



INSTRUCTIVO

para la estandarización de la

filiación institucional

en las publicaciones académicas y científicas

Antecedentes

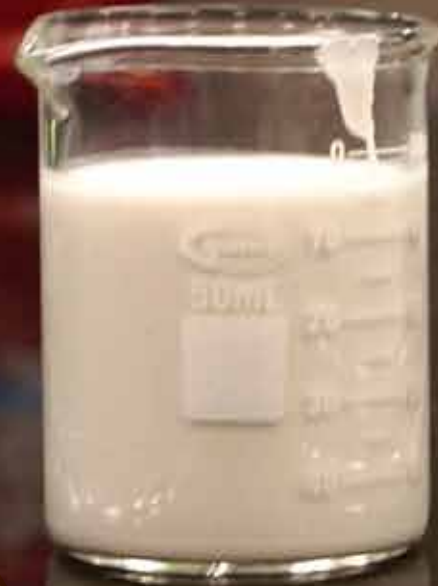
La filiación institucional representa la carta de presentación de la generación de conocimiento desde la Universidad Central del Ecuador (UCE) al mundo. Es esta referencia la que aparece en bases de datos internacionales como SCOPUS, JCR, WOS, SciELO, etc. y es usado como referente para el análisis de la producción científica institucional, tanto a nivel nacional como internacional. Además, es la base para ubicar a la Universidad en los diferentes rankings de educación superior.

Al no existir una estandarización oficial para las/los autores que les permita identificar que pertenecen a la Universidad Central del Ecuador, se observa



que actualmente existen en estas bases de datos varias formas en las que se declara esta filiación (UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR, UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR (UCE), UNIVERSIDAD CENTRAL, CENTRAL UNIVERSITY OF ECUADOR, THE CENTRAL UNIVERSITY OF ECUADOR), lo cual genera la pérdida de información y dificulta la búsqueda interna y externa, tanto en repositorios como páginas web, de la producción científica de los miembros de la comunidad universitaria de la UCE.

El mismo problema se evidencia al especificar los nombres de las unidades académicas (carreras, facultades, institutos y/o grupos de investigación) de la Universidad a los que pertenecen las/los autores,



usándose en casos los nombres completos, en otras abreviaturas o traducciones al inglés.

Por las razones expuestas, y con el fin de mejorar la visibilidad y el impacto científico de la Universidad Central del Ecuador en estos espacios de difusión de la producción científica, las/los investigadores que realicen publicaciones en artículos en revistas indexadas o revistas divulgativas, libros y capítulos de libros, actas de congresos o proceedings, registros de propiedad intelectual, participación en eventos científicos y académicos, entre otras, deberán ingresar su información de filiación institucional siguiendo los lineamientos establecidos en este documento. Esto no impide que los docentes, de ser el caso, presenten una doble filiación institucional.



Además de incrementar la visibilidad de la UCE en los índices que califican a las universidades en base a su producción científica (SCOPUS, SCIMAGO, etc.), este proceso también facilitará la recopilación de información en procesos de acreditación institucional (Consejo de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior-CACES) y seguimiento de actividades de investigación realizadas por entidades competentes como el Consejo de Educación Superior (CES) y la Secretaría Nacional de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (SENESCYT).



Objetivo

Estandarizar la información de filiación institucional en todas las publicaciones realizadas por docentes, investigadores, estudiantes, técnicos y empleados de la Universidad Central del Ecuador con el fin de incrementar la visibilidad de la institución y evidenciar el impacto de las publicaciones ante los estamentos de acreditación gubernamentales o externos, así como en rankings nacionales e internacionales.



Alcance

Aplica a todos los productos científicos y académicos que se publiquen con filiación de la Universidad Central del Ecuador y está dirigido a estudiantes (grado y posgrado), docentes, técnicos, empleados o trabajadores que pertenecen a la misma.

Lineamientos

La presentación de la información debe seguir el orden que se expone a continuación, excepto que la entidad editora requiera un orden distinto. En todos los casos la forma de presentar la filiación institucional no debe cambiarse.



Nombre del autor

Como norma académica de publicación, el investigador debe mantener la forma en la que escribe su nombre en todas sus publicaciones. Para evitar posibles confusiones con otros autores, se puede colocar los dos apellidos, separándolos con un guión.

