



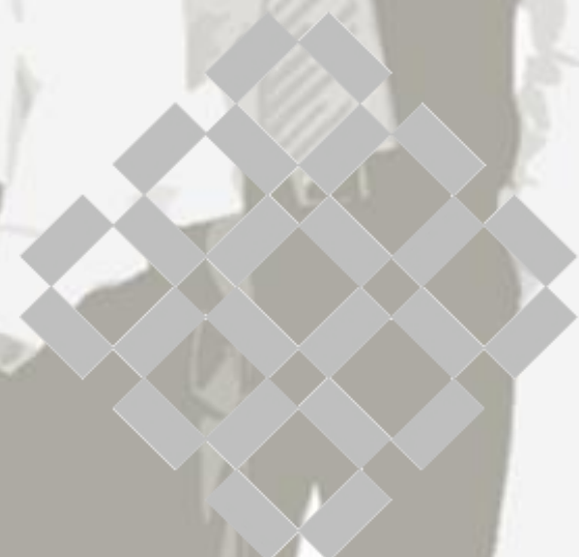
SEDIC

2015
Diciembre

BOLETIN DE NOVEDADES

Boletín electrónico mensual para los socios de SEDIC

Asociación Española de
Documentación
e Información



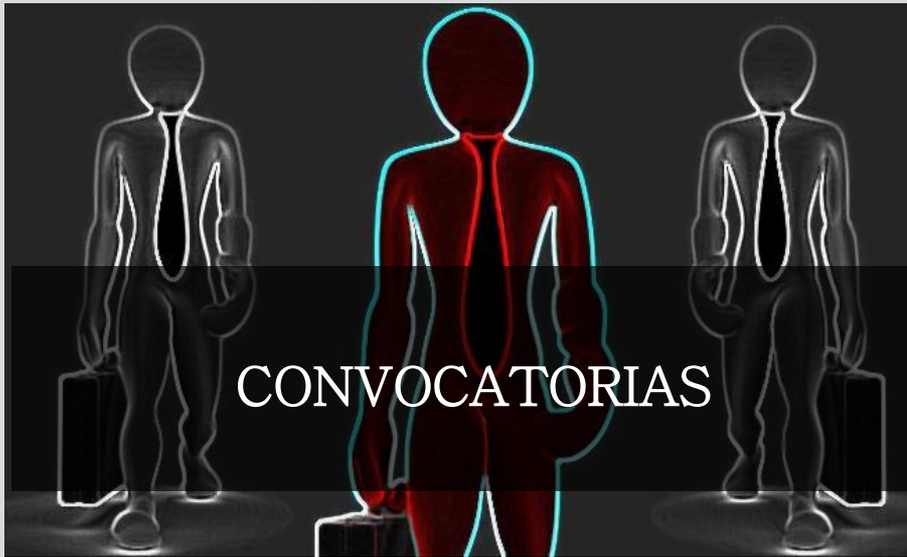
Desde SEDIC
os deseamos unas
felices fiestas
y que el año 2016
os traiga
lo mejor

!!!Gracias por
vuestro apoyo!!!



SEDIC





CONVOCATORIAS



NOTICIAS



FORMACIÓN



PATROCINADORES



Seminario-taller “Competencias para la búsqueda de empleo” destinado a profesionales de la información

Actualmente, los **Profesionales de la Información** (como tantos otros sectores afectados por la crisis) deben reestructurar sus estrategias de **BÚSQUEDA DE EMPLEO**, mostrándose proactivos, esencialmente, y haciendo gala de sus habilidades / destrezas / conocimientos; desarrollando y forjando una **potente marca personal** en todas las áreas de expansión: las RRSS son el escaparate, pero no son las únicas vías para generar interés en los reclutadores.



Imparte: Sandra Villapalos (sandravillapalos.com). Ponente y Formadora en diferentes foros de Empleo, y Orientadora Laboral

Fecha: Viernes 29 de enero de 2016, de 16 a 19 horas

Lugar: Oficinas de SEDIC. C/Rodríguez San Pedro 2, oficina 606. 28015 Madrid

> [Más información](#)





Visita a la Biblioteca Histórica Marqués de Valdecilla de la Universidad Complutense de Madrid

Dentro del programa de visitas a bibliotecas, archivos y centros de documentación que organiza SEDIC, nos complace anunciaros que el miércoles 13 de enero de 2016, a las 10:00 horas, visitaremos la **Biblioteca Histórica Marqués de Valdecilla** de la Universidad Complutense de Madrid.

