



GUÍA DE SOMETIMIENTO REVISTA PERUANA DE INSVESTIGACIÓN AGROPECUARIA PORTAL DE REVISTAS CIENTÍFICAS UNAAA

INGRESO AL PORTAL E INICIO DE SESIÓN

Estimados investigadores leer la siguiente aclaración:

Es muy importante examinar las políticas de publicación y directrices de envió de los manuscritos para someter un artículo a una revista científica, ello nos permitirá cumplir con los criterios editoriales exigidos y evitar posibilidad de rechazo.

El primer paso para el ingreso al Portal es contar con un usuario y clave registrada. De lo contrario, podrá realizarlo a través del siguiente link: <u>http://revistas.unaaa.edu.pe/index.php/repia/libraryFiles/downloadPublic/12</u> con ayuda de la "Guía de Registro en la Revista Peruana de Investigación Agropecuaria".

Ingresa al Portal de Revistas Científicas UNAAA: http://revistas.unaaa.edu.pe/



Haz clic en "Revista Peruana de Investigación Agropecuaria" y luego en la opción "Entrar".





Actualizada la página, ingresa sus credenciales de usuario (nombre de usuario y contraseña) y luego haz clic en "Entrar".

Inicio / Entrar	Envior
Entrar	
Nombre usuario *	Sponso
Contraseña *	
Mantenerme conectado	
Registrarse Entrar	Idioma
	Espano
	Forma

ENVÍO DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO MEDIANTE LA PLATAFORMA OJS

Actualizada la ventana de sometimiento en la plataforma Open Journal Systems (OJS) de la revista científica, haz clic en la opción "Nuevo envío".

	Envíos Milista Archivos		O Ayuda	
	Mis envíos asignados	Q Buscar	T Filtros Nuevo envío	
		No se encontraron envíos.		
# # C 🖻 📬 📙	🛪 😆 O 🚱 🗊		へ 臣 🍖 🛃 🖷 底 40) 👹	ESP 18:54

Para el envío del artículo, seguiremos los cinco pasos de sometimiento de la plataforma OJS, mostradas a continuación:

nicio 2. Cargar el envío	3. Introducir los metadatos	4. Confirmación	5. Siguientes pasos	
dioma del envío				
Español (España)		~		
e aceptan envíos en varios idiom	as. Elija el idioma principal del envío			
esde el menú desplegable de arr	iba. *			
ección				
		~		
eleccione la sección adecuada po	ara el envío (ver Secciones y Política el	n		
<u>cerca de</u> la revista). *				
equisitos de envío				
equisitos de envío ntes de continuar debe leer y c	onfirmar que ha completado los re	quisitos siguientes.		
tequisitos de envío ntes de continuar debe leer y c) El envío no ha sido publicado	:onfirmar que ha completado los re ɔ previamente ni se ha sometido a ɗ	quisitos siguientes. consideración por ning	guna otra revista (o se ha propo	rcionado una
tequisitos de envío ntes de continuar debe leer y c DEl envío no ha sido publicado xplicación al respecto en los Co	confirmar que ha completado los re o previamente ni se ha sometido a d vmentarios al editor/a).	quisitos siguientes. consideración por ning	guna otra revista (o se ha propoi	rcionado una
tequisitos de envío intes de continuar debe leer y c DEl envío no ha sido publicado xplicación al respecto en los Co DSe han leído todas las directr	confirmar que ha completado los re o previamente ni se ha sometido a o omentarios al editor/a). rices, normas y políticas editoriales.	quisitos siguientes. consideración por ning	guna otra revista (o se ha propoi	rcionado un
tequisitos de envío Intes de continuar debe leer y c El envío no ha sido publicado xplicación al respecto en los Co Se han leído todas las directu El texto se adhiere a los requ	confirmar que ha completado los re o previamente ni se ha sometido a o omentarios al editor/a). rices, normas y políticas editoriales. uisitos estilísticos y bibliográficos re	quisitos siguientes. consideración por nin sumidos en las <u>Direct</u>	guna otra revista (o se ha propoi rices para autores/as.	rcionado una
iisitos de envío de continuar debe leer y c envío no ha sido publicado ación al respecto en los Co e han leído todas las directr texto se adhiere a los requ	confirmar que ha completado los re o previamente ni se ha sometido a o ymentarios al editor/a). rices, normas y políticas editoriales. uisitos estilísticos y bibliográficos re	quisitos siguientes. consideración por nin sumidos en las <u>Direct</u> i	guna otra revista (o se ha propoi rices para autores/as.	rcionado una

Primera sección: Inicio

Selecciona el idioma de envió del artículo y el tipo de documento, luego marca las casillas de requisitos y realice un comentario al editor. Finalmente marca las casillas de contacto y consentimiento, luego haz clic en la opción "Guardar y continuar".

