ingenieros Geógrafos y director del Centro de Publicaciones del Ministerio de Fomento. Ha desarrollado amplia actividad en la información geográfica internacional como miembro del "Comité Europeo de la Cartografía Oficial" y consejero del "Instituto Geográfico Francia Internacional. Ha sido Director del Organismo Autónomo "Centro Nacional de Información Geográfica, Vicepresidente de la Asociación Cartográfica Internacional y Director del XXII Congreso Mundial de Cartografía (A Coruña, 2005). Es Presidente de la "Sociedad Española de Cartografía, Fotogrametría y Teledetección" y consejero de la Sociedad Española de Estudios para la Comunicación Fija a través del Estrecho de Gibraltar (SECEGSA). Es autor de numerosos trabajos técnicos, presentaciones y autor del libro "Cartografía: Urbanismo y Desarrollo Inmobiliario".

Abstract:

La política editorial del Ministerio de Fomento se desarrolla en base a los criterios establecidos en el Acuerdo de Consejo de Ministros que, con carácter anual, aprueba el Plan de Publicaciones de la Administración General del Estado. Los objetivos del Programa Editorial de Fomento son los de facilitar a los ciudadanos la información correspondiente a las actividades desarrolladas por los diferentes centros directivos y áreas funcionales de las infraestructuras y de los transportes por carretera, ferrocarril, aéreo y marítimo. Las publicaciones se facilitan a los ciudadanos en vía comercial distribuyéndolas a través de librerías y en Internet. La edición de publicaciones dentro de este programa editorial se realiza en las tres versiones de publicaciones impresas, en soporte digital y en Internet. La política de precios se orienta a cubrir los gastos editoriales y de comercialización. En los dos últimos años se ha implantado en la Web www.fomento.es una tienda virtual con toda la información disponible de las publicaciones comercializadas por el Centro de Publicaciones. El proyecto actual es el de implantar también todas las publicaciones en "pdf" para facilitar descargas gratuitas a todos los usuarios. La cesión de licencias de uso se realiza con carácter gratuito y en el caso de coediciones mediante el reparto de costes y de su explotación comercial.

15:00 Mesa redonda: Experiencias en materia de reutilización por agentes reutilizadores.

Moderador: Alberto Ortíz de Zárate Tercero (Director de Administración Electrónica y Atención a la Ciudadanía, (Departamento de Justicia y Administración Pública, Gobierno Vasco, España), y coeditor del blog Administraciones en red).

Director de Administración Electrónica y Atención a la Ciudadanía en el Departamento de Justicia y Administración Pública del Gobierno Vasco. Asimismo, coedita "Administraciones en red", blog que, desde 2005, establece conversaciones que toman como centro de gravedad la Administración Pública, cómo mejorarla y cómo acercarla a los ciudadanos. Nacido en 1964, padre de dos hijos y residente en Bilbao, es licenciado en psicología, pero los años y las lecturas le han llevado por otros muchos derroteros. Vive en Bilbao e Internet es su segunda residencia. Es miembro de las comunidades "aprendices", "las Ideas", "Politika2.0" y "blogosfera pública". Ha publicado con Infonomía el libro "Manual de uso del blog en la empresa: cómo prosperar en la sociedad de la conversación". Entre los años 2004 y 2009 ha ejercido como responsable de proyectos en la Oficina para la Modernización de la Administración, del Gobierno Vasco. Ha estado también casi diez años en la gestión de servicios públicos sanitarios. Posee seis años de experiencia como consultor de empresas.

Ponencia: Experiencia de empresas reutilizadoras de la información del sector público.

Ponente: Michael Nicholson (Presidente, Intelligent Addressing, proveedor de información geográfica, Reino Unido).

Michael Nicholson es Vicepresidente de la Alianza para la Información del Sector Público (PSI Alliance), miembro del Panel Asesor para la Información del Sector Público (Advisory Panel for Public Sector Information) del Ministerio, APPSI, ex Presidente de Locus Association, fundador y Director ejecutivo de Intelligent Addressing Limited.

