

ACTA DE LA XXIII REUNIÓN DOCUMAT

ORDEN DEL DIA	1.- Acto de bienvenida 2.- Aprobación, si procede, del Acta de la Reunión anterior. 3.- Situación del Portal DIALNET/DOCUMAT 4.- Web DOCUMAT/BUC - Pausa-Café 5.- e-Documat. Informe de la Biblioteca ETSI Industriales de la UPM 6.- Estrategia de futuro 7.- Plataforma y desarrollo 8.- Ruegos y preguntas 9.- Nueva secretaria.
LUGAR	Biblioteca de la UNED. Edificio de Humanidades. Sala B
FECHA	30 de mayo de 2014
HORA	9:00 a 14:00.

ASISTENTES	
NOMBRE	INSTITUCIÓN
Ernesto Aranda	CEMAT
Ricardo Martínez de Madariaga	ICMAT (Instituto de Ciencias Matemáticas)
Amador Carvajal	UCM
Pedro Daniel González	UCM
Ana Sainz	UNED
Guadalupe Campillo	UNED
Joaquín León	Universidad de la Rioja
Ana Portugués	Universidad de Santiago
Enrique Macías	Universidad de Santiago/RSME
Rosario Ferre	Universidad de Valencia
Isabel Mendoza	Universidad Politécnica de Madrid/ETSI Industriales
Marcos Cuesta Cantarero	Universidad Politécnica de Madrid/SBU
Matilde Sanz	Universidad Politécnica de Madrid/ETSI Industriales
José Ignacio González González	Universidad Politécnica de Madrid/SBU
Luis Abad Maté	Universidad Politécnica de Madrid.
Montserrat Garrich	Universitat de Barcelona
Excusan su asistencia	
David Martin de Diego	ICMAT (Instituto de Ciencias Matemáticas)
Rubén Herce	Fundación Dialnet
Laura López	Fundación Dialnet
Ramón Gandarillas	Universidad de Cantabria
Silvia Molero	Universidad de la Laguna
Magdalena Peña	Universidad de Salamanca
María Luisa Pérez Cuadrado	Universidad de Valladolid
Luis María Fernández Martínez	Universidad del País Vasco

Desarrollo de los temas tratados

1.- Acto de bienvenida . Comienza la reunión con unas palabras de bienvenida por parte de la Directora de la Biblioteca de la UNED Isabel Calzas González en las que destaca el carácter pionero de esta red en el ámbito de la cooperación bibliotecaria. Señala que muchos de los proyectos que se han llevado a cabo en ella han sido el germen de futuras estrategias desarrolladas en las bibliotecarias universitarias y los consorcios, como la creación de catálogos colectivos, la colaboración con profesores e investigadores, o la participación en proyectos conjuntos entre bibliotecas universitarias y otras instituciones. Anima a todos participantes a seguir trabajando en este proyecto a la vez que expresa una voluntad por parte de la Biblioteca de la UNED de apoyo a las iniciativas que puedan surgir en el seno de esta Red.

A continuación Guadalupe Campillo expone a los participantes que siguiendo el acuerdo al que se llegó en el **Acta de la XXII Reunión Documat**, se ha formado un grupo de trabajo integrado por representantes de las bibliotecas de Madrid: UPM, UCM, CSIC y UNED. Este grupo se ha reunido en cuatro ocasiones a lo largo de este año y ha trabajado en el estudio de diferentes temas relacionados con el Portal Documat/ Dialnet, la recopilación de informes sobre evaluación y análisis de la documentación en el campo de las matemáticas, y la situación del Portal DML-E y su futuro alojamiento en algún servidor de la red.

2.- Lectura y aprobación del Acta de la reunión anterior. No habiendo modificaciones en el acta se aprueba por unanimidad.

3.- Portal Documat/Dialnet. Interviene Joaquín León para explicar la situación actual del portal en relación a diferentes aspectos: desarrollos en la plataforma, balance sobre la evolución de los contenidos y estadísticas de uso.