Fecha: miércoles 13 de enero de 2016, a las 10 horas

> [Convocatoria](#)

> [Cómo llegar](#)





II Premio al proyecto universitario más innovador en el ámbito de la gestión de la información y la documentación. Proyectos galardonados



El 14 de diciembre, en el transcurso de la Jornada Universitaria y Profesional **Actualiza-t 2015**, se hizo entrega de los **premios a los proyectos ganadores** del II PREMIO AL PROYECTO UNIVERSITARIO MÁS INNOVADOR EN EL ÁMBITO DE LA GESTIÓN DE INFORMACIÓN Y LA DOCUMENTACIÓN a los siguientes proyectos:

Primer premio:

Javier Félix Merchán Sánchez-Jara

e-Score: Fundamentos teóricos, modelo conceptual y perspectiva actual (recepción, percepción y usos en instituciones de educación musical)

Segundo premio:

Miguel Alfaro Iglesias

Prototipo α : AToM-Archivemática: Archivo Histórico Dominicano Provincia de España





Tercer premio:

Alba Palacios-Vallejo

Propuesta de creación de una empresa de servicios audiovisuales informativo-educativos para unidades de información

Para la selección de los proyectos galardonados, el Jurado ha valorado la aplicación práctica de dichos proyectos, la adecuación de los trabajos de investigación seleccionados a las necesidades actuales del mercado en el sector de la gestión de la información, así como la calidad formal de las propuestas.

> [Acta del Jurado](#)





Formación: enero 2016

Publicar con impacto:

El profesional de la información como asesor del investigador

Descripción: Los profesores e investigadores tienen que publicar artículos científicos en revistas de impacto, intentando que luego otros autores les citen, así como acreditar sus currículums y progresos ante las agencias de evaluación. El curso introduce a los alumnos en la publicación científica, y en especial, en las revistas científicas.

Profesorado: Tomàs Baiget, Director de "El profesional de la información". Javier Guallar Delgado, Profesor de la Facultad de Biblioteconomía y Documentación de la Universidad de Barcelona (UB).

Duración: 3 semanas (45 horas lectivas).

Fechas: de 14 de enero a 5 de febrero de 2016.

Contenido: · Evaluación de la calidad y el "impacto" de las revistas científicas · Producción de los artículos · Publicación y difusión.

Destinatarios: Profesionales de la información en general, bibliotecarios y documentalistas de bibliotecas universitarias, académicas, especializadas, y personas interesadas en la publicación y la comunicación científica. Por supuesto, los investigadores directamente son los máximos interesados en conocer las materias impartidas en este curso.





Digitalización de documentos

Descripción: En este curso se analizan las características básicas de las imágenes digitales, los dispositivos de captura o escáneres, los formatos gráficos más utilizados y las técnicas y procesos más habituales para la digitalización de documentos. Desde una perspectiva práctica se analizan los conceptos y tecnologías implicadas en el proceso de digitalización de documentos y las herramientas y técnicas necesarias para llevarlo a cabo.

Profesorado: Javier Trujillo Giménez. Consultor en gestión documental.

Duración: 3 semanas (45 horas lectivas).

Fechas: 14 de enero a 5 de febrero de 2016

Contenido: · La imagen digital · Dispositivos de captura · Formatos y estándares · Protección, preservación y conservación de imágenes digitales · Proyectos de digitalización de documentos.

Destinatarios: Este curso está dirigido a todo tipo de profesionales relacionados con la gestión de información y documentación en todo tipo de organizaciones, y especialmente para centros de documentación, bibliotecas y archivos, interesados o inmersos en procesos de diseño e implantación de proyectos de digitalización de documentos (gráficos y/o textuales).





Web Semántica: Estándares, herramientas y diseño de aplicaciones

Descripción: El curso permitirá al alumno conocer las características de la Web Semántica, los Datos Abiertos y sus lenguajes (RDF, RDF-S, OWL), los sistemas de reglas para procesar y razonar con los datos de la web semántica, y trabajar con herramientas para diseñar ontologías, almacenar y publicar documentos RDF en la web semántica. El curso también permite conocer las características de los microformatos, su uso en páginas HTML y aplicaciones basadas en la Web Semántica.

Profesorado: Ricardo Eito Brun. Departamento de Calidad del Grupo Tecnológico GMV.

