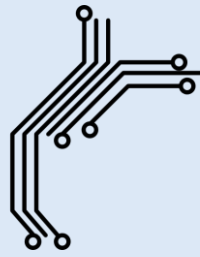




ALPA

Fundada Abril, 1966



**Carta
electrónica**

Abril, 2022 N° 16

Un año 2021 productivo

Se informa que ALPA cerró un año 2021 muy bueno en todos los aspectos, donde se destaca logro de la asignación del **Digital Object Identifier (DOI)** a los artículos publicados en la revista de Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, lo cual contribuye con fortalecer su visibilidad e impacto entre las revistas de producción animal regional y mundial, y recibiendo una cálida acogida de parte de los miembros de ALPA. Adicionalmente, se incrementó la presentación de artículos científicos y la frecuencia de publicación de semestral a trimestral, fortaleciendo su presencia continental y mundial. En esta línea de trabajo, se destacan las ediciones especiales de la revista ALPA, y la publicación de los trabajos científicos presentados en el 7^{mo} Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA). Se están recibiendo de 3 a 4 trabajos por mes, lo que garantiza la salida trimestral.

En un marco de transición de la pandemia y producto de las gestiones realizadas ante los responsables de la Asociación Mexicana de Producción Animal (AMPA), se logró el apoyo para organizar la próxima **reunión XXVII de ALPA**. Este evento se realizará en febrero o marzo 2023 y contará con el apoyo académico de Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) y del Estado de Zacatecas México. ALPA brindará todo el apoyo científico y logístico para que el siguiente evento sea todo un éxito. Esten pendientes de las fechas.

En la búsqueda de fortalecer la presentación de ALPA en el público de productores y profesionales, se diseñó e implementó la primera Revista Técnica Divulgativa, denominada **“ALPA en el Campo”**. El Editor de dicha revista es un reconocido y distinguido miembro de nuestra Asociación, expresidente de ALPA: Hugo Petrocelli y estará acompañado de Ivana Varela como editora asistente. En este sentido, los alentamos e invitamos a presentar vuestras contribuciones a la siguiente dirección electrónica: alpa.ecc@alpa.uy

Búscanos en:



Junta Directiva de ALPA (2020-2022)

Presidente: Marlene Medina Villacis presidencia@alpa.uy

Vicepresidente 1: Abelardo Conde Pulgarín abelardocondep@gmail.com

Vicepresidente 2: Fabio Montossi fmontossi@inia.org.uy

Vocal 1: Alejandro Lara Bueno alarab_11@hotmail.com

Vocal 2: Ricardo Alberio alberio.ricardo@inta.gob.ar

Vocal 3: Miguel Cervantes miguel_cervantes@uabc.edu.mx

Vocal 4: Marcos Barros ma_barrosr@yahoo.es

Secretario Tesorero: Ítalo Espinoza Guerra iespinoza@uteq.edu.ec

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Editor en Jefe: Aline F. de Melo editor@alpa.uy

Editor Asistente: María Cristina Bressan mcbressan1@gmail.com

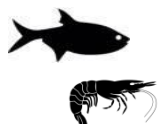
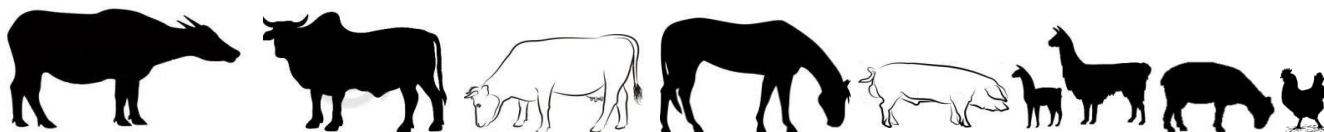
Secretario Permanente: Omar Araujo Febres secretariat@alpa.uy

El Editor en Jefe de la Revista de Archivos Latinoamericanos de Producción Animal de ALPA, el Dr. Ali Saadoun, dejó vacante su puesto. Dicho profesional comenzó en el año 2011 apoyando a la revista como Editor Asistente y a partir de 2018 en adelante ejerció la función de Editor en Jefe. ALPA reconoce, valora y agradece su contribución estratégica al desarrollo de esta revista.

