
Recomanacions per a la correcta identificació de la producció científica de l'IRBLleida. Normalització i ús de la filiació

Data Creació: 10 Agost 2015; Data Aprovació: 27 Abril 2016; Data Modificació: 20 Juliol 2017

Introducció

Aquest document és un recull de recomanacions per al personal de l'IRBLleida pel que fa a la seva signatura en qualsevol publicació científica en la que participi. Aquestes recomanacions busquen:

- Fomentar l'ús d'una firma única
- Fomentar l'ús correcte de la filiació institucional dels autors de l'IRBLleida
- Millorar i assegurar la correcta visibilitat dels autors a les bases de dades de publicacions, repositoris, buscadors de la xarxa,...
- Facilitar el seguiment de la producció científica de l'IRBLleida

Normalització del nom de l'autor

És recomanable que un cop establerta la firma, aquesta es mantingui **invariable** al llarg del temps, tant en un context nacional com internacional.

És recomanable l'ús del **guió** per a noms compostos (per exemple, Josep-Lluís), per a dos cognoms (Fernández-Chico) o cognoms compostos (per exemple, García-de-la-Torre).

1

Es recomana l'ús de **caràcters especials** com els accents, la ç o ñ, ja que la majoria de bases de dades ja ho tenen en compte. Tot i això, a l'hora de realitzar cerques a aquestes bases de dades, possiblement s'haurà d'optar per les versions sense accents.

Sistemes comuns d'identificació d'autors

ORCID: Identificador únic i permanent per a cada investigador, per tal d'evitar errors i duplicitats en els noms dels autors, a l'hora d'identificar la seva producció científica. Permet enllaçar altres perfils personals (Researcher ID, Scopus ID, My Citations Google Scholar, etc.)

Per què és necessari?

- Per evitar ambigüitats i confusions relacionades amb l'autoria i evitar així la dispersió de la producció científica d'un mateix autor.
- Per millorar i garantir la connexió amb els sistemes de recuperació, recollida i indexat de la producció científica
- Per millorar la comunicació amb la comunitat científica

ResearcherID: Identificador personal de Web of Science (WoS). Facilita la creació d'un perfil professional i unifica la publicació dels autors sota una única signatura. Permet cerca, anàlisi i mètrica de cites.

Scopus ID: Identificador personal de Scopus, creat automàticament si teniu publicacions recollides en aquesta base de dades. Permet unificar la publicació dels autors sota una sola signatura. Permet cerca, anàlisi i mètrica de cites.

Google Scholar Citations: Perfil personal de Google Scholar/Acadèmic. Per crear-lo cal donar-se d'alta a My citations/Mis citas i crear el vostre Profile/Perfil (important: només apareixen els perfils dels autors que s'han donat d'alta). Permet mètrica de cites.

Normalització del nom de la institució

L'Institut de Recerca Biomèdica Lleida Fundació Dr. Pifarré (IRBLleida) és l'institut de recerca sanitària que aglutina tota la recerca biomèdica que es fa a Lleida, tant de la Universitat de Lleida (UdL) com del sistema sanitari de la regió. Inclou, per tant, investigadors de la Facultat de Medicina de la Universitat de Lleida, de l'Hospital Universitari Arnau de Vilanova (HUAV), de la Direcció d'Atenció Primària Lleida de l'Institut Català de la Salut (ICS), dels Serveis Territorials de la Conselleria de Salut a Lleida i de l'Hospital de Santa Maria (HSM).

Aquesta complexitat d'institucions d'origen dels investigadors juntament amb la manca de normalització dels noms d'aquestes institucions en les publicacions científiques, revistes i principals bases de dades bibliogràfiques disminueix la identificació i visibilitat dels centres a nivell nacional i internacional.

Normalitzar el nom d'una institució és important perquè afavoreix la recuperació de la seva producció científica i proporciona fiabilitat en els indicadors bibliomètrics de qualitat, productivitat, impacte i col·laboració internacional, entre d'altres.

L'*Scimago Institutions Rankings* (SIR), per exemple, és una caracterització de les institucions de recerca, basada en tres aspectes: recerca, d'innovació i visibilitat web. Actualment, formen part del SIR més de 5.100 institucions arreu del món. Aquestes institucions han estat seleccionades amb l'únic criteri de disposar de més de 100 publicacions indexades a la base de dades SCOPUS durant l'últim any (per exemple, 2014) el període de temps indicat (5 anys, 2010-2014). El SIR recopila majoritàriament els outputs de cada institució de la base de dades Scopus, la qual té generats uns identificadors de filiació:

Scopus Affiliation Identifier (Affiliation ID): In order to build an organizational profile, you need to identify and match all of an organization's publications. This is a notoriously difficult task because the organization's name is often spelled or recorded differently by individual sources; it may change its name or have a name that is very similar to another organization.

