



XXV Reunión de la Red Documat

(22 de junio de 2021)

Portal de la Investigación Documat IDENTIFICATE

GRUPOS INVESTIGADORES/AS RESULTADOS

PORTAL DE LA INVESTIGACIÓN

Documat
 Plataforma de Integración de Servicios en Matemáticas
<https://documat.unirioja.es/>

Portal Documat
 Este es un portal experimental de lo que podría llegar a ser un portal colectivo con todos los investigadores españoles de matemáticas y su producción científica.

Buscar producción científica

702	17.184	5.386
Investigadores/as	Publicaciones	Acceso abierto

El pasado día 22 de junio de 2021 ha tenido lugar en la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid, vía Google meet, la XXV Reunión Anual de la Red Documat, organización sin ánimo de lucro cuyo objetivo es promover la cooperación en el área de la documentación científica matemática entre las instituciones que la forman, principalmente las universidades españolas, la Real Sociedad Matemática Española (RSME), y el Instituto de Ciencias Matemáticas (ICMAT) del CSIC.

En ella hubo representantes de las Universidades de Barcelona, Carlos III de Madrid, Complutense de Madrid, Extremadura, La Laguna, La Rioja, Oviedo, País Vasco, Politécnica de Madrid, Rey Juan Carlos de Madrid, Salamanca, Sevilla, Valencia, Valladolid, la UNED y la Real Sociedad Matemática Española (RSME).

En ella el representante de la Universidad Complutense de Madrid presentó la adhesión de la AEI (Agencia Estatal de Información) a la Declaración de San Francisco sobre la evaluación científica (DORA), cuyo objetivo es realizar una evaluación más justa basada en una estimación global de la calidad científica del personal investigador, y no utilizando métricas como el JCR como indicador de calidad de un artículo, ni para evaluar las contribuciones de los investigadores, ni para seleccionar o promover personal, ni para decisiones sobre personal. Asimismo, la AEI anuncia que revisará todas sus convocatorias y documentos de soporte a la evaluación para asegurar su correcta implementación. El representante Complutense anima a hacer un seguimiento de la aplicación de esta adhesión por parte de la AEI.

Por su parte, el representante de la Universidad de La Rioja presenta el proyecto de Portal de la investigación Matemática en el entorno de la Plataforma Documat. Desde Dialnet se están promoviendo portales de la investigación para diversas universidades. Se tiene previsto un portal nacional y portales temáticos como el que se presenta aquí para las matemáticas. Todos ellos tienen la particularidad de ser colaborativos con las respectivas bibliotecas, y se trata de portales prácticos, con gran potencialidad de desarrollo, fácil navegabilidad y muy útiles para la investigación en general. Se presenta el Portal de la Investigación de la Universidad de La Rioja que es el que se encuentra en un estado más avanzado de desarrollo. Se apuesta por un modelo mixto de construcción con elementos centralizados (una base de datos documental) y elementos distribuidos (colaborativo, con datos de los CRIS institucionales). En él existen tres apartados: Grupos de investigación, Investigadores y Resultados. Se trata de tener agrupadas en un solo lugar todas las informaciones necesarias para la evaluación de la investigación. Es por tanto una herramienta fundamental para el investigador porque ahorrará bastante papeleo a la hora de la autoevaluación, existirá una actualización continua de las publicaciones y se implicarán en él los investigadores y bibliotecas. También servirán de referente a la AEI. En cuanto al **Portal de la Investigación Matemática**, al ser un portal temático, se han seleccionado los investigadores de cinco áreas de conocimiento matemático (esto podría ampliarse si se decidiera que así fuera) separando por universidades y por áreas de conocimiento. Actualmente se podrían ver datos de 702 investigadores, 17.184 publicaciones y 5.386 en acceso abierto.

El presidente de la Comisión Bibliográfica de la RSME (Real Sociedad Matemática Española) presenta el estado del DML-e (Proyecto español de digitalización de las matemáticas). Este portal se encuentra alojado actualmente en el ICMAT (Instituto de Ciencias Matemáticas), según datos aportados por personal del propio Instituto. Anteriormente estaba en el antiguo CINDOC en un servidor sin actualización y a partir de 2017 comenzó a ubicarse en su nuevo emplazamiento. La nueva dirección web es: <http://dmle.icmat.es>. El DML-e estuvo financiado por el ministerio y se creó un repositorio con los datos digitalizados de 23 revistas de matemáticas españolas y algunos libros digitalizados. Fue un repositorio alimentado entre 1980 y 2000, por lo que hace 20 años que no se alimenta, y tampoco se ha actualizado la interface de consulta. El presidente de la Comisión Bibliográfica de la RSME dice que requeriría una

acción para actualizar la interface de consulta. Comenta también que el contenido del DML-e está volcado al proyecto de la digitalización matemática europea EUDML (<https://initiative.eudml.org/>), donde hay almacenados unos 300.000 artículos de matemáticas ordenados por temas según la MSC. Se comenta por algún asistente a la Reunión la posibilidad de actualizar los fondos digitalizados. El presidente de la Comisión Bibliográfica de la RSME responde que hoy sería más complicado porque la situación de las revistas ha cambiado, al pasar algunas de ellas a ser editadas por entidades privadas, habría que hablar con cada revista y ver si permiten el libre acceso. También comenta, por último, que es voluntad de la RSME continuar la actividad de la Comisión Bibliográfica en común con Documat, y que la base de datos Zentralblatt desde principios de año es de acceso libre, lo cual es una buena noticia para la comunidad matemática.

Nota: Esto es un resumen de lo tratado en la XXV Reunión de la Red Documat. Las Actas completas están disponibles en: <https://biblioteca.ucm.es/reddocumat/file/xxv-reunion-documat-ucm-2021.-acta-1>