



## CURSOS DE POSGRADO

### CARTELERA 509/25

**“Teoría y práctica de la publicación científica: desde la búsqueda bibliográfica a la publicación”**

**Coordinadores:** Aline Freitas de Melo y Rodolfo Ungerfeld

**Horas:** 75 hs

**Lugar:** Facultad de Veterinaria, Nueva sede,

**Modalidad de dictado:** Presencial

**Cupos:** NO

**Créditos:** 5

**Horario:** 9:00 a 18:00

**Período de dictado:** 25/02/2026- 06/03/2026

**Período de inscripción:** \* 01/12/2026-22/02/2026

Exclusivamente a través del SGAE\* Les dejamos un [instrutivo](#) de apoyo

**Días de clases:** miércoles 25, jueves 26 y viernes 27 de febrero y miércoles 4, jueves 5 y viernes 6 de marzo.

**Docentes extranjeros:**

- Julián Santiago-Moreno (España),
- Iván Bustamante (Brasil)

## **CRONOGRAMA**

### **PROGRAMA DEL CURSO:**

Objetivo: brindar al estudiante información y conocimiento sobre el proceso que va desde el manejo de la bibliografía hasta la publicación científica.

#### **Contenidos**

- Búsqueda de literatura científica, fuentes primarias vs secundarias, literatura gris, criterios de selección
- Cómo hacer eficiente una búsqueda bibliográfica y el acceso a la bibliografía de interés
- Taller de búsqueda bibliográfica
- Artículo científico, comunicaciones cortas, revisiones, tesis, libros.

Diferencias entre ellos

- Proyecto de investigación científica
- Otras formas de comunicación científica. Comunicación en congresos, participación oral o en formato póster
- Lectura crítica de artículos científicos
- Taller congresos
- Taller: presentaciones
- ¿Por qué publicar artículos científicos?
- El mundo de la publicación científica: situación actual y transformaciones
- Cómo se escribe cada sección
- ¿El contenido de mi artículo está pronto?
- Criterios de selección de la revista donde se va a enviar el manuscrito
- Los pasos a seguir para enviar un artículo
- Errores comunes a evitar durante el proceso
- Como funciona una revista científica: rol de los editores y revisores, proceso de revisión de los artículos
- Como vincularse con un editor. Cómo responder a la evaluación



- Debilidades y fortalezas de un manuscrito: una mirada desde el editor
- ¿Qué hacer frente al rechazo?
- Prueba de galera: la última chance para evitar publicar errores
- Ética en la publicación científica
- Problemas éticos emergentes en el mundo de la publicación
- Autoría en artículos científicos: qué es aceptable y qué no lo es

## BIBLIOGRAFÍA

- Hanson, MA, Barreiro PG, Crosetto P, Brockington D. The strain on scientific publishing. *Quant Sci St. Adv Publ.* 2024; 1-21. doi: [https://doi.org/10.1162/qss\\_a\\_00327](https://doi.org/10.1162/qss_a_00327)
- Ortigues-Marty I, Louveau I, Bee G, Oltjen JW, Kononoff PJ, McArt JAA, Thomas C, Fairchild BD, Kogut M, Huff-Lonergan E. Editorial: Values shared by journals of learned societies, associations, and scientific institutions in animal science. *JDS Commun.* 2025 Mar 1;6(2):181-183. doi: 10.3168/jdsc.2024-0713. PMID: 40405998; PMCID: PMC12094040.
- Ortigues-Marty I, Stryhn H, Paquet E, Ampe B, Montoya CA, Fenlon J. Editorial: The reporting of statistics in research articles is key to the understanding and reproducibility of good research in animal science. *Animal.* 2024 Sep;18(9):101291. doi: 10.1016/j.animal.2024.101291. Epub 2024 Aug 12. PMID: 39216155.
- Oviedo-García MA. Journal citation reports and the definition of a predatory journal: The case of the Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI). *Res Eval.* 30;405-19. doi: 10.1093/reseval/rvab020.
- Ungerfeld, R., & Ortigues-Marty, I. (2025). Autoría en artículos científicos: Estándares internacionales y criterios éticos. Veterinaria (Montevideo), 61(223), e20256122301. <https://doi.org/10.29155/VET.61.223.1>
- Ungerfeld R. Publish or perish: the trap of predatory and illegitimate journals. Agrocienc Urug [Internet]. 2024 Nov. 27 [cited 2025 Jun. 20];28:e1612. Available from: <https://agrocienciauruguay.uy/index.php/agrociencia/article/view/1612>
- Ungerfeld, Rodolfo. 2023. "Scientific Impact of Researchers: Contribution Vs H-Index?". *Archivos Latinoamericanos De Producción Animal* 31 (3):225-235.