

Suplantación de coautorías en repositorios científicos virtuales

Al Editor:

En años recientes, el uso de repositorios virtuales para la producción científica se ha vuelto muy popular, tales como ResearchGate® (RG), Academia.edu®, o Google Académico®. En ellos, se crea un perfil y se cargan o se seleccionan de Internet los artículos, tesis o proyectos publicados. Son sumamente útiles, pues aumentan la visibilidad de las publicaciones y, por ende, la posibilidad de recibir citaciones, de establecer colaboraciones, etc. Estos repositorios ofrecen también sistemas de *rankings*, como el i10 o i5 de Google®, el índice h, etc. Es de interés, entonces, que quienes publican artículos coloquen sus producciones en ellos. El sistema de carga de estas publicaciones es personal, en forma manual, o bien el sistema recopila información y pregunta si se es coautor/a de dicha publicación.

El propósito de esta carta es comunicar a la comunidad una nueva forma de mala conducta científica, consistente en suplantar la identidad de personas con el mismo apellido e iniciales del nombre en artículos publicados y colocados en estos repositorios. Descubrí accidentalmente en junio de 2022 que una persona de Ecuador, Luisana Graciela Martínez, figuraba como coautora en varios de mis artículos, donde suplantaba la identidad de una investigadora a la que dirigí en su tesis doctoral, Gabriela Luján Martínez. Nótese que comparten el apellido y las iniciales de ambos nombres. Como en los repositorios aparecen solamente las iniciales y el apellido coincide, la trampa no se descubre fácilmente. A la fecha de publicación del artículo, en 1996¹, Luisana posiblemente se encontraba en Jardín de infantes, ya que egresó de la Universidad de Guayaquil en octubre de 2021 (Proyecto de grado, 2021. <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/57849>). Sin embargo, en RG ella aparecía con

un índice $h=5$, producto de la obra de Gabriela Luján. Le escribí a Luisana advirtiéndole el error y que eliminara esas publicaciones de su perfil, sin respuesta. Denuncié entonces la situación a ResearchGate y, tras unas comprobaciones, eliminaron de su perfil las publicaciones denunciadas.

En octubre de 2022 encontré otro caso similar: en esta circunstancia, Constanza Vegas Vásquez, de la Universidad de Valparaíso, Chile, suplantaba a César Vásquez, un virólogo argentino, mi primer director de tesis doctoral, fallecido en 1983. En ese momento, Constanza posiblemente no había nacido, aunque se asignaba la coautoría de artículos publicados en coautoría por mí² y otros 14 por César, con 184 citaciones y un envidiable índice $h=8$. Nuevamente, no hubo respuesta al contacto y entonces escribí a RG y a la Universidad de Valparaíso, la cual señaló que ya no pertenecía a su planta docente. En este caso, además, Constanza aparecía suplantando la identidad de un botánico peruano, con publicaciones del año 2006. Es decir, no se trata de un simple error humano, sino intencionadamente buscó y suplantó la identidad de diversas personas. En este caso, RG directamente eliminó el perfil de Constanza de su base de datos.

En general, estas personas toman nombres de personas fallecidas, ya retiradas, o bien de artículos con múltiples coautorías. Los documentos elegidos suelen tener solo las iniciales y no ser muy recientes, de modo que tengan más citaciones. Por lo general, son de años anteriores a la aparición de ORCID y otros sistemas de firma digital.

RG solucionó ambos problemas de manera expeditiva. Queda el interrogante de cuántos casos de suplantación de identidad no detectados hay, tanto en RG como en otros repositorios. Ante la consulta, RG manifestó que ellos actúan confiando en la honestidad de las personas

Autor para correspondencia: aldo.calzolari30@hospitalitaliano.org.ar, Calzolari A.

Recibido: 13/02/2023 Aceptado: 21/02/23 En línea: 31/03/23

DOI: <http://doi.org/10.51987/revhospitalbares.v43i1.254>

Cómo citar: Calzolari A. Suplantación de coautorías en repositorios científicos virtuales. Rev. Hosp. Ital. B.Aires. 2023;43(1):43-44.

para aceptar o rechazar la coautoría; sin embargo, estos hallazgos señalan que es un fenómeno más común de lo esperado.

Más allá del aspecto anecdótico, quiero alertar a colegas, en particular a personas con cierta trayectoria en publicaciones, que estén atentos ante estos casos de robo de autoría, que perjudican a quienes son autoras/es. En efecto, los artículos suplantados no figuran en las métricas de sus autores/as originales, por lo que disminuye el *ranking*, posicionamiento, citación, etc. de las personas afectadas.

Si en sus perfiles científicos encuentran nombres de personas extrañas, generalmente de otros países latinoamericanos, en su perfil o como *top coauthors*, *collaborators*, *laboratory members* o simplemente *coauthors*,

posiblemente se encuentren con casos como los relatados aquí.

Conflictos de interés: el autor declara no tener conflicto de intereses.

Aldo Calzolari 

Departamento de Posgrado, Instituto Universitario Hospital Italiano Buenos Aires. Buenos Aires, Argentina

REFERENCIAS

1. Rampone H, Martínez GL, Giraudo AT, et al. In vivo expression of exoprotein synthesis with a Sae mutant of *Staphylococcus aureus*. *Can J Vet Res.* 1996;60(3):237-340.
2. Rosas SB, Calzolari A, La Torre JL, et al. Involvement of a plasmid in *Escherichia coli* envelope alterations. *J Bacteriol.* 1983;155(1):402-406. <https://doi.org/10.1128/jb.155.1.402-406>.