Abstract:

El orador describe las experiencias de su propia empresa al intentar garantizar las que considera son condiciones justas para la reutilización de la información del sector público del servicio oficial de topografía y cartografía (Ordnance Survey) del Reino Unido. A través de su propia experiencia, sostiene que todo proceso de apelación no solamente debe ser rápido y económico sino que también debe poder cumplirse, y que lograrlo no resulta necesariamente tan sencillo como cabría esperar.

Ponencia: Elpreciodelagasolina.com

Ponente: Jaime Gómez Obregón (Director de ITEISA, proveedor de aplicaciones web, España).

Jaime Gómez Obregón, es ingeniero técnico de telecomunicación por la Universidad de Cantabria. Desde hace cinco años dirige ITEISA, una pequeña empresa cántabra especializada en el desarrollo de aplicaciones web y portales en Internet. Está especializado en sistemas de gestión de contenidos, accesibilidad web y desarrollo web basado en estándares W3C y software de código abierto como GNU/Linux. Sus trabajos han recibido varios premios técnicos, incluyendo el premio TAW de accesibilidad web en el año 2007, entregado por la Fundación CTIC y la

oficina española de W3C, y patrocinado por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

Abstract:

Elpreciodelagasolina.com es una sencilla herramienta dirigida al consumidor final de carburantes. A través de un interfaz web simple facilita a estos usuarios de Internet ahorrar al echar gasolina o gasoil a su vehículo. El sitio web se actualiza diariamente con la información pública de precios y estaciones de servicio facilitadas por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Esta información se procesa, se estructura y se asocia automatizadamente a una base de datos de localidades georreferenciadas. La agregación de estas fuentes de datos permite hacer consultas estructuradas sobre el conjunto y sobre el histórico, que también se conserva. De este modo es posible, por ejemplo, consultar la ubicación y los precios de cualquier estación de servicio contenida en un área geográfica determinada, o ubicada en las cercanías de un itinerario e viaje, por ejemplo. Las gasolineras pueden así ordenarse por el precio de sus carburantes, o por su distancia al usuario o a un tercero. De este modo es también posible dar solución a problemas más complejos, como encontrar la estación más cercana a una localidad que no tiene estaciones de servicio, o a una posición geográfica (definida por su par latitud/longitud) que no constituye por sí sola un punto singular. Elpreciodelagasolina.com, online desde mayo de 2007, fue la primera herramienta de este tipo que utilizó la información pública para poner al servicio de los usuarios de Internet una herramienta más elaborada que la que ofrecía en aquel momento la propia aplicación del Ministerio, que fue posteriormente mejorada.

Ponencia: Experiencias en materia de reutilización por empresas referentes.

Ponente: D. Carlos Fernández Iñigo (Director Adjunto, Informa D&B, proveedor de información económica, España).

Carlos Fernández Iñigo nacido en Santander el 11 de febrero de 1961, licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad de Cantabria. Asimismo, tiene un MBA por el Instituto de Empresa (Madrid, 1991). Ha desarrollado su carrera profesional en diferentes compañías tales como Saint Gobain, Indra, Reuters y Fedea. Desde 1992 trabaja para Informa D&B, S.A., compañía líder en información financiera en España, inicialmente como Director de Informática y, actualmente, como Director General Adjunto del Área Técnica. Fue miembro de GREFIS (Grupo de Expertos de los Servicios de Información Financiera) y miembro del grupo XBRL CRAS (Credit Risk Services), siendo Vice-Presidente del Grupo de Trabajo Técnico y responsable del Proyecto de creación de la taxonomía FLIPA. Asimismo, es miembro de la Junta Directiva de la Jurisdicción española de XBRL.

Abstract:

El sector público es uno de los elementos clave dentro del proceso informativo existente, en el mercado de la información sobre empresas.