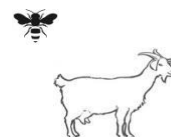
La respuesta de los miembros de las redes para afiliarse a ALPA sigue siendo pobre. La única manera de tener una organización fuerte es aumentando su número de afiliados que paguen la cuota de afiliación, de tal manera que podamos cubrir los gastos mínimos, y poder desarrollar múltiples planes que requieren algún tipo de gasto. Si aun no lo has hecho, puedes hacerlo de forma sencilla en <https://www.alpa.uy/alpa/#/members> La cuota de afiliación es muy baja (20 USD) y fácil de pagar a través de PayPal https://www.paypal.com/paypalme/ALPA55E?locale.x=es_XC

Productiva, sostenible y equilibrada con el ambiente: así debe ser la ganadería del siglo XXI en Latinoamérica. El informe de Deloitte, Desarrollo de un sector agropecuario sostenible en América Latina, aborda la gran responsabilidad del sector pecuario frente al cambio climático y explica cómo una adecuada gestión puede desempeñar un papel clave en la reducción de las emisiones de dióxido de carbono. [Leer mas](#)

En la página web: <https://www.alpa.uy/alpa/#/members> te puedes afiliar a ALPA y comparte con la comunidad científica en producción animal mas grande de Latinoamérica. y el Caribe.



ALPA 2022



Desde la presidencia...

La **Misión de ALPA** es contribuir al fortalecimiento de la producción animal de los países de Latinoamérica y el Caribe articulándose con organizaciones afines adscritas para mejorar los sistemas de producción en forma equitativa, competitiva y amigable con el medio ambiente, mediante la promoción de investigación, discusión y difusión de métodos y resultados relevantes, a la comunidad científica, productores, industria y a los consumidores.

Visión de ALPA. Actúa como una federación de las Asociaciones Nacionales, de Profesionales y de otras Organizaciones de Latinoamérica y del Caribe afines a la producción animal que es reconocida internacionalmente como promotora de la cooperación tecno-científica que incentiva la disponibilidad de productos de origen animal para una población creciente y que son producidos bajo condiciones de bienestar animal y sostenibilidad.

Valores

Honestidad
Libertad
Tolerancia
Conocimiento
Compromiso
Igualdad de oportunidades
Solidaridad



“Debemos asumir las políticas, compartir los valores y objetivos de la organización y alcanzar un verdadero y legítimo compromiso hacia ALPA”.

Objetivos:

- *Promover investigación de excelencia y relevante para contribuir al desarrollo de sistemas de producción animal sostenibles.
- *Facilitar el análisis, discusión y difusión de métodos y resultados de investigación relacionados con la producción animal en el contexto el cuidado del medio ambiente, cambio climático, bienestar animal, seguridad alimentaria y de manera eficiente técnica y económicamente.
- *Establecer vínculos con instituciones de investigación y enseñanza, con el propósito de coordinar esfuerzos en pro del desarrollo de investigación pecuaria y formación académica relevante y de excelencia.
- *Activar y/o fortalecer la cooperación con productores, industria y proveedores de insumos para mantener una retroalimentación efectiva sobre problemas, tendencias y oportunidades de la producción animal y así contribuir a difundir tecnologías apropiadas.
- *Promover lazos de colaboración con asociaciones de producción animal científicas y tecnológicas internacionales.
- *Mantener una base de datos actualizada de socios, donantes, redes, recursos bibliográficos, del área de producción animal.

El **compromiso** es la capacidad que tenemos las personas para tomar conciencia de la importancia de cumplir con algo que hemos pactado anteriormente. Deja que tus acciones hablen por ti.