3.1. Plataforma.- En cuanto a los desarrollos informáticos, indica que, aunque no se han hecho nuevos desarrollos específicos para Documat, no aprecia desarrollos específicos que sean especialmente estratégicos. Añade que se han incluido algunas mejoras desarrolladas para Dialnet, como los cambios en la búsqueda documental, y que se está trabajando en una nueva aplicación a través de la web que va a sustituir a Urraca, obsoleta ya desde hace muchos años. Además se han acometido una serie de desarrollos internos que facilitarán toda la gestión de los portales con una mayor eficiencia en el uso de los recursos tecnológicos y unos mejores tiempos de respuesta en el acceso a Documat. **(Ver Anexo II)**

3.2. Evolución de contenidos. Se destaca el valor de las tesis como elemento estratégico de Documat porque es lo que nos diferencia del resto de los portales. Joaquín León comenta que el proceso de descargas desde TESEO se sigue realizando pero con menor frecuencia que en años anteriores por falta de tiempo, ya que esta tarea implica el trabajo posterior de normalización de los datos. Pide la colaboración de las universidades para que se actualicen las tesis, con la incorporación de los textos completos, siempre que esto sea posible. Respecto al resto de contenidos, señala que en el caso de los sumarios de revistas, desde la Universidad de La Rioja se ha mantenido la actualización de los mismos, con un incremento de más de 10.000 registros de artículos en el último año y en cuanto al directorio de matemáticos, en el

último año se han añadido 1.300 autores nuevos. En lo referente a los contenidos del libro antiguo no se ha producido ninguna actividad.

3.3.- Estadísticas de uso. En lo que se refiere a las estadísticas de accesos al portal, indica que en 2013 ha habido más de 190.000 visitas, frente a las 147.000 de 2012. Destaca que un alto porcentaje de las visitas llegan desde una entrada directa o desde los favoritos de los usuarios (no desde buscadores) y que las páginas más visitadas siguen siendo las de autor. **(Ver Anexo I)**

4.- WEB DOCUMAT/BUC.- Amador Carvajal recuerda a los miembros de Documat cuál es la estructura y los contenidos integrados en la web. Solicita el envío de noticias por parte de todos los miembros de la red con el fin de mantener una correcta actualización de las páginas. También propone la posibilidad de crear un grupo que colabore en el rastreo de las páginas de las sociedades matemáticas con el objetivo de incorporar contenidos de interés a la página de Documat. Ricardo Martínez se ofrece a colaborar en esta tarea. Por último, sugiere que el canal de noticias breves RSS de la web de información se añada al portal Documat junto con las RSS del Blog Erdős".

Ricardo Martínez interviene exponiendo que por parte del ICMAT se echa en falta una mayor presencia de la Red en los canales de divulgación científica ya sea para comunicar actividades propias como para difundir temas de actualidad en documentación matemática, y también una mayor definición en la estructura de la red, siendo quizá necesario revisar los textos de adhesión a la misma.

A continuación se inicia un debate sobre la necesidad expuesta de dar mayor visibilidad a la Red y de potenciar su presencia en los distintos medios, aportándose algunas ideas orientadas a este fin. Pedro Daniel González explica que sería muy interesante para los vicedecanos poder contar con informes de Documat que les ayudaran a tomar decisiones en relación con la política de gestión de la documentación científica en sus facultades.

5.- e- Documat. Informe de la Biblioteca ETSI Industriales de la UPM. Isabel Mendoza comienza su intervención mostrando a los asistentes un informe basado en la Presentación que realizó sobre Documat en las Jornadas de Biblioteca de la UPM celebradas en diciembre de 2013. A continuación se suscita un debate entre Joaquín León y los miembros de la UPM sobre la posibilidad de sustituir URRACA, que sólo permite introducir los datos de forma manual, por otra tecnología que permita incluirlos de forma automática utilizando el protocolo OAI. Esta tecnología se podría utilizar para las revistas y recuperar la información desde OJS. Joaquín León dice que la nueva aplicación web en URRACA va a facilitar la inclusión en el portal de los datos. En cualquier caso, insiste en que este proceso no se puede realizar sólo con el uso de un robot puesto que es necesario realizar un trabajo posterior de normalización de los datos y de revisión de la clasificación MSC que asegure la calidad del Portal Documat/DIALNET.