Los diferentes organismos del sector público reclaman, de forma muy diversa y para múltiples fines, información a las empresas (impuestos, depósitos de cuentas, registro de actividades, estadísticas, seguridad social, etc.). Esa información es recabada en momentos diferentes del año, con formatos distintos, con diccionarios de datos que difieren tanto en estructura, como en definición para cada uno de los conceptos. La información sobre empresas es uno de los pilares sobre los que se ha de sustentar el comercio. La transparencia y la fluidez de ese mercado es esencial para garantizar que las decisiones tanto de concesión de crédito como de inversión o incluso de prospección comercial, sean eficientes y, por tanto, no añaden aún más factores distorsionantes a las propias imperfecciones del mercado. Se están dando pasos en este sentido, pero aún queda mucho camino por recorrer para conseguir un mercado de información sobre empresas que sea transparente, eficiente, fiable y rápido en su difusión.

Ponencia: Experiencias en materia de reutilización por empresas referentes.

Ponente: D. Natalie Merritt (Abogada Senior, Meteogroup, proveedor global de información meteorológica, Holanda).

Natalie Merritt se incorporó al departamento legal de la Asociación de Prensa en 2004. En la actualidad, es Asesora Jurídica Senior de la Asociación de Prensa, así como de MeteoGroup, la división de meteorología de la Asociación de Prensa y la empresa de meteorología del sector privado más grande de Europa. Además de asesorar a las empresas sobre una gran variedad de cuestiones legales, también está a cargo de las actividades de MeteoGroup en el área de información del sector público y competencia. Antes de incorporarse a la Asociación de Prensa, Natalie trabajaba como abogada en la oficina de Londres de la firma de abogados paneuropea Taylor Wessing.

Abstract:

MeteoGroup es la compañía meteorológica líder en Europa. La empresa se fundó en Holanda en 1986 y durante los últimos 23 años hemos continuado luchando para abrir el mercado al sector privado. La disponibilidad y entrega segura de la información meteorológica del sector público con un coste marginal, derivado únicamente de su diseminación, es una de las claves para el desarrollo de un auténtico mercado de servicios meteorológicos. Es también esencial que la "tarea pública" de los servicios meteorológicos nacionales esté claramente definida, y que en los mercados comerciales en los que compitan estos servicios nacionales, la competición sea justa y sin aprovechar beneficios y subvenciones de monopolios sustentados por el gobierno.

Ponencia: Un Visitante, una Ruta. Servicio basado en tecnologías Semánticas: www.zaragoza.es/turuta

Ponente: Dña. María Jesús Fernández Ruiz (Responsable de la Web del Ayuntamiento de Zaragoza, Proyecto Cruzar (Ayuntamiento de Zaragoza, España)).

María Jesús Fernández Ruiz actualmente Responsable de la Unidad de Gestión de la Web del Ayuntamiento de Zaragoza desde su inicio en 1994. Esta Unidad gestiona el proyecto "Zaragoza ciudad Móvil (que recibió el Premio e-Mobility SIMO 2004 como "la institución u organismo público que ha desarrollado o contribuido al desarrollo de una o varias aplicaciones móviles y/o inalámbricas que han ayudado a mejorar las condiciones de vida de los ciudadanos") y de las sedes electrónicas www.zaragoza.es y www.zaragoza.mobi

La Web Municipal obtiene en 2007 el Primer Premio TAW a la Web Pública más Accesible de Administraciones Locales y en 2008 obtiene el Certificado AENOR marca N de accesibilidad TIC.

Ha participado activamente en algunos proyectos de Gestión de Sistemas de Información, de Accesibilidad en la Web y Servicios Semánticos, áreas en las que es autora de varias ponencias y artículos y en las que he impartido diversos seminarios, cursos y participado en Masters de la Universidad de Zaragoza. Miembro del Grupo Sociológico de Investigación Científica de la Universidad de Zaragoza.