Idioma	del envío				
Españo	ol (España)		~		
Españo	ol (España)				
English	1				
Const.	-				
Se aceptar	n envios en varios idiomas. E	lija el idioma principal del envio			
desde el m	ienú desplegable de arriba.	*			
Sección					
Artículos	originales	~]		
Antiouslass					
Artículos Revision	s originales es				
Artículos Revision Notas cio Cartas a Presenta conocimie	s originales es entíficas I Editor los resultados de invest ento en alguna de las áre	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la	esis teórica o experimer a manera de delimitar la	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami	iginal a ino para
Artículos Revision Notas cir Cartas a Presenta conocimie someterla literatura	s originales es entíficas I Editor los resultados de invest ento en alguna de las áre a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras.	iginal al ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someterla literatura	soriginales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las área a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable isitos de envío	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generado: ıbras.	iginal al ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someterla literatura Requ Antes	s originales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las áre. a a prueba (análisis estac actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document nfirmar que ha completado los requisit	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras.	iginal a ino para s con la
Artículos Revision Notas cir Cartas a Presenta conocimie someterla literatura Requ Antes	soriginales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las áre a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor envío no ha sido publicado p	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document nfirmar que ha completado los requisit previamente ni se ha sometido a consic	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala tos siguientes. deración por ninguna otra m	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras. evista (o se ha proporcionado una	iginal a ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someterla literatura Requ Antes	soriginales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las áre. a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor envío no ha sido publicado p ación al respecto en los Com han leído todas las directric	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document nfirmar que ha completado los requisit previamente ni se ha sometido a consid ientarios al editor/a). es. normas y políticas editoriales.	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala tos siguientes. deración por ninguna otra re	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras. evista (o se ha proporcionado una	iginal al ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someteria literatura Requ Antes	s originales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las área a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor envío no ha sido publicado p ación al respecto en los Com han leído todas las directric texto se adhiere a los requis	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document nfirmar que ha completado los requisit previamente ni se ha sometido a consid uentarios al editor/a). es, normas y políticas editoriales. itos estilísticos y bibliográficos resumic	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala tos siguientes. deración por ninguna otra re dos en las <u>Directrices para a</u>	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados abras. evista (o se ha proporcionado una utores/as.	iginal al ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someterla literatura literatura Antes	s originales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las áre. a a prueba (análisis estac actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor envío no ha sido publicado p ación al respecto en los Com han leído todas las directric texto se adhiere a los requis registrar el artículo se llenar	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document nfirmar que ha completado los requisit reviamente ni se ha sometido a consic ientarios al editor/a). es, normas y políticas editoriales. litos estilísticos y bibliográficos resumic on los espacios de metadatos con la in	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la conf to es de hasta de 8000 pala tos siguientes. deración por ninguna otra re dos en las <u>Directrices para a</u> nformación completa de cad	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras. evista (o se ha proporcionado una utores/as. la uno de los autores, incluyendo	iginal al ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someterla literatura Iiteratura Antes	s originales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las áre- n a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor envío no ha sido publicado p ación al respecto en los Com han leído todas las disrectuics texto se adhiere a los requis registrar el artículo se llenar re, correo electrónico, afiliac han añadido los enlaces UR	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document previamente ni se ha sometido a consid ientarios al editor/a). es, normas y políticas editoriales. itos estilísticos y bibliográficos resumic on los espacios de metadatos con la in ión y ORCID. Lo DOI en las referencias que lo requi	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala tos siguientes. deración por ninguna otra m dos en las <u>Directrices para a</u> nformación completa de cad	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras. evista (o se ha proporcionado una <u>utores/as</u> . la uno de los autores, incluyendo us no lo requieren. de cualquier forma	iginal a ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someterla literatura Requ Antes	soriginales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las áre- a a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor envío no ha sido publicado p ación al respecto en los Com han leído todas las directric texto se adhiere a los requis registrar el artículo se llenar re, correo electrónico, afiliac han añadido los enlaces UR á marcar este casillero.	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document nfirmar que ha completado los requisit previamente ni se ha sometido a consid ventarios al editor/a). es, normas y políticas editoriales. Itos estilísticos y bibliográficos resumid on los espacios de metadatos con la in ión y ORCID. Lo DOI en las referencias que lo requi	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala tos siguientes. deración por ninguna otra re dos en las <u>Directrices para a</u> nformación completa de cad eran. Nota: si sus referencia	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras. evista (o se ha proporcionado una <u>utores/as</u> . a uno de los autores, incluyendo us no lo requieren, de cualquier forma	iginal a ino para s con la
Artículos Revision Notas ci- Cartas a Presenta conocimie someterla literatura literatura Mates Requ Antes 2 11 4 exploa 2 2 e 2 11 1 0 or bi 2 5 e debera 2 11 4	soriginales es entíficas I Editor los resultados de investi ento en alguna de las áre. a a prueba (análisis estad actual. El rango aceptable isitos de envío de continuar debe leer y cor envío no ha sido publicado p ación al respecto en los Com han leído todas las directric texto se adhiere a los requis registrar el artículo se llenar re, correo electrónico, afiliac han añadido los enlaces UR á marcar este casillero.	igación científica basada en hipót as de interés de la revista. Relata la dístico del experimento, protocolos para la configuración del document nfirmar que ha completado los requisit reviamente ni se ha sometido a consic ientarios al editor/a). es, normas y políticas editoriales. itos estilísticos y bibliográficos resumio on los espacios de metadatos con la in ión y ORCID. L o DOI en las referencias que lo requi mato Microsoft Word, y se ciñe a la <u>pla</u>	tesis teórica o experimer a manera de delimitar la s disciplinarios) y la cont to es de hasta de 8000 pala tos siguientes. deración por ninguna otra re dos en las <u>Directrices para a</u> nformación completa de cad eran. Nota: si sus referencia ntilla de sometimiento.	ntal, que signifique un aporte ori pregunta de investigación, el cami frontación de los datos generados ibras. evista (o se ha proporcionado una utores/as. ia uno de los autores, incluyendo is no lo requieren, de cualquier forma	iginal a ino para s con la