Duración: 3 semanas (45 horas lectivas).

Fechas: 14 de enero a 5 de febrero de 2016

Contenido: · Introducción · Características de la Web Semántica · Estructurar los datos para la Web Semántica: RDF-S · Ontologías y el lenguaje OWL · Aplicaciones y usos de la Web Semántica · Gestionar y publicar datos en la web semántica · Microformatos.

Destinatarios: El curso se dirige a profesionales de la gestión de la información, documentalistas, bibliotecarios o archiveros con experiencia o con conocimientos suficientes de técnicas de gestión documental, que quieran reforzar sus conocimientos y habilidades en este campo.





	Cursos 3 semanas	Cursos 2 semanas	Cursos 1 semana
Socios	190€	130€	50€
Socios con descuento	120€	80€	30€
No socios	290€	210€	100€





Digitalización enriquecida para el Colegio de Abogados de Madrid

[DIGIBÍS](#) va a digitalizar la serie documental “Libros de incorporaciones”, que contiene 995 inscripciones de colegiados de los siglos XVIII y XIX y que forma parte del Fondo Histórico del Archivo del [Ilustre Colegio de Abogados de Madrid](#).

Máximo nivel de fiabilidad en el control de calidad

Los objetos digitales obtenidos serán sometidos a un riguroso control de calidad que DIGIBÍS realiza mediante un programa desarrollado por la propia empresa y que detecta cualquier alteración, defecto o incidencia en los ficheros y lo hace con la máxima celeridad, lo que no impide que se lleven a cabo también controles de calidad de forma manual para evitar cualquier la pérdida de información; precisamente, los óptimos resultados obtenidos tras la realización de estas revisiones avalan el prestigio alcanzado por la empresa al garantizar el máximo nivel de fiabilidad.





Generación de formatos y estructura de datos y metadatos

Los registros bibliográficos habrán de servir posteriormente para generar los ficheros de metadatos, por lo que se ajustan en su estructura a la que exige el formato [MARC 21](#).

DIGIBÍS sigue siempre las recomendaciones de la [International Federation of Library Associations](#) (IFLA), la [Digital Library Federation](#) y la [IFLA-CDNL Alliance for Bibliographic Standards](#), que indican que cada uno de los objetos digitales creados en el proceso de digitalización deberá disponer, y es requisito imprescindible, de una serie de metadatos que permitan su gestión, acceso y preservación presentes y futuros.

El esquema XML que permite encapsular los diferentes tipos de metadatos es la norma [METS](#) (Metadata Encoding & Transmission Standard) para la codificación de metadatos descriptivos, administrativos y estructurales de los objetos digitales que componen una biblioteca digital. Por ello DIGIBÍS ofrece junto con los objetos digitales obtenidos, los correspondientes ficheros de metadatos conformes con la norma METS en la última versión aprobada (actualmente la v.1.11)

Así mismo, se generarán los ficheros [MARC XML](#) según la norma ISO 25577:2008-MarcXchange para asegurar la correcta comunicación entre diferentes sistemas y en formato [Dublin Core RDF](#), siguiendo la norma ISO 15836:2003, en formato cualificado y adaptado al esquema [ESE](#) versión 3.4.1, según establecen las últimas directrices de [EDM](#) (Europeana Data Model) en su versión 5.2.6 de julio de 2014, con el fin de permitir su incorporación a un repositorio OAI-PMH. Todo ello contribuye a que puedan ser recolectados automáticamente por Hispana y Europeana.





Los metadatos de preservación procedentes de la captura digital se añaden a la estructura METS siguiendo la normativa del [PREMIS Data Dictionary for Preservation Metadata](#) elaborado por la [Library of Congress](#). Así mismo, también se ajustan a las Recomendaciones del [Reference Model for an Open Archival Information System \(OAIS\)](#), de acuerdo con la norma ISO 14721:2003.

También se incluyen los metadatos correspondientes a la propiedad intelectual estructurados según el esquema METSRight.

DIGIBIS S. L.

C/ Alenza, 4, 5ª planta. 28003 Madrid

Tel.: 914 32 08 88

Fax: 914 32 11 13

digibis@digibis.com

<http://www.digibis.com>





EBSCO Discovery Service (Servicio de Descubrimiento de **EBSCO**), presenta una única caja de búsqueda para explorar todas las colecciones de su biblioteca, proporcionando a los usuarios una forma fácil de acceder a libros, revistas, artículos a texto completo, repositorios institucionales y más.

