

Procedimiento para uniformizar la filiación de los investigadores del CIBC-UAM

En este documento se explica el procedimiento que deben realizar los investigadores del centro para manejar la doble filiación UAM y CIBC de cara a las publicaciones u otras formas de “firma oficial”. Este procedimiento busca maximizar la visibilidad del Centro desde su inicio, sin menoscabo para la UAM o los departamentos a los que están adscritos los investigadores. Además de uniformizar la imagen externa del centro, facilitará posteriormente la generación de informes de producción científica. Esta información se ha elaborado a partir de consultas a los profesionales de la Biblioteca de Ciencias, encargados de generar los documentos de base para las memorias de investigación anuales.

De forma esquemática se debe:

- A) **Manejar una doble filiación en la firma** de artículos etc., es decir, incluir algo similar a:

H.G. Jiménez (1,2)

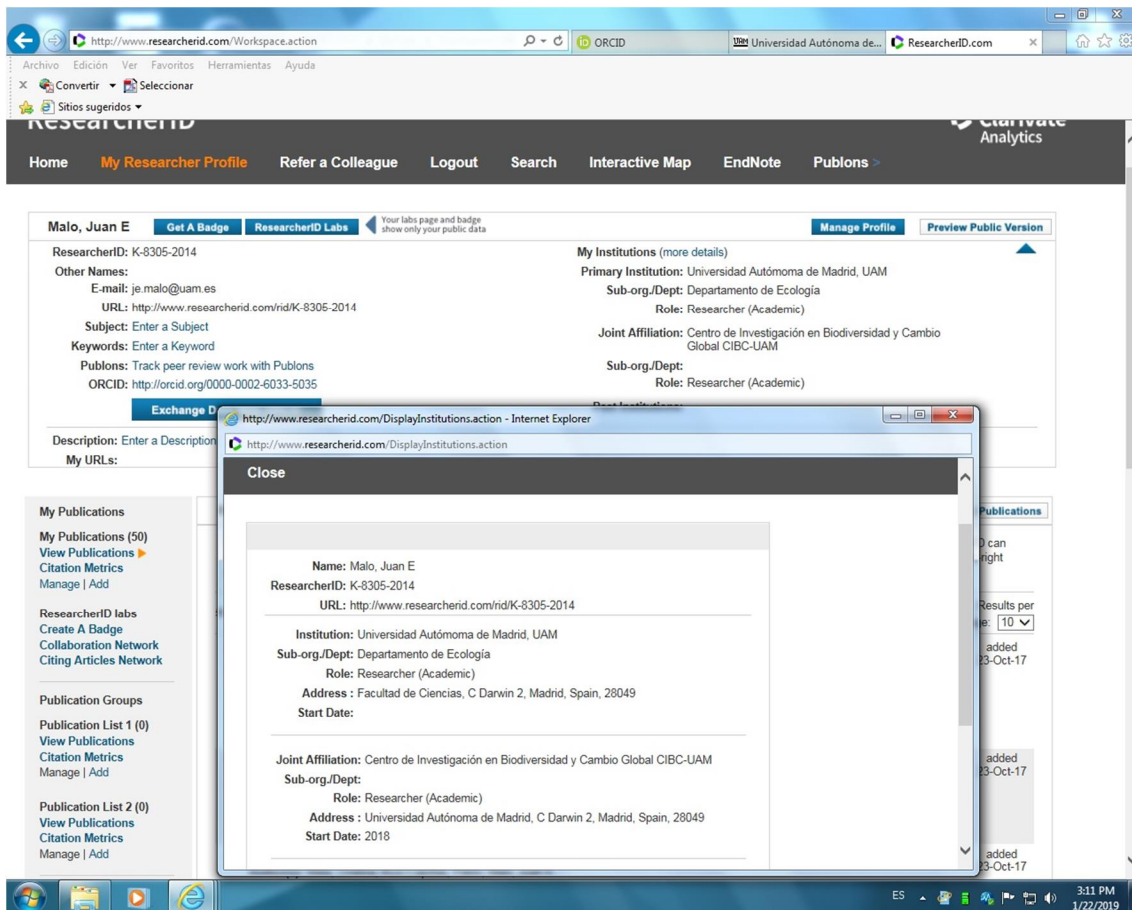
(1)Centro de Investigación en Biodiversidad y Cambio Global (CIBC-UAM), Universidad Autónoma de Madrid, C. Darwin 2, E-28049 Madrid, SPAIN

(2)Departamento de Ecología, Universidad Autónoma de Madrid, C. Darwin 2, E-28049 Madrid, SPAIN

- B) Cada investigador del CIBC debe incluir una segunda filiación en ORCID y ResearchID.

Este procedimiento es muy sencillo:

B1: en el caso de **ResearchID**, dentro de los datos personales hay un apartado de “My Affiliation” en el que permite incluir una “Joint Affiliation”. En ésta incluir Centro de Investigación en Biodiversidad y Cambio Global CIBC-UAM (ver un ejemplo en la captura de pantalla adjunta)



The screenshot shows the ResearchID profile of Juan E. Malo. The profile includes personal information, a list of institutions, and a section for joint affiliations. A modal window is open, providing detailed information for the joint affiliation at CIBC-UAM.

Field	Value
Name	Malo, Juan E
ResearcherID	K-8305-2014
URL	http://www.researcherid.com/rid/K-8305-2014
Institution	Universidad Autónoma de Madrid, UAM
Sub-org./Dept	Departamento de Ecología
Role	Researcher (Academic)
Address	Facultad de Ciencias, C Darwin 2, Madrid, Spain, 28049
Start Date	
Joint Affiliation	Centro de Investigación en Biodiversidad y Cambio Global CIBC-UAM
Sub-org./Dept	
Role	Researcher (Academic)
Address	Universidad Autónoma de Madrid, C Darwin 2, Madrid, Spain, 28049
Start Date	2018

B2: en el caso de **ORCID**, en los datos personales aparece “Employment” y hay que añadir un segundo empleo (no es irregular, indica específicamente que puede ser no remunerado), y en él de nuevo incluir Centro de Investigación en Biodiversidad y Cambio Global CIBC-UAM (ver captura de pantalla adjunta). En este caso, el “Madrid, ES” lo añade a posteriori a partir de los datos de City y Country que hemos completado en las cajas correspondientes



- C) Para **SCOPUS** no es necesario hacer nada, ya que desde el CIBC se manda anualmente el listado actualizado a la Biblioteca de Ciencias y ellos se encargarán de hacerlo, con el compromiso añadido de que después realizarán el trabajo básico de extracción-depuración de los datos de producción científica necesarios para las memorias de investigación.

Todos estos procedimientos son muy rápidos, y se pueden hacer un día en unos minutos libres antes de irse de vuelta a casa.