

Normas de autor para las publicaciones de artículos de divulgación científica

1- Estructura general

EXPERIENCIAS DE RESTAURACIÓN DE PASTIZALES EN CAMPOS GANADEROS DE LA DEPRESIÓN DEL SALADO

P. Preliasco¹ y C. Milano²*

¹ nombre de la insitutción, ciudad, país

La ganadería sobre ambientes naturales es una de las prácticas agropecuarias que, bien hecha, permite producir y conservar la biodiversidad nativa al mismo tiempo. Sin embargo, muchos de estos ambientes se han utilizado tradicionalmente con pastoreo continuo, sobrepastoreando las especies más palatables y haciendo que sean gradualmente reemplazadas por aquellas no palatables o de menor valor forrajero.

REFERENCIAS

2- Formato

Se puede usar lenguaje no técnico, idioma español.

La cantidad de palabras máximas del texto es de 1.000 palabras (no incluye referencias).

Máxima cantidad de referencias 10.

El artículo se envía en formato Word.

3- Números y unidades

Se utiliza el sistema internacional de medidas. Los decimales se separan con comas ightarrow 0,23

Las unidades y símbolos matemáticos no se separan del número → 7,23% 4,45±2,34 8Km 32g

Comentado [1]: Título centrado, letra Candara-Boldi, negrita, mayúscula, tamaño 14

Comentado [2]: Autores con inicial de nombre más apellido, separados por coma y el último autor con "y". Centrado, letra Candara-Boldi, tamaño 12, con referencia para las filiaciones.

Comentado [3]: Filiaciones y mail de contacto alineadas a la izquierda, letra Candara-Boldi, tamaño 10, espaciado 6pto.

Comentado [4]: Texto centrado a la izquierda (para que los disléxicos puedan leer mejor), sangría primera línea 0,5 cm, interlineado doble, espaciado 6pto. Letra Candara-Boldi, tamaño 12.

Comentado [5]: Título de las referencias justificado a la izquierda, sangría de 1 cm, espaciado anterior de 12 puntos y posterior de 6pto. Letra Candara-Boldi, tamaño 12, negritra y máyúscula

^{*} mail de contacto

Boletín de la Red de Restauración Argentina (BREA)

Los estadísticos de prueba van en cursivas $\rightarrow F_{1,2} = 2,23 \ p < 0,005$

Las fórmulas matemáticas se deben ubicar en una línea aparte y centradas.

4- Figuras, tablas y fotos

Para los artículos, informes y/o notas de divulgación se aceptan un máximo de tres figuras, tablas o fotos. Para las citas de artículos científicos generales publicados por miembros del nodo, resumen de artículos científicos nacionales e internacionales y resumen de libro solo se acepta una figura, o una tabla o una foto.

Las figuras/fotos pueden ser a color con una definición mínima de 1920 px por lado. Se envían por aparte en formato ".jpeg". Indicar en el texto así: (Fig. 1). La descripción de la figura/foto debe ir en el texto (para indicar su ubicación) de la siguiente forma:

Fig. 1 Descripción de la figura o foto.

Las tablas se colocan en el texto. Utilizar tres líneas divisorias únicamente (inicio, luego de la descripción de cada columna y al final). Indicar en el texto la tabla así: (Tabla 1). La descripción de la tabla debe ir al principio de la tabla de la siguiente forma:

Tabla. 1 Descripción de la tabla.

	Medidas (cm±D.E.)	Peso (g±D. <mark>E.</mark>)
Especie 1		
Especie 2		
Especie 3		

5- Citas incluidas en el texto

Un autor \rightarrow (Apellido Año) \rightarrow (Martínez-Gálvez 2020)

Dos autores → (Apellido y Apellido Año) → (Pérez y Díaz 2020)

Más de dos autores → (Apellido et al. Año) → (Pérez et al. 2020)

6- Referencias

Para publicaciones:

Un autor \rightarrow Apellido 1a inicial. 2a inicial. Año. Título. Título completo de la revista volumen: páginapágina.