ejempio: una compilacion de sus trabajos, notas para conterencias, tesis, o para un libroj, siempre qu (autores del trabajo, revista, volumen, número y fecha).	le indiquen la fuente de publicación
Estoy de acuerdo en cumplir los términos de la declaración de derechos de autor.	
Sí, consiento que mis datos se recopilen y se almacenen de acuerdo con la declaración de políticas	5.
	Guardar y continuar Cancelar
* Campo obligatorio	

Segunda sección: Cargar el envío

Subir el archivo o documento del artículo científico de acuerdo a los apartados de "cargar envío".

1. Inici	io 2. Cargar el envío	3. Introducir los metadatos	4. Confirmación	5. Siguientes pasos	
A	rchivos				Añadir archivo
	Cargue t	odos los archivos que el equipo edi	torial necesitará para	evaluar su envío. <u>Subir ficherc</u>	2
				Guardar y d	continuar Cancelar
ir					
					and an international second se
→ Y T SI	ste equipo > Escritorio > Nueva carpeta				O Buscar en Nueva carp
nizar • Nueva ca	ste equipo > Escritorio > Nueva carpeta	Fecha de modificación Tipo 1	lam		V O D Buscar en Nueva carp
nizar • Nueva ca Acceso rápido	ste equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	ĩam		V D Buscar en Nueva carp
nizar • Nueva ca Acceso rápido Dropbox	te equipo ≥ Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Científico	Fecha de modificación Tipo 1 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	lam		V O D Buscar en Nueva carp
Acceso rápido Dropbox OneDrive - Personal	Arrifculo Científico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	lam		V O D Buscar en Nueva car
Acceso rápido Dropbox OneDríve - Personal Este equipo	te equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre ^ ▲ Artículo Científico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	âm.		V O D Bucar en Nueva car
Acceso rápido Dropbox DneDrive - Personal Este equipo	te equipo ≥ Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre ^ Artículo Científico	Fecha de modificación Tipo Tipo	âm		V O D Bucar en Nueva car
Acceso rápido Dropbox OneDrive - Personal Este equipo Red	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Científico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	am		V O D Bucar en Nueva car
Acceso rápido Dropbox DoneDrive - Personal Este equipo	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Clentífico	Fecha de modificación Tipo 1 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	âm		V O P Bucar en Nueva car B≅ • C
Nueva ca izar • Nueva ca Acceso rápido Oropbox DneDrive - Personal Liste equipo Red	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Clentífico	Fecha de modificación Tipo Tipo 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	âm		v O P Bucar en Nueva car B≅ • □
Acceso rápido Dropbox DenDrive - Personal Este equipo	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Científico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	âm	Seleccione el archivo del que desea	v O P Bucar en Nueva cargo Biller e Constructiva Cons
Nueva ca kaceso rápido Oropbox DneDrive - Personal iste equipo Red	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Científico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	ân	Seleccione el archivo del que desea -	♥ O P Bucar en Nueva carp B⊞ ♥ T