6.- DML-E

Enrique Macías hace una exposición sobre la situación actual de DML-E. Tras su intervención, Ricardo Martínez expone que por su parte recogió la invitación que éste le hizo en la reunión anterior cuyo objetivo era recabar información sobre dicho portal. Con este propósito ha realizado a lo largo de este año una serie de gestiones. A principios de este año intentó contactar con las personas que habían sido responsables de este servidor en el CSIC. Pudo comprobar que continuaba alojado en la antigua sede del CINDOC, en Joaquín Costa 22, pero que en las nuevas oficinas que se han instalado en este edificio no había persona que estuviera a cargo de él. En el mes de marzo, elaboró un informe sobre la situación de este servidor y sus contenidos que envió en abril al CSIC, al ICMAT y al CEMAT. A partir de esta fecha, se pone en contacto con CEMAT para ver si están de acuerdo y de qué forma se podría hacer cargo el ICMAT de este servidor, para de alguna forma garantizar su continuidad y en su caso plantear su actualización.

Ruegos y preguntas

Se señala la conveniencia de realizar una revisión de los acuerdos de integración a la red como miembros, y de los estatutos.

Enrique Macías interviene recordando a los participantes que la red Documat está amparada por la RSME y que ha revisado el acuerdo que hubo en su momento para formar una Comisión mixta RSME/DOCUMAT. Propone retomar esa iniciativa y pide a la Red que elija a los integrantes de su parte. Por otro lado, insiste en la conveniencia de crear grupos de trabajo para conseguir una mayor eficacia en los objetivos marcados por la red. También comenta a los participantes que sería muy interesante estar presentes en la Conferencia de Decanos de Matemáticas con el fin de conseguir una mayor difusión de la red entre los matemáticos, y propone para ello el envío de algún informe sobre nuestras reuniones y actividades e incluso la posibilidad de llevar a cabo alguna presentación en dicha conferencia.

Ana Portugués propone la utilización de la videoconferencia en próximas reuniones para facilitar la asistencia de un mayor número de participantes.

Acuerdos

- **Portal Documat/DIALNET.**

Se decide finalmente continuar con la aplicación web URRACA para la inclusión de los datos en el portal.

Joaquín enviará un Excel con los datos actuales de la tesis para que se completen con los datos de acceso al texto completo. Rosario Ferre se mostró dispuesta a completar esta información facilitando el enlace al texto completo de las tesis incluidas en el repositorio institucional de la Universidad de Valencia.

- **Difusión**

Enrique Macías y Guadalupe Campillo enviarán una nota informativa sobre la XXIII Reunión a la RSME y a todos los miembros de DOCUMAT que se encargarán a su vez de difundirlo entre el profesorado.

Amador Carvajal se encargará de dar visibilidad de las actividades, noticias e informes de la red, a través de la página web, y redes sociales, blogs... etc. , para lo que contará con la colaboración de los miembros de la Red.

- **Comisión mixta RMSE / Documat**

La Red se compromete a elegir a tres representantes para formar parte de esta Comisión.

- **Creación de Grupos de trabajo.**

La Red se compromete a crear dos grupos de trabajo:

Grupo de Evaluación y análisis que trabaje en aspectos relacionados con la política de adquisiciones de revistas en el área de matemáticas en España, informes sobre revistas de matemáticas con factor de impacto, estudios sobre la producción científica matemática... etc.

Joaquín León estudiará la posibilidad de preparar un informe utilizando SCOPUS sobre la producción científica matemática centrado en el área de las matemáticas en un periodo concreto.

Grupo de Difusión. Se encargará de la difusión de las actividades de la red y el envío de noticias a través de la página web, blogs, ... etc.

- **DML-E**

Se acuerda que el Comité Español de Matemáticas elaborará un documento que permita el trasvase de este proyecto al Instituto de Ciencias Matemáticas de forma que éste último pueda retirar el servidor de su actual ubicación y tomar las medidas necesarias que garanticen su continuidad.

Nueva Secretaría

Por último se propone y se acepta por unanimidad que la próxima secretaría recaiga en la UCM. Al hilo de las recomendaciones hechas por Enrique Macías se propone celebrar la próxima Reunión Documat hacia el otoño para hacerla coincidir con la Conferencia de Decanos de Matemáticas y conseguir así una mayor difusión de nuestras actividades a través del envío de noticias, informes.... etc. a dicha conferencia.

Sin más asuntos que tratar, se cierra la sesión a las 14.00 h.

