



ACTA DE LA REUNIÓN DEL DÍA 18 DE MARZO DE 2025

ORDEN DEL DÍA:

- 1. Universidades representadas y nuevas incorporaciones
- 2. Nombramiento del Perfil Coordinador del grupo
- 3. Estado de integraciones y progresos recientes
- 4. Posibles carencias en fondo y forma detectadas en las integraciones
- 5. Conclusiones
- 6. Siguientes pasos

ASISTENTES:

- Antonio Calderón Rehecho (UCM)
- Laura Fontanillo Fontanillo (USAL)
- Almudena Mangas Vega (USAL)
- Sonia Paladino Seghini (UNAV) (Coordinadora)
- Ana del Rio (UPCT)
- Albert Carabasa (UDL)
- María Luisa Cañabate Guerrero (UJAEN)
- Sonia Bellver Moreira (UJAEN)
- Ángel M. Delgado Vázquez (UPO)
- Ramón Maraver (UPO)
- Juan García Serna (UVA)
- Félix Antonio Santos (UVA)
- Eduardo Bergasa Balda (Fundación Dialnet)
- Luis Andrés García Neila (Fundación Dialnet)
- Óscar Sánchez Martínez (Fundación Dialnet)





1. INTRODUCCIÓN DE LOS GRUPOS DE TRABAJO.

Se presentan los Grupos formados para Dialnet CRIS:

- Datos de investigación
- Informes de evaluación
- Integración de SGIs

2. REVISIÓN DE OBJETIVOS DEL GRUPO DE TRABAJO INTEGRACIÓN SGIS

Se establecen tres objetivos principales:

- Analizar soluciones de SGIs en universidades
- Intercambiar experiencias
- Mejorar procesos de integración

3. PRESENTACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL GRUPO DE TRABAJO

Se procede a presentar a los miembros del grupo y a describir su situación y expectativas individuales:

- **UPO**: Perfil bibliotecario. SGI propio. Integración manual mediante ficheros. Interés en repositorio institucional DSPACE.
- **UCM**: Perfil bibliotecario. SGI Universitas XXI y más fuentes. Integración manual mediante ficheros. Interés en automatizar el proceso desde diferentes fuentes.
- **USAL**: Perfil técnico. SGI Universitas XXI, integración mediante ficheros. Interés en automatizar el proceso.
- **UNAV**: Perfil bibliometría. SGI propio y Fundanet para financiaciones. Integración manual mediante ficheros. Interés en relacionar grupos con financiaciones.
- **UPCT**: Perfiles completos. SGI Universitas XXI. Integración manual mediante ficheros más automatizada. Interés en integrar la información de Dialnet con su SGI.
- **UDL**: Perfil técnico. SGI GREC pero cambio a Hércules. Integración manual mediante ficheros. Interés en automatizar el proceso.





- **UJAEN**: Perfil bibliotecario. SGI Universitas XXI. Integración manual mediante ficheros. Interés en automatizar el proceso.

4. SITUACIÓN ACTUAL DE INTEGRACIONES CON SGIS DE LAS UNIVERSIDADES PARTICIPANTES

Universidades españolas utilizan diferentes SGIs:

- Universitas XXI
- HERCULES
- Sigma
- Propio

Estos sistemas permiten la gestión de proyectos de investigación, investigadores, grupos de investigación, unidades organizativas y colaboraciones.

5. SOLUCIONES TÉCNICAS PARA INTEGRACIÓN DE SGIS Y BUENAS PRÁCTICAS PARA INTEROPERABILIDAD CON DIALNET CRIS

Métodos de integración:

- Extracción Manual y Carga de CSVs
- Módulo Intermedio Automatizado
- Integración con Múltiples Fuentes de Información

Buenas prácticas para estructura y formato de los datos de entrada.

6. PROPUESTA PARA PERFIL COORDINADOR DEL GRUPO DE TRABAJO

El coordinador será el encargado de:

- Dinamizar las reuniones
- Facilitar la comunicación entre los miembros
- Asegurar el cumplimiento de los objetivos del grupo





7. PLANIFICACIÓN DE LA SIGUIENTE REUNIÓN Y SIGUIENTES PASOS

- Existe un interés general en automatizar el proceso de integración de los SGIs con Dialnet CRIS.
- Se sugiere y propone añadir más perfiles entre los participantes del grupo para tener una visión más homogénea de los datos del portal.
- En la próxima reunión se nombrará al perfil coordinador del grupo de trabajo para dinamizar las reuniones (de forma conjunta con la Fundación).
- Se acuerda realizar una próxima reunión para definir más en detalle las líneas de trabajo y las tareas a realizar.

No se marca fecha para la siguiente reunión.

Logroño, 29 de noviembre de 2024