EDS pone a su disposición:

- Los resultados más relevantes.
- Los resultados más actuales.
- Índices temáticos para obtener resultados más precisos.
- Acceso rápido al texto completo a través de enlaces personalizados.
- Personalización fácil, con posibilidad de crear perfiles específicos por materia.
- Incorporación de los principales sistemas integrados de gestión de bibliotecas.
- Integración de libros electrónicos en la lista de resultados.



- Descubrimiento integrado de revistas y artículos a texto completo a través de *Full Text Finder*, que sustituye a la tradicional herramienta de búsqueda de publicaciones mediante la *lista AtoZ* de EBSCO.
- Guías de estudio e investigación *Research Starters* que incorporan una introducción a los 60.000 términos más buscados.

Más información en <https://discovery.ebsco.com/pulse/category/espanol>

EBSCO

Edificio El Soto
Avenida de Bruselas, 7
Arroyo de la Vega
28108 Alcobendas (Madrid)
Tel. +34 91 490 24 80
mailesp@ebsco.com



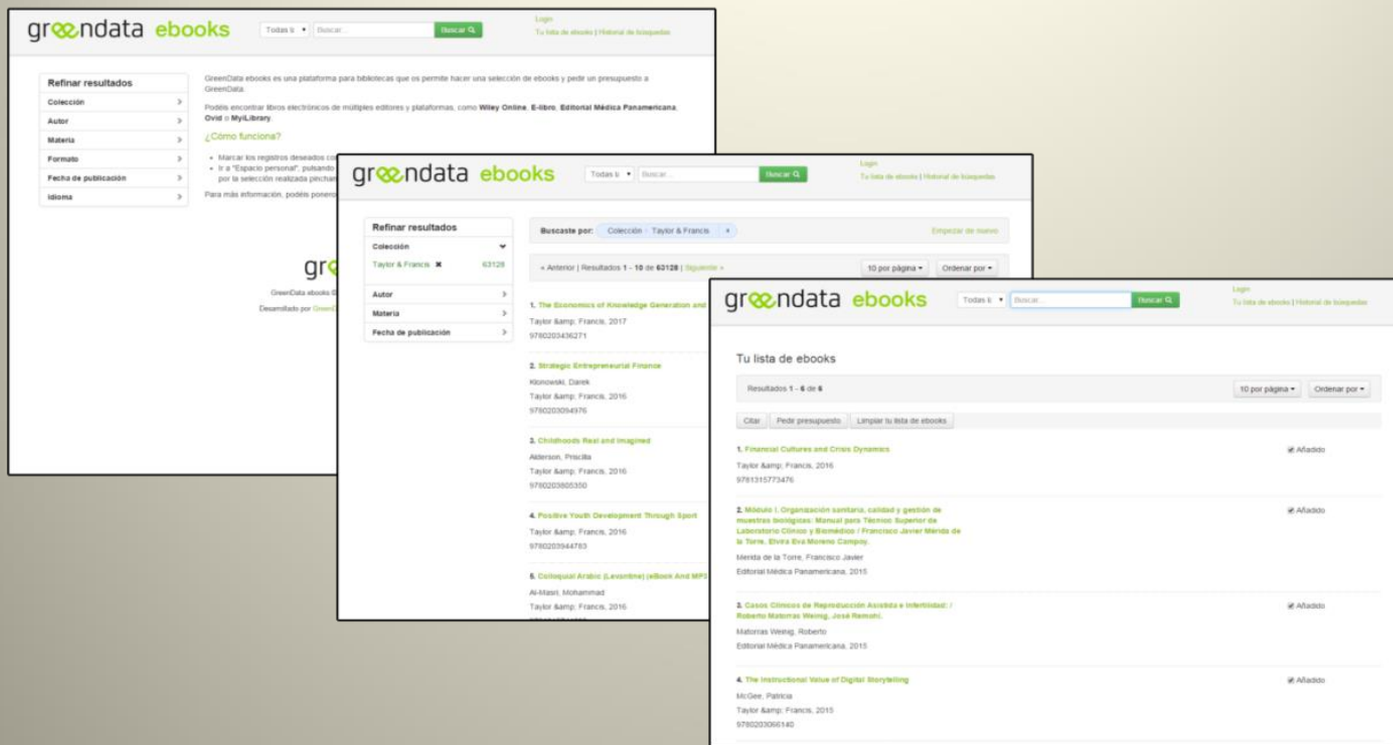


GreenData ebooks, la solución más fácil para la adquisición de ebooks académicos

GreenData ebooks es una plataforma para bibliotecas que permite la adquisición de libros académicos en formato electrónico de una manera fácil y rápida. El servicio cuenta con un catálogo con más de 780.000 referencias bibliográficas de más de 300 editoriales que se pueden adquirir mediante *pick and choose*, de uno en uno y sin necesidad de contratar colecciones completas.