Asociaciones Nacionales



El 45° Congreso Argentino de Producción Animal se realizará los días 16, 17 y 18 de noviembre de 2022

Si bien nuestro deseo para este año era volver a la presencialidad y reencontrarnos después de 2 años, por diversos motivos de organización no se podrá concretar. Sin embargo, anunciamos que nuestros Delegados Regionales están trabajando en diversas propuestas híbridas a lo largo del año para que los socios y actores locales puedan participar.

Una de las actividades satélite del Congreso se desarrollará en forma presencial y remota, será el X Curso de Actualización Ovina en INTA Bariloche, el 14-15 de noviembre.

Próximamente daremos más información incluyendo los costos de inscripción. La fecha límite para el envío de resúmenes será el día 15 de mayo inclusive. Las normas de redacción para resúmenes con pequeñas modificaciones incluidas a partir de este año 2022, las plantillas ejemplos, modelo para la redacción de los mismos y la ficha se encuentran disponibles en nuestro sitio www.aapa.org.ar/congresos.html

Informamos que se ha incorporado una nueva sección temática: “Mejoramiento Genético y Producción de Semillas de Forrajeras (GSF)”, la cual se suma a las siguientes: Nutrición y Alimentación Animal (NA), Producción y Utilización de Pasturas (PP), Genética y Mejoramiento Animal (GM), Reproducción y Fertilidad (RF), Sistemas de Producción (SP), Salud Animal (SA), Tecnología de Productos Pecuarios (TPP), Enseñanza, Extensión y Vinculación (EEV), Ambiente y Producción Animal (AP), Bienestar Animal y Etología (BAE).

Remitir los resúmenes junto con la ficha por correo electrónico eeabalcарce.rapa@inta.gob.ar

1er Congreso de Acuicultura CONADOA 2022

"Acuicultura Regional: Presente y Futuro"

Del 24 al 26 de agosto 2022, República Dominicana

CONADOA, es considerado un evento científico y comercial de suma importancia en El Caribe y es el escenario para publicar resultados de investigaciones científicas de trascendencia y de experiencias productivas que puedan servir de modelo a otros productores; promocionar y dar a conocer bienes y servicios dirigidos al sector acuícola; reúne a representantes de la cadena de valor Acuícola y participantes internacionales del sector.

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc – CEDAF

José Amado Soler #50, Ensanche Paraíso, Santo Domingo, República Dominicana.

Teléfono: +1 809-565-5603 ext 231 y 222 Email: adoa2020@cedaf.org.do

Asociaciones Nacionales



57ª REUNIÃO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOTECNIA

25 e 29 de julho de 2022

Zootecnia tropical: ciência e prática para alimentar o planeta

A Comissão Organizadora da 57ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia (SBZ) mantém a decisão de realizar a edição de 2022 em formato **PRESENCIAL**, no **Expo D. Pedro em Campinas-SP**, que acontecerá entre 25 e 29 de julho de 2022. O avanço rápido da variante Omicron do coronavírus ainda traz preocupação, mas acreditamos que até julho a fase aguda da pandemia já terá passado. <http://sbz.org.br/reuniao2022/>



31 Congresso Brasileiro de Zootecnia

24 al 27 de maio de 2022

Produtividade e Conservação: O Futuro da Ciência Animal

<http://abz.org.br/>



Convención Producción Animal y Agrodesarrollo

10 al 14 de octubre de 2022

Centro de Convenciones Plaza América de Varadero, Matanzas, Cuba.

Organizan: El Instituto de Ciencia Animal (ICA), Estación Experimental de Pastos y Forrajes (EEPFIH) y la Asociación Cubana de Producción Animal (ACPA).

<http://www.agropatcuba2022.com/es/invitation>

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Al Doctor **Ali Saadoun**, Editor En Jefe

Agradecimientos

El Editor en Jefe de la Revista de Archivos Latinoamericanos de Producción Animal de ALPA, el Dr. Ali Saadoun está dejando vacante su puesto después de una década de haber prestigiado con su capacidad e idoneidad académica la Revista. Este exitoso profesional comenzó en el año 2011 como Editor Asistente, y a partir de 2018 en adelante ejerció la función de Editor en Jefe. ALPA reconoce, valora y agradece su contribución estratégica al desarrollo de esta Revista. En el marco del nuevo Estatuto aprobado por ALPA, la Junta Directiva se encuentra abocada a la designación de nuevo Editor que cumpla con este rol de relevancia para nuestra organización.