És per això que l'IRB Lleida proposa als seus autors tenir en compte les següents recomanacions:

- Incloure sempre la seva filiació institucional en les publicacions científiques.
- Emprar el nom normalitzat de la institució, en català en el cas de l'IRB Lleida. Les traduccions a l'anglès o a d'altres llengües dificulten la recuperació de les publicacions dels centres per la diversitat de formes que generen.
- Pels investigadors amb més d'una afiliació, si l'IRB Lleida és la institució des d'on s'ha dut la major part del seu treball, aquesta filiació ha de ser la primera en ordre d'aparició. Naturalment, els investigadors poden fer constar la resta d'institucions afegint-hi la filiació oficial corresponent. D'aquesta forma, totes les filiacions de l'investigador han de poder conviure a la signatura.
- Optar per la forma anglesa *Spain* per indicar el nom del país. Fer-ho així facilita a Scimago la detecció del nombre de països que apareixen en les filiacions de les publicacions a l'hora d'elaborar el seu indicador de col·laboració internacional:

International Collaboration (IC%): This indicator of the Scimago Institutions Rankings (SIR) shows the ability of institutions to create international research links through the output ratio that has been produced in collaboration with foreign institutions. The values are computed by analyzing the institution's output whose affiliations include more than one country address.

Filiació institucional

3

Com a norma general, totes les comunicacions científiques en què participen investigadors de l'IRB Lleida, sigui quina sigui la seva vinculació contractual, sempre han d'anar signades amb l'acrònim "IRB Lleida". Per aconseguir la màxima homogeneïtat, sempre han d'anar **sense espais i sense traduir**.

Tots els elements de la filiació institucional s'han de **separar per comes**:

1. Nom del grup de recerca/unitat (no obligatori)
2. Nom complet de la Institució (opcional)
El nom complet de l'institut en l'idioma de la publicació pot acompanyar l'acrònim:
 - CATALÀ: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida Fundació Dr. Pifarré
 - CASTELLÀ: Instituto de Investigación Biomédica de Lleida Fundación Dr. Pifarré
 - ANGLÈS: Lleida Institute for Biomedical Research Dr. Pifarré Foundation
3. **IRB Lleida** (obligatori)
4. Nom del col·laborador científic de l'IRB Lleida (UdL, HUAV, HSM) si s'escau
5. Entitat finançadora o xarxa temàtica (RETIC, CIBER, CAIBER) si s'escau
6. Direcció postal, ciutat, país (obligatori)
Cal fer constar, al menys, el codi postal, la ciutat i el país. El nom del país ha d'estar en anglès: **Av. Alcalde Rovira Roure, 80, 25198, Lleida, Spain**

Exemple d'aplicació de la signatura dels investigadors de l'IRB Lleida amb més d'una filiació:

Ferran Barbé
Grup de Medicina Respiratòria, [Institut de Recerca Biomèdica de Lleida Fundació Dr. Pifarré]* IRB Lleida, Universitat de Lleida, Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida – ICS, CIBERes, Lleida, 25198, Spain.

*[opcional]

Àmbit d'Aplicació

Les recomanacions que apareixen en aquest document apliquen a diferents tipologies de publicacions:

- Article original publicat en una revista indexada
- Article de revisió (review) publicat en una revista indexada
- Carta publicada en una revista indexada
- Editorial publicat en una revista indexada
- Comunicació presentada en un congrés
- Capítol de llibre
- Articles de divulgació publicats en qualsevol mitjà
- Articles d'opinió publicats en qualsevol mitjà
- Altres comunicacions de caràcter científic

4

Recordatori

Si un investigador en les publicacions enviades a publicar a partir de la data de modificació d'aquest document, no fa constar la correcta filiació, no podrà aplicar a convocatòries intramurs ni fer ús dels serveis de l'Oficina de gestió, ni beneficiar-se de tarifes d'investigadors propis als Serveis Científic-Tècnics. Aquesta mesura respon a l'enorme perjudici que provoquen a la institució la identificació errònia, ja que és valorada i finançada en relació a la producció científica. Aquesta només s'identifica en les diferents fonts si consta "IRB Lleida".

Documents de Referència

UOC (2014)

Recomendaciones para la firma de los autores en la producción científica de la Universitat Oberta de Catalunya

IDIBAPS (2013, 2014)

Recomanacions per a la correcta identificació de la producció científica de l'IDIBAPS en les publicacions científiques.

FECYT (2007):

Propuesta de manual de ayuda a los investigadores españoles para la normalización del nombre de autores e instituciones en las publicaciones científicas.

IDIBELL

Instruccions per als investigadors de l'IDIBELL en relació a la signatura de comunicacions de recerca

Universitat de Lleida – Servei de Biblioteca i Documentació Identificació i filiació institucional

<http://www.sbd.udl.cat/ca/serveis/suport-a-la-recerca/produccio-cientifico/identificacio-i-filiacio/index.html>