El guión es importante, ya que de no estar incluido puede existir confusiones entre nombres y apellidos al momento de generarse citas a partir de referenciadores bibliográficos, en especial aquellos basados en otros idiomas.

El incluir el título del autor (Dr., Med., PhD., MSc.,) dependerá de los lineamientos de la revista, siempre que sea solicitado. **E**jemplo: Díaz-Mejía, Carlos Fernando (recomendado); Díaz-M, Carlos Fernando; Díaz-M. Carlos F.



Identificadores Persistentes (PID)

Un identificador persistente (PID) es una referencia duradera y confiable a un recurso digital, que no se rompe o pierde. Por ello, se recomienda a la comunidad universitaria generar su PID personal como investigador, el cual consiste en un código alfanumérico que identifica inequívocamente a un investigador, independientemente de investigadores homónimos.

Entre los PID más utilizados a nivel mundial está ORCID. Otros PID utilizados son: ResearcherID / Publons, Scopus Author ID y Autores Redalyc.



Contacto

Se debe colocar como contacto primario el correo institucional, esto es, aquel que termina con “@uce.edu.ec”. Como contacto secundario puede usarse correos personales, etc. **Ejemplo:**
bmestrella@uce.edu.ec / berth aestrella@gmail.com

Nombre de la Institución

Como nombre de la institución se debe colocar siempre “Universidad Central del Ecuador”. El nombre no debe ser traducido en ningún caso, al tratarse de un nombre propio. Tampoco debe acompañarse por sus siglas (UCE).
Ejemplo: Universidad Central del Ecuador



Nombre de la Dependencia

Se debe añadir el nombre completo de la dependencia a la que pertenece el autor (Facultad, Instituto, grupo de investigación) en el orden que lo solicite la revista/ editorial. Si el autor no pertenece a un instituto, se debe colocar la carrera a la que pertenece. El nombre del instituto puede incluir su abreviatura después del nombre completo, separado de este último por un guión y sin paréntesis. De la misma manera que con el nombre de la institución, no deberá ser traducido al tratarse de un nombre propio.

Ejemplo: Facultad de Ciencias Médicas, Instituto de Biomedicina-INBIOMED, Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas, Carrera de Ingeniería Civil, Instituto de Investigación en Zoonosis-CIZ



Dirección

La dirección que se debe incluir en las publicaciones debe corresponder a aquella de la dependencia primaria/principal a la que pertenece el autor.

Ejemplo: En caso de ser un técnico del Instituto de Investigación en Zoonosis:

3er. piso, Edificio del Hospital del Día, Ciudadela Universitaria. Quito, Ecuador.

Agradecimientos

Si la investigación que genera la publicación se realizó con fondos de la Universidad Central del Ecuador (proyectos semilla, senior, doctorados, COIF, fondos propios) o se deriva de



manera secundaria de estos, se debe incluir en la sección de financiamiento o agradecimientos el nombre de la Universidad Central del Ecuador, además del código y nombre del proyecto registrado en la Dirección de Investigación.

Ejemplo:

El proyecto DOCT-2021-019 “Factores de incidencia en el rendimiento académico estudiantil de las carreras de la Facultad de Filosofía, Letras y Ciencias de la Educación de la Universidad Central del Ecuador” ha sido realizado financiado por la Universidad Central del Ecuador.

The project DOCT-2021-019 “FACTORES DE INCIDENCIA EN EL RENDIMIENTO ACADÉMICO ESTUDIANTIL DE LAS CARRERAS DE LA FACULTAD DE FILOSOFÍA, LETRAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DE LA UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR” was funded by Universidad Central del Ecuador.



Ejemplo completo de Filiación Institucional

Díaz-Mejía, Carlos Fernando

ORCID 0000-0002-1444-9824

cfdiaze@uce.edu.ec

Universidad Central del Ecuador, Facultad de Filosofía, Letras y Ciencias de la Educación, Instituto de Investigación en Biomedicina-INBIOMED.

Gaspar de Carvajal y Avenida La Gasca, Quito, Ecuador

El proyecto DOCT-2021-019 “Factores de incidencia en el rendimiento académico estudiantil de las carreras de la Facultad de filosofía, Letras y Ciencias de la Educación de la Universidad Central del Ecuador” ha sido realizado financiado por la la Universidad Central del Ecuador.





#SoyInvestigación



InvestigaUCE