Como consecuencia de esta situación, la actual Junta Directiva de ALPA, así como todos sus asociados desean expresar su agradecimiento por su gestión a través de los siguientes comentarios.

La Revista Archivos Latinoamericanos es el recurso por el cual, desde hace varios años, los investigadores y técnicos difunden los resultados de sus estudios, investigaciones y problemáticas de la producción animal en el ámbito de nuestra región. La publicación de esta información se realiza de forma totalmente gratuita y se nuclea en temáticas particulares, institucionales o campos de interés académico y productivo en LAC. En este contexto, la actividad del Editor tiene un alto componente vocacional, requiere de una idoneidad particular y de una dedicación de gran intensidad por fuera de las obligaciones laborales propias y todo esto, sin remuneración alguna. El Dr. Saadoun ha estado en todas estas condiciones a la altura de lo que una revista de este tipo requería. En el caso presente, el ejercicio de esta función ha estado sometido a los avatares de la inestabilidad económica en la región, así como a los cambios de gestión en ALPA lo que ha hecho aún más complejo este desempeño. Aun así, y sobre todo a partir del año de la recuperación digital de la revista en 2019, la actividad creativa y dinamizadora del Dr. Ali Saadoun, sumado a sus particulares cualidades ya mencionadas, permitió retomar un trabajo editorial de altísimo nivel lo que se está consolidando en paralelo con una mayor estabilidad organizacional de la ALPA.

Por todo lo anterior, deseamos manifestarle nuestras gracias infinitas en favor de esta organización que sabemos la lleva en el corazón, por su entrega incondicional y por el sacrificio que representó estar atento al crecimiento de la revista. Siempre estuvo a la altura del encargo que se le encomendara, y esperamos que en el futuro tengamos la suficiente habilidad y capacidad para continuar con el mismo desarrollo que se ha mantenido gracias a Ud. hasta ahora,

Nuevamente vaya entonces nuestra gratitud para Usted, Editor en Jefe, por el camino trazado para lograr un futuro promisorio de la Revista de ALPA.

Marlene Medina, Presidente de ALPA

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

La Dra. Aline Freitas de Melo es la persona seleccionada por la Junta Directiva de ALPA para asumir el cargo vacante de **Editor en Jefe** de la revista **Archivos Latinoamericanos de Producción Animal**. La doctora Melo es Médica Veterinaria por la Universidade Estadual de Santa Catarina, Brasil. Posee maestría y doctorado por la Universidad de la República - Facultad de Veterinaria, Uruguay. Esta afiliada a ALPA y se venía desempeñando como una de las coordinadoras de la red de Bienestar Animal. La doctora Melo consigue una revista que ha recobrado su dinamismo, y que la comunidad de ALPA ha tomado con entusiasmo, sin embargo, el reto que emprende no es poco. La revista debe ser evaluada por los principales índices de calificación y ser incluida, para empezar a destacarse en la comunidad científica universal. Para ello debe contar con el apoyo de toda la colectividad de ALPA, especialmente en la evaluación de los trabajos que se presentan, y es ahí donde el aporte de los revisores es crucial. Desde la Junta Directiva de ALPA auguramos nuestros mejores deseos al éxito del equipo editorial que dirigirá la Dra. Melo.