Comentado [6]: Centrado, letra Candara-Boldi, tamaño 12

Comentado [7]: Título centrado, letra Candara-Boldi, tamaño 12-

Comentado [8]: Tabla centrada. Letra Candara-Boldi. Espaciado anterior y posterior de 12pto.

Boletín de la Red de Restauración Argentina (BREA)

Abrams P. A. 1987. The functional responses of adaptive consumers of two resources.

Ecology 91:1269-75.

Varios autores → Apellido 1a inicial. 2a inicial., Apellido 1a inicial. 2a inicial. y Apellido 1a inicial. 2a inicial. Año. Título. Título completo de la revista volumen: página-página.

Altieri A. H., van Wesenbeeck B. K. y Silliman B. R. 2010. Facilitation cascade drives positive relationship between native biodiversity and invasion success. Theoretical Population Biology 32:262-288.

Capítulo de libro:

Apellido 1a inicial. 2a inicial., Apellido 1a inicial. 2a inicial. y Apellido 1a inicial. 2a inicial. Año. Título del capítulo. Páginas xxx-xxx en título del libro (eds. Apellido 1a inicial. 2a inicial. y Apellido 1a inicial. 2a inicial.). Editorial. Ciudad, Estado o Provincia, País.

Abrams P. A., Menge B. A. y Mittelbach G. G. 1995. The role of indirect effects in food webs. Páginas 371-395 en Food webs: integration of patterns and dynamics (eds. Polis G. y Winemiller K. O.). Chapman and Hall press. New York, Estados Unidos.

Libro:

Apellido 1a inicial. 2a inicial., Apellido 1a inicial. 2a inicial. y Apellido 1a inicial. 2a inicial. Año. Título del libro. Edición. Editorial. Ciudad, Estado o Provincia, País.

Steel R. G. D. y Torrie J. H. 1980. Principles and procedures of statistics: a biometrical approach. Segunda edición. McGraw-Hill press. New York, Estados Unidos.

Tesis:

Apellido 1a inicial. 2a inicial. Año. Título de la tesis. Título obtenido. Nombre de la universidad otorgante, Ciudad, Estado o Provincia, País.

Comentado [9]: Texto centrado a la izquierda, sangría francesa 0,5 cm, interlineado doble, espaciado 6pto. Letra Candara-Boldi, tamaño 12

Comentado [10]: Texto centrado a la izquierda, sangría francesa 0,5 cm, interlineado doble, espaciado 6pto. Letra Candara-Boldi, tamaño 12

Comentado [11]: Texto centrado a la izquierda, sangría francesa 0,5 cm, interlineado doble, espaciado 6pto. Letra Candara-Boldi, tamaño 12

Comentado [12]: Texto centrado a la izquierda, sangría francesa 0,5 cm, interlineado doble, espaciado 6pto. Letra Candara-Boldi, tamaño 12

Boletín de la Red de Restauración Argentina (BREA)

Zhang W. 2004. Procesos de reclutamiento de individuos en desiertos fríos de Norte- y Sudamérica. Tesis doctoral. Departamento de Ecología de Poblaciones, Universidad de Nono. Córdoba. Argentina.

Documento oficial, reporte o informe:

Apellido 1a inicial. 2a inicial. y Apellido1a inicial. 2a inicial. Título del documento. Número de reporte. Ministerio o Área, División. Ciudad, Estado o Provincia, País.

Maschinski, J., Hammond H. D. y Holter L. editores. Southwestern rare and endangered plants: proceedings of the second conference. General Technical Report RM-GTR-283.

U.S. Department of Agriculture, Forest Service, Rocky Mountain Forest and Range Experiment Station. Fort Collins, Colorado, Estados Unidos.

Páginas web

Nombre de la publicacion citada. URL

Perspectiva Agro-meteorológica a 15 días. https://inta.gob.ar/documentos/pronosticos