Nueva ca kaceso rápido Oropbox DneDrive - Personal iste equipo Red	te equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	an	Seleccione el archivo del que desea -	v O P Bucar en Nueva cargo Biller e Constructiva Cons
Nueva ca kcceso rápido Xropbox DneDrive - Personal iste equipo Red	te equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	am	Seleccione el archivo del que desea	v O P Bucar en Nueva cargo Elle v
Nueva ca kcceso rápido Xropbox DneDrive - Personal iste equipo ted	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Clentífico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	am	Seleccione el archivo del que desea	v O P Bucar en Nueva cargo Elle v
Acceso rápido Dropbox DneDríve - Personal Este equipo Red	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Clentífico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mí	am	Seleccione el archivo del que desea	v O P Bucar en Nueva cargo Elle v
Acceso rápido Dropbox OneDríve - Personal Este equipo Red	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Clentífico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mí	am	Seleccione el archivo del que desea	v O P Bucar en Nueva cargo Ele v
Acceso rápido Dropbox DneDrive - Personal Este equipo Red	Ite equipo > Escritorio > Nueva carpeta arpeta Nombre Artículo Clentífico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mí	am	Seleccione el archivo del que desea	v O P Bucar en Nueva cargo Ele v
izar * Nueva ca kicceso rápido Xropbox IneDrive - Personal ste equipo Ied	Nombre Articulo Clentifico	Fecha de modificación Tipo T 13/07/2022 19:12 Documento de Mi	am	Seleccione el archivo del que desea	v O P Bucar en Nueva cargo El

				_	
Ar	rchivos			A	ñadir archivo
₩ ▲	Artículo Científico.docx Qué tipo de archivo es?	iexto del artículo Dtro		Edit	ar Eliminar
				Guardar y continu	Iar Cancelar
/iar un a	artículo				
Inicio	2. Cargar el envío	3. Introducir los metadatos	4. Confirmación	5. Siguientes pasos	
	vos				Añadir archivo
Archiv				Texto del artículo	Editar Eliminar

Tercera sección: Introducir los metadatos

Registra los metadatos del artículo científico obligatorios (*), para ello, completa el formulario propuesto.

1. Inicio 2	. Cargar e	l envío	3. Inti	roducir	los me	etad	atos	4	. Confirmación	5. Siguientes paso	s	
Prefijo			Títul	0 *								C
Fiemplos: un	/una.el/la	Q	Artí	culo de j	orueba	9						
_j en iproor an			Artí	culo de j	orueba							
Subtítulo			L									Ø
El resumen o	debe tener	200 palab	ras o me	enos.								
D 🖒	BI	ע ו ב	= × ²	×2 d	25	$\langle \rangle$	**		±.			Q
		3.	-		U.		5.2					

) Ô	В	I	Ū	ŧΞ		ײ	×₂	P	\$2	$\langle \rangle$	53 🛋	±.	
I											Ingr	esa el resumen del artículo en español e inglés	
Vords: () POV	VERED	BY TI	NY									A
Vords: (I glish	B	I	BY TI	NY E		ײ	×₂	eP	ŝ	\diamond	53 🖻	±	
Vords: (nglish	B	I	BY TIN	NY III		ײ	×z	P	ŝ	↔	53	τ	4
Words: (nglish	B	I	BY TIP	NY E	1 mar	× ²	X ₂	P	ŝ	\diamond	52 E	±	4

	С	lic para a	ñadir cola del artícu	aboradores / lo si hubiese
Words: 1 POWERED BY TINY				
Autoría y colaboradores/as				Añadir colaborador/a
Nombre Cor	eo electrónico	Rol	Contacto principal	En listas de navegación
 Kasidy Argandoña Del Aguila aar 	gandonaag@unsm.edu.pe	Autor/a		
Nombre Cor Kasidy Argandoña Del Aguila aar Mejoras adicionales Delabras clavo	eo electrónico gandonaag@unsm.edu.pe	Rol Autor/a	Contacto principal	En listas de navegación
alabras clave ñada más información al envío. Pulse "Intro" despué	s de cada término.			(
				6

