

## Noticias

### Asamblea General de DATACITE

Agnès Ponsati. Directora de la Unidad de Recursos de Información Científica para la Investigación (Madrid)

Los días 25 y 26 de febrero se celebró en Amsterdam la Asamblea General de DATACITE, la URICI asistió a la Asamblea en representación del CSIC que se adhirió como full member a la organización en diciembre de 2015. La agenda de la reunión estuvo dedicada a la revisión del trabajo realizado por la organización en el último año (organización, presupuesto, desarrollo tecnológico, plan de comunicación, incorporación de nuevos miembros, aprobación de las actas de la asamblea de 2014 etc.) por lo que distintos miembros del Board de DATACITE presentaron varios informes. Además de estos aspectos más de trámite el tema estrella de la asamblea fue la discusión en torno a la propuesta de cambio de los estatutos de DATACITE con la idea de facilitar la entrada de nuevos miembros en la organización.



Asistentes a la Asamblea General de DATACITE

Como resultado de la adhesión del CSIC a este organismo algunos proyectos institucionales, como el repositorio DIGITAL.CSIC, han empezado a asignar DOIs a los conjuntos de datos de investigación ya albergados en el repositorio. A partir del mes de mayo es posible asignar estos identificadores a todos los nuevos datasets que se depositan en el repositorio en modo de acceso abierto. Esta nueva funcionalidad que asigna identificadores permanentes a los conjuntos de datos permite la correcta citación de los datos, su uso y reutilización, así como su búsqueda y la posibilidad de poder contar con datos estadísticos de su uso. Además, Altmetric será capaz de rastrear si el trabajo ha recibido atención en redes sociales y otros canales “altmétricos” gracias a la existencia del DOI. El DOI de los datasets se genera automáticamente al finalizar un nuevo depósito en el repositorio.

Así que el CSIC esté ya colaborando con DATACITE significa haber dado un paso más hacia el establecimiento de un modelo de gestión de datos científicos en la línea de lo que ya demandan las estrategias y políticas de la Open Science.