

Ciencia con Datos

E-JOURNAL ON STATISTICAL RESEARCH, METHODS AND APPLICATIONS

Director: Dr. Sergio Bramardi

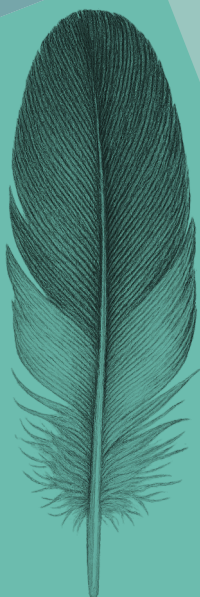
Editora: Mg. Ana Haique

No. 1 (Diciembre 2025)



Ciencia con Datos

E-JOURNAL ON STATISTICAL RESEARCH, METHODS AND APPLICATIONS



La portada de este primer volumen de Ciencia con Datos incorpora la figura del choique (*Rhea pennata*), ave corredora autóctona de la Patagonia y de amplia significación en la cosmovisión mapuche. En su representación más extendida es asociado al equilibrio, el movimiento y la agilidad de un espíritu libre, cualidades que evocan la dinámica propia del análisis de datos: la capacidad de explorar, adaptarse y orientarse en contextos complejos. Asimismo, el choique es también símbolo de continuidad y renovación, dimensiones vinculadas a los procesos de construcción acumulativa del conocimiento científico. Este emblema inaugura una serie de portadas dedicadas a otros animales de la fauna patagónica relevantes en la cultura mapuche, que acompañarán los volúmenes futuros de la revista.

Ciencia con Datos

E-JOURNAL ON STATISTICAL RESEARCH, METHODS AND APPLICATIONS



Editorial

Con enorme entusiasmo presentamos el primer número de *Ciencia con Datos*, la revista científica del Departamento de Estadística de la Facultad de Economía y Administración, Universidad Nacional del Comahue.

Ciencia con Datos nace como un espacio académico de divulgación y reflexión sobre la aplicación de la estadística, la ciencia de datos y la analítica en distintos ámbitos del conocimiento. Con enfoque interdisciplinario y orientado a la toma de decisiones basadas en evidencia, buscando visibilizar investigaciones que dialogan con los desafíos contemporáneos que implicuen el manejo, presentación, análisis e interpretación de información de la más diversa índole.

Nos motiva la convicción profunda que la ciencia no se construye a puertas cerradas, sino que crece y se fortalece en comunidad, a través del diálogo abierto, el acceso libre al conocimiento y la colaboración. La estadística y la ciencia de datos se han convertido en lenguajes comunes y transversales a otras disciplinas que nos permiten comprender la complejidad del mundo y tomar decisiones mejor fundamentadas. Sin embargo, su impacto será limitado si el acceso a ese conocimiento permanece restringido. *Ciencia con Datos* se propone revertir esa lógica: difundir, compartir y democratizar.

Nuestro compromiso es doble, por un lado, con la **excelencia académica**, garantizada por un proceso riguroso de revisión por pares y por la participación de un distinguido cuerpo editorial y científico, integrado por especialistas de trayectoria nacional e internacional. Por otro lado, con la **divulgación pública de la ciencia**, convencidos de que el acceso abierto no solo amplía la visibilidad de la

producción académica, sino que también genera un puente hacia la sociedad que nos sostiene y a la cual nos debemos.

La aparición de esta revista tiene además un significado particular en el **contexto actual que atraviesan la ciencia y las Universidades Públicas argentinas**. En tiempos de incertidumbre y desafíos, queremos reafirmar que el conocimiento producido en nuestras instituciones, no solo se mantiene, sino que florece gracias al compromiso de su comunidad. *Ciencia con Datos* es un testimonio de la vitalidad y la resiliencia de la Universidad Pública, y al mismo tiempo una apuesta a su futuro: abierto, inclusivo, comprometido con el medio y de excelencia.

Este primer número inaugura un espacio plural, donde se convocan contribuciones originales que van desde desarrollos metodológicos y estudios de caso, hasta reseñas, tutoriales y la publicación de conjuntos de datos que inspiren nuevas investigaciones. Queremos que cada número sea una invitación a pensar la estadística y la ciencia de datos no como herramientas y técnicas aisladas, sino como motores de transformación social, cultural, tecnológica y productiva.

Con esta primera editorial, abrimos un camino que esperamos sea fértil, colaborativo y duradero e invitamos a investigadoras, investigadores, profesionales y estudiantes a sumarse a esta iniciativa, enviando sus trabajos, participando como evaluadores, y sobre todo, leyendo y compartiendo los artículos que aquí se publiquen. *Ciencia con Datos* es, desde hoy, un proyecto colectivo que recién comienza y cuyo futuro dependerá de todos aquellos que se sumen a acompañarlo.



Dr. Sergio Bramardi
Director



Mg. Ana Haique
Editora