٩g	Añadir colaborador/a	S
	Nombre	-
um		
Ĉ	Nombre * Apellidos	
	¿Cómo prefiere que se le dirijan? Aquí puede añadir encabezamientos, segundos nombres y sufijos si así lo desea.	
	Ingresa nombre apollidos comple	s y
	Nombre público preferido	105
	Contacto Correo electrónico	
ds:	Correo electrónico *	
to	País País de origen País *	
(as	Detalles del usuario/a	
ora ora a m	Afiliación	
	Afiliación	

El resum Image: Constraint of the second secon	3
	•
Resumen biográfico	
Words: Rol del colaborador/a * Afiliación	
O Autor/a Rol de colaborador	
Auto	/a
Nombr Contacto principal para la correspondencia editorial.	
Kas	
Mejora Palabra * Campo obligatorio	
Añada m	3
Guardar Cancelar	

English	English	English	Citas *	Mejoras adicionales Palabras clave Añada más información al envío. P	Ingresa las palabras clave del artículo en in	glés y espar
English	English Citas *	Citas *	Citas *			
	Citas *	Citas *	Citas *	English		

Cuarta sección: Confirmación

Para finalizar el sometimiento del artículo científico, haz clic en la opción "Finalizar envío". Luego se abrirá una nueva pestaña de confirmación del sometimiento, para confirmar haz clic en "Aceptar".

enviar un	artículo			
1. Inicio	2. Cargar el envío	3. Introducir los metadatos	4. Confirmación	5. Siguientes pasos
Se ha su Cuando	ibido su envío y ya está li esté listo haga clic en "F	sto para ser enviado. Puede volve inalizar envío".	r atrás para revisar y aj	justar la información que desee antes de continuar.
				Finalizar envío Cancelar

p/repia/submis	sion/wizard/2?submissionId=3			
ia	Confirmar		×	
	¿Está seguro de que desea env	iar este artículo a la rev	ista?	
		Aceptar	Cancelar	
r el envío	3. Introducir los metadatos	4. Confirmación	5. Siguientes p	asos
ío y ya está lis aga clic en <u>"</u> Fir	to para ser enviado. Puede volver nalizar envío".	atrás para revisar y aju	star la informació	ón que desee ante

Quinta sección: Siguientes pasos

Actualizada la ventana, la plataforma le notificará el "Envío completo" del artículo científico a la Revista Peruana de Investigación Agropecuaria. Para cuestiones de revisión del sometimiento, haz clic en la opción "Revisar este envío".

1. Inicio	2. Cargar el envío	3. Introducir los metadatos	4. Confirmación	5. Siguientes pasos
Enví	o completo			
Gracias	s por su interés por p	oublicar con Revista Peruana d	e Investigación Agro	ppecuaria.
¿Y aho	ora qué?			
La revis	sta ha sido notificada	a acerca de su envío y se le env	<i>i</i> iará un correo electi	rónico de confirmación para sus registros.
Cuando	o el editor haya revis	ado el envío, se contactará cor	n usted.	
Por aho	ora, usted puede:			
• R	evisar este envío	1		
• <u>C</u>	rear un nuevo envío	1		

En esta ventana podrá observar los archivos enviados, descargarlos y ver los comentarios para el editor.

Argandoña Del Aguila et al. / s			Bibl	ioteca de
ujo de trabajo Publicación				
Envío Revisión Editorial Producción				
Archivos de envío				Q Buscar
► 🗑 3 Artículo Científico.docx		13 julio 2022	Texto del artí	culo
		Desc	argar todos los	archivos
Discusiones previas a la revisión		Añadir discusión		discusión
Nombre	De	Última respuesta	Respuestas	Cerrado
<u>Comentarios al editor</u>	kassidy0708	-	0	

Culminada el proceso de sometimiento, el editor revisará la notificación de su envío. Es importante llevar el seguimiento correspondiente de su sometimiento (aceptación para su revisión). Esto se notificará a su correo electrónico registrado y mediante la sección de "Revisión" en la plataforma OJS.

/ Argandoña Del	Aguila et al. / s			Biblioteca d	e envío
Flujo de trabajo	Publicación				
Envío Revi	isión Editorial	Producción			
Fase no iniciada					