Abstract:

A través del servicio "Un visitante, una ruta" la Web del Ayuntamiento de Zaragoza (www.zaragoza.es) ofrece rutas turísticas completas, personalizadas y únicas. Confeccionadas a medida teniendo en cuenta las preferencias y circunstancias particulares de cada visitante. Este servicio se basa en la tecnología de la Web Semántica. Mediante una ontología en OWL se ha definido un modelo de datos que permite integrar de forma coherente la información disponible en las diferentes bases de datos y los servicios web de IDEZar, la infraestructura de datos espaciales de Zaragoza. A través de una serie de adaptadores los datos se transforman al formato RDF y se combinan en un modelo semántico. De esta manera el Ayuntamiento de Zaragoza contribuye a la iniciativa del W3C para construir la Web de Datos. "Planifica tu visita" utiliza algoritmos de matching semántico, para seleccionar los puntos de interés más relevantes para cada perfil de turista, y de planificación de rutas, para el cálculo del itinerario más adecuado teniendo en cuenta cuestiones como las necesidades especiales de algunos colectivos o los horarios de apertura de monumentos y museos.

Ponencia: Experiencias en diferentes países de la Unión en cuanto a la reutilización de información jurídica del sector público.

Ponente: Lluís Faus (Director, Vlex, proveedor de información jurídica, España).

Lluís Faus es licenciado en Derecho y fundador y Director General de VLEX.COM, proveedor global de información jurídica en Internet. VLEX mantiene acuerdos con casi 400 editoriales de todo el mundo, lo que le permite dar acceso a contenidos de 129 países en 13 idiomas diferentes. Además de fundar VLEX, colabora y participa como socio en otras 9 empresas de Internet.

Abstract:

Experiencias en diferentes países de la Unión en cuanto a la reutilización de información jurídica del sector público. Diferencias de criterio entre los distintos países y consecuencias de estas diferencias para el sector privado. Valoración personal.

13:40 Clausura del Encuentro

Ponente: Sebastián Muriel Herrero (Director General de red.es, Entidad Pública Empresarial adscrita a la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, España).

Sebastián Muriel es Ingeniero de Telecomunicaciones por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación -ETSIT-, Universidad Politécnica de Madrid, y MBA por la Escuela de Negocios IESE, Universidad de Navarra, España (2004-2006), Programa de Desarrollo de Finanzas en el Instituto de Empresa de Madrid (2003), IMC-XIV Unidad de Transmisiones (1996).

La carrera profesional del Sr. Muriel ha estado ligada a las Telecomunicaciones, a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones. Comenzó su carrera en Hewlett Packard (1995-1996) trabajó en Lucent Technologies (1997-2001) y fue miembro del equipo de PricewaterhouseCoopers hasta Septiembre de 2006, cuando se incorporó a red.es como Director de Desarrollo Corporativo.

En Diciembre de 2006 fue nombrado Director General de la Entidad Pública Empresarial red.es, entidad pública adscrita al Ministerio de Industria, Turismo y Comercio y en estrecha colaboración con las Administraciones Regionales y Locales, con el objetivo de conseguir el impulso, desarrollo y promoción del uso indiscriminado de la sociedad de la información en España, a través de la ejecución de Programas a nivel nacional.

Ha participado como autor en numerosas publicaciones y tribunas relacionadas con las Telecomunicaciones y con el sector de las Tecnologías de la Información. Además, desde su etapa como Director General de red.es, apoya decididamente la industria de los contenidos digitales formando parte del comité organizador de las dos ediciones FICOD 2007 y 2008, impulsa la Sociedad en Red, a través de la dirección de proyectos como el despliegue del DNI electrónico en España y participa en Foros y Congresos del sector como el Congreso Internacional nuevo periodismo, Foro Sociedad en Red o el eCommerce de Barcelona.

17:00 Cierre del encuentro.