La plataforma permite la búsqueda de publicaciones por título, materia, palabra clave, editorial, año de publicación... A través de una interfaz clara y amigable se pueden seleccionar las obras de interés para la institución y pedir presupuesto a GreenData, comprando de esta manera solo lo necesario.





Las últimas editoriales en incorporarse al catálogo de GreenData ebooks han sido CABI y Taylor & Francis. CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International) es una organización internacional sin ánimo de lucro que produce monografías, enciclopedias, manuales y trabajos de referencia de alta calidad especializados en agricultura, zoología, biología, sanidad y nutrición, medio ambiente y turismo y ocio. Sus más de 680 títulos se distribuyen en archivos PDF de fácil navegación y sin DRM, lo que permite descargarlos, imprimirlos y compartirlos con total libertad.



Taylor & Francis, del grupo Informa PLC, es una editorial británica fundada en 1852 especializada en la publicación de revistas y libros académicos, con una producción de más de 2.200 y 4.000 ejemplares anuales respectivamente. Sus obras van desde los grandes pensadores y académicos del último siglo, como Einstein o Sartre, a los más recientes autores y se distribuyen libres de DRM. GreenData ebooks permite acceder a su catálogo compuesto por más de 40.000 títulos de humanidades, ciencias sociales, educación, ciencias del comportamiento, urbanismo y derechos de sus sellos Routledge, Psychology Press y Focal Press, y a más de 12.000 referencias de 350 áreas temáticas distintas sobre ciencia, tecnología y medicina de la mano de CRC Press. Además de estas últimas incorporaciones, la plataforma GreenData ebooks cuenta con títulos de MyLibrary, e-Libro, Wiley, Britannica, Lippincot, Ovid y Editorial Médica Panamericana.

<http://www.greendata.es> | greendata@greendata.es | t: 932 653 424

Twitter: [@GreenData_News](https://twitter.com/GreenData_News) | [LinkedIN](#)



Inforárea

Consultores en Información y Documentación

❖ Muchas felicidades y próspero año 2016 a todos los socios de SEDIC

En nuestro compromiso con la profesión, patrocinamos y apoyamos a nuestra asociación profesional y deseamos a SEDIC y a todos los socios el mayor éxito posible en 2016

Inforárea se mantiene en el camino de la innovación continua, aplicando las metodologías más avanzadas y colaborando con los mejores expertos en el campo del gobierno de la información y la gestión documental. En 2015 hemos desarrollado una intensa actividad de consultoría nacional e internacional involucrándonos en importantes proyectos de carácter estratégico:

- Diseño de modelos de gobierno de la información
- Definición y apoyo en la implantación de modelos de gestión documental
- Metadatos y gestión de documentos en la e-administración
- Asesoramiento en proyectos de colaboración y gestión de contenidos intranet sobre Sharepoint 2013
- Innovación en modelos de datos para la integración de la información





Nuestro trabajo se ha desarrollado en los más diversos sectores: financiero, asegurador, cultural, ingeniería, energía y administración electrónica. La información es un activo crucial en todos ellos y hay muchas sinergias aplicables en los procesos de transformación digital de todo tipo de organizaciones.

Más de tres décadas de éxitos y la satisfacción de nuestros clientes son la mejor garantía para contar con nosotros. En nuestra nueva página web puedes consultar nuestros servicios, clientes, casos de éxito y publicaciones.

❖ Inforárea 2.0

A través de Facebook y Twiter podréis dirigirnos vuestras consultas, hacer comentarios de nuestras actividades y estar al tanto de las nuestras novedades.

Twitter: @inforarea

Facebook:

<http://es-es.facebook.com/Inforarea.Consultores.Informacion.y.Documentacion>

Web: <http://inforarea.es>

Inforárea, SL:

C/ Juan de Arespacochaga y Felipe, nº 6, 5F - 28036 Madrid

T. 34-917451476