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA EN LA REUNIÓN

ANEXO I

Estadísticas de uso del portal Documat-Dialnet

	24/10/2008	20/10/2009	15/09/2010	04/11/2011	17/10/2012	07/01/2013	12/05/2014
Libros	5.041	12.312	16.744	20.541	21.200	21.212	21.493
Libros Colectivos	97	133	212	236	257	258	312
Libros a textos completos		17	304	4.248	4.258	4.258	4.264
Artículos		73.246	88.773	99.642	109.286	110.987	125.608
Artículos de libros colectivos	3.760	4.709	7.879	8.514	8.881	8.973	10.223
Artículos de revistas	47.235	59.491	72.791	82.603	91.619	92.921	105.693
Artículos de revistas hispanas	10.821	15.580	17.870	20.162	21.269	21.707	24.651
Artículos de libros colectivos hispanos			5.753	6.234	6.439	6.475	7.166
Libros hispanos			3.051	3.070	3.142	3.142	3.310
Artículos de revista con texto completo		7.202	9.358	10.871	11.428	11.605	13.702
Artículos con texto completo		9.242	11.352	13.569	14.300	14.533	17.014
Tesis	5.849	6.027	6.566	6.935	7.126	7.425	7.829
Tesis con texto completo	465	808	1.135	1.474	1.562	1.603	1.894
Autores	1.352	3.294	4.880	5.470	5.989	6.166	7.483
Libros con imagen			2.791	3.122	3.151	3.152	3.256
Libros con índice			9	10	12	16	25
Libros con resumen			1.950	1.960	1.963	1.964	2.006
Libros antiguos						6.340	6.342
	2012	2013					
Descargas de artículos de revista	4.602	7.856					
Descargas de artículos de libro	787	1.840					
Descargas de tesis	108.739	111.764					
Descargas de libros	342.225	353.629					
Descargas de libro antiguo	74.486	75.857					

Mejoras en Documat

Con el fin de mejorar la forma en la que se tratan los portales en la plataforma Dialnet, se han acometido una serie de desarrollos internos que facilitarán toda la gestión de los portales con una mayor eficiencia en el uso de los recursos tecnológicos y unos mejores tiempos de respuesta en el acceso a Documat.

Además de las actuaciones específicas para portales, Documat ha heredado otras funcionalidades y mejoras nuevas introducidas en Dialnet, entre las que destaca la **búsqueda documental** (libros, tesis y artículos). Ésta se ha reconstruido completamente y se aproxima más a lo que se podía hacer en la búsqueda de autores. Además de mejorar los tiempos de respuesta, ahora es posible ordenar los resultados (relevancia, novedades o años de publicación) e incluso filtrarlos por numerosos campos (tipo de documento, texto completo, materias, años, etc.).

Al modificar las búsquedas es inevitable que las búsquedas que ahora podemos guardar sean más útiles y nos ofrezcan mayores posibilidades (DSIS). A la hora de guardar podremos asignarles un nombre descriptivo y el periodo con el que queremos recibir novedades para dichas búsquedas. Si no deseamos recibir novedades de alguna de nuestras búsquedas bastará con desactivarla o directamente eliminarla. El proceso de envío para las alertas de DSIS han mejorado y resultan mucho más eficientes.

Se han llevado a cabo cambios relacionados con la **infraestructura** de la aplicación en cuanto a portales. Desde que se desarrolló el portal Documat era necesaria la utilización de un servidor de aplicaciones para Dialnet y otro para Documat. A partir de ahora dispondremos de una única aplicación capaz de responder a nuestras peticiones y de mostrar la información con el aspecto deseado: Dialnet o Documat. Este cambio permite que la caché de objetos esté compartida para ambas aplicaciones, aprovechando los recursos de una forma más óptima y disponiendo de un mayor rendimiento y escalabilidad.

La forma en la que se seleccionaba qué información de Dialnet pasaba a formar parte de Documat también está sufriendo cambios notables. Durante todos estos años se habían observado determinadas deficiencias y mejoras que podían acometerse que facilitarían desarrollos de cara al futuro y simplificarían enormemente las labores técnicas. Para ello ha sido necesario modificar el diseño de tablas y la aplicación encargada de dotar al portal de contenidos. Hasta ahora sólo era posible añadir a los portales las entidades relacionadas con artículos, revistas, libros, tesis y autores. Ahora dispondremos de una mayor granularidad ya que podremos asociar a Documat lo que se nos ocurra: congresos, instituciones, áreas de conocimiento, etc. incluso contenidos