Enero-Marzo 2022
Volumen 30
Número 1

ISSN-L 1022-1301

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Publicada por la
Asociación Latinoamericana de Producción Animal



Arquivos Latinoamericanos de Produção Animal
Publicado pela Associação Latinoamericana da Produção Animal
Latin-American Archives of Animal Production
Published by the Latin-American Association of Animal Production

Abril-Junio 2022
Volumen 30
Número 2

ISSN-L 1022-1301

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Publicada por la
Asociación Latinoamericana de Producción Animal



Arquivos Latinoamericanos de Produção Animal
Publicado pela Associação Latinoamericana da Produção Animal
Latin-American Archives of Animal Production
Published by the Latin-American Association of Animal Production

Los últimos números de **Archivos Latinoamericanos de Producción Animal** https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files



Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Arquivos Latinoamericanos de Produção Animal

Latin-American Archives of Animal Production

Official refereed journal of the Latin American Association of Animal Production

ISSN-L 1022-1301

Abril-Junio, 2022

Vol. 30. Número 2

Contenido/Conteúdo/Content

Editorial	<i>i</i>
Genetic distance of Curraleiro Pé-Duro cattle in respect other breeds raised in Brazil and the United States assessed with microsatellites	79
Distância genética de bovinos Curraleiro Pé-Duro em relação a outras raças criadas no Brasil e nos Estados Unidos avaliadas com microssatélites	
<i>Geraldo Carvalho, Célia R. Quirino, Samuel R. Paiva, Harvey D. Blackburn.</i> www.doi.org/10.53588/alpa.3002082	
Productive behavior, quality of beef and meat from Argentinean Criollo steers, Braford and their F1 crosses fattened to corral. Preliminary information	91
Comportamiento productivo, calidad de la res y de la carne de novillos Criollo Argentino, Braford y sus cruas F1 engordados a corral. Información preliminar	
<i>María Zimmerman, Diego Bottegal, Jorge Ferrario, Ma. Florencia Ortega, Fernando Holgado, Sandra Martínez, Ma. José Fernández Salom, Natalia Taboada, Victoria Rojo, Álvaro Molina, Agustín López, Olegario Hernández y José Nasca</i> www.doi.org/10.53588/alpa.300203	
Characteristics of wool, weight and body condition in Creole sheep from the northwest of the province of Catamarca, Argentina	101
Características de la lana, peso y condición corporal en los ovinos criollos del noroeste de la provincia de Catamarca, Argentina	
<i>Rubén Darío Martínez, Sabrina Peña, Nora Nidia Abbiati, Gustavo López, Diego Sacchero Ivana Aladín, Rogelio Allignani</i> www.doi.org/10.53588/alpa.3002084	
The effect of two supplementation levels on productive performances of grazing llamas (Lama glama).	109
Efecto de dos niveles de suplementación sobre la respuesta productiva de llamas (Lama glama) en pastoreo.	
<i>Fernando E. Labarta, Norma B. Farfán, Nicolás Chavarria, Marcelo Echenique, Andrés R. Perea, Ana Laura Quintana, María Zimmerman, Gabriela Grigioni</i> www.doi.org/10.53588/alpa.3002085	
Genetic diversity of Calpain 1 gene in Creole, Nellore and Brahman bovine breeds in Bolivia	121
Diversidad genética del gen Calpain 1 en razas bovinas Criolla, Nellore y Brahman en Bolivia	
<i>Juan A. C. Pereira, Agustín H. Falomir-Lockhart, Ariel J. Loza, Egle E. Villegas-Castagnasso, Pedro Rojas, Monica H. Carino, Rodrigo Hoyos, Andres Rogberg-Muñoz, Guillermo Giovambattista</i> www.doi.org/10.53588/alpa.3002086	
Technical note: The Dominican Dairy Creole Cattle. An alternative to Climate Change	133
Nota técnica: El Ganado Criollo Lechero Dominicano. Una alternativa ante el Cambio Climático	
<i>Joquín Caridad del Rosario, Miguel Ceballos Poverie</i> www.doi.org/10.53588/alpa.3002087	
Dieter Plasse, biographical sketch	141
Dieter Plasse, Semblanza biografica	
<i>Rafael Hoogestein, Omar Verde, Gustavo J. Llamozas</i> www.doi.org/10.53588/alpa.300208	