

La Red

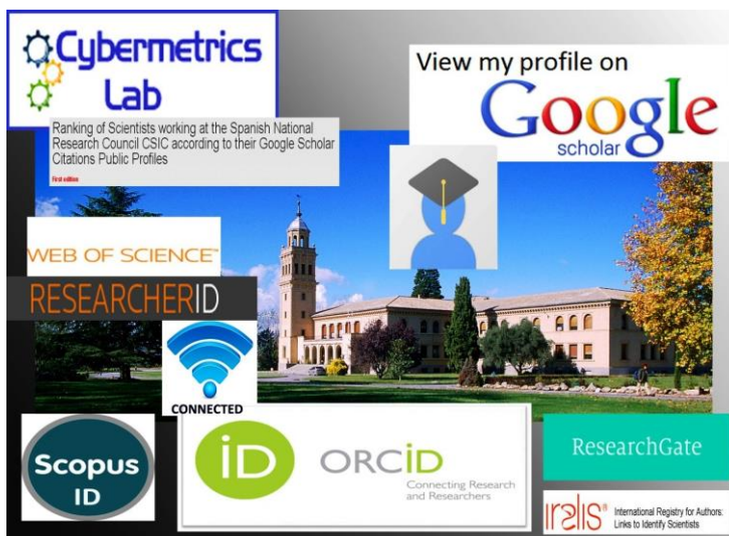
Ayudando a normalizar identificadores y perfiles públicos de investigador desde la Biblioteca

José Carlos Martínez Giménez. Unidad Técnica de Biblioteca y Documentación. Estación Experimental de Aula Dei (CSIC-EEAD) (Zaragoza)

Desde hace un tiempo se ha hecho evidente que existen, y en incremento, millones de personas investigando y produciendo información científica y técnica en forma continuada. Tiene una gran importancia intentar garantizar la univocidad en la identificación de los autores para una adecuada difusión, visibilidad y reconocimiento de las contribuciones que les son propias. Los identificadores de autor y sus perfiles públicos normalizados son una vía preferente para ello.

Durante el último trimestre de 2014 tuvieron lugar convocatorias nacionales de Proyectos de investigación en que, por primera vez, se pedían identificadores de investigador ORCID, además de los ya tradicionales Researcher ID (WoS) e ID Scopus. En relación con esto se recibieron en nuestra Biblioteca bastantes preguntas y dudas sobre los procedimientos a seguir para la creación de tales identificadores.

En diciembre de 2014 el “Cybermetrics Lab del CSIC” publica el “ránking beta” de perfiles bibliométricos de investigadores del CSIC por Centros/Institutos. El “ránking” es producto del previo análisis de perfiles públicos de investigador y citas recibidas en Google Scholar y Research Gate. Se observó en este trabajo un bajo número de perfiles públicos (sólo 4 de nuestros investigadores tenían un perfil público definido en Google Scholar) y un mínimo impacto por citas en nuestro caso, la EEAD-CSIC.



Collage con imágenes de productos y herramientas difundidas durante las sesiones formativas

La confluencia de estos dos hechos observados, así como la intención de dar respuesta en forma organizada a las preguntas y dudas planteadas en un número significativo, nos hicieron concebir y diseñar desde la Biblioteca de la EEAD-CSIC a principios del año 2015 una actividad formativa específica dedicada a estos temas: “[Difusión en abierto de la producción documental EEAD-CSIC e identificadores y perfiles públicos de investigador: vías actuales](#)”. Tras varias difusiones en el Instituto de la actividad programada diferenciadas según colectivo de pertenencia (personal investigador, técnico y en formación) se organizaron una serie de Sesiones formativas en formatos de entrevista individual (1,30 h.) y en grupo (2 h.).

Metodología de las Sesiones formativas:

➤ Introducción: entrega y explicación previa con [información relacionada](#) con los productos seleccionados propuestos:

- Para identificadores de autor-investigador: [Researcher ID](#) (WoS), [Scopus Author ID](#), [ORCID ID](#), Entrada autor en [Digital.CSIC](#).

- Para perfiles públicos de investigador: Perfil en [Orcid](#), Mis citas-[Google Scholar](#).

➤ Recopilación y entrega personalizada de datos del investigador relacionados con sus IDs y Perfiles públicos creados según [modelo de ficha preestablecido](#).

➤ Atención a otras consultas y preguntas relacionadas con otros productos no seleccionados: [Research Gate](#), [IRALIS](#).



Sesión-Taller. Con grupo de becarios y contratados de la EEAD-CSIC

Participación: 29 investigadores en plantilla, 22 investigadores en formación (becarios y contratados) y 7 técnicos de la EEAD-CSIC crearon o actualizaron debidamente sus IDs y perfiles públicos de investigador en esas sesiones formativas que abarcaron todo el primer trimestre de 2015 (Ver póster final con autores EEAD-CSIC con perfiles públicos en [Google Scholar](#)).

Creemos que el resultado final fue muy satisfactorio, tanto para los usuarios que normalizaron en gran medida sus identificadores y abrieron públicamente sus perfiles mediante nuevos sistemas para ellos, como para nuestra Biblioteca que, desde entonces, continúa recibiendo múltiples preguntas relacionadas asumiendo un papel destacado de referencia sobre el tema.

En junio de 2015 el “Cybermetrics Lab del CSIC” ha publicado un nuevo ránking: “[Ranking of Scientists working at the Spanish National Research Council CSIC according to their Google Scholar Citations Public Profiles](#)”. En este caso la posición y visibilidad en número de perfiles y citas de la EEAD-CSIC es ya destacada.