



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERÚ
2024

TALLER: DESARROLLO DE CAPACIDADES EN EL USO DE LA PLATAFORMA DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

Actividad 1.2.1: Desarrollo de capacidades en el uso de la Plataforma De Gestión del Conocimiento (PGC).

Expositor: Ing. Piero Moisés Yactayo Coyutupa
Dirigido al personal DRGB

13 de Junio del 2024

INDICE

I. INTRODUCCIÓN

II. MARCO LEGAL

III. ANTECEDENTES

IV. OBJETIVOS

V. IMPORTANCIA

VI. USO DEL REPOSITORIO INSTITUCIONAL

VII. USO DE LA PGC-INIA

VIII. CONSEJOS EN EL USO DE LA PGC-INIA



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERU
2024

I. Introducción

Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA

The screenshot shows the web interface of the PGC-INIA platform. At the top, there are logos for the Peruvian government and INIA, along with navigation links for 'Ingresar', 'Idioma', and a search icon. The main header is green and reads 'Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA'. Below this is a horizontal menu with options: 'Inicio', 'Repositorio', 'Busquedas', 'Autores', 'Organos INIA', 'Proyectos', 'Genebank Perú', 'Aula Virtual', and 'Intranet'. The main content area is titled 'PGC-INIA' and contains a welcome message: 'Bienvenidos/as a la "Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA (PGC-INIA)", donde podrá encontrar los productos y resultados de las actividades de investigación, desarrollo e innovación agraria; además de conocer los recursos humanos, la infraestructura, tecnologías, entre otros.' Below the message is a search bar with a dropdown menu set to '-- Todo el contenido --' and a search button.



<https://pgc-snia.inia.gob.pe:8443/jspui/>



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERU
2024

II. Marco legal

A L I C I A

ACCESO LIBRE A INFORMACIÓN CIENTÍFICA PARA LA INNOVACIÓN

Artículo 8.- Funciones específicas de la Jefatura

- q) Conducir y fomentar la implementación de sistemas de información tecnológica agraria con la participación de los actores del Sistema Nacional de Innovación Agraria.
- r) Coordinar el intercambio y monitoreo de conocimientos científicos, tecnológicos e industriales, con entidades nacionales e internacionales relacionadas con la innovación agraria.

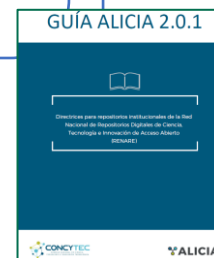
DS N° 010-2014-INIA
ROF

SNIA



LEY N° 30035
(2013)

- Regula el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto - ALICIA (Reglamento aprobado por **Decreto Supremo N° 006-2015-PCM**).
- **Directiva 004-2016-CONCYTEC-DEGC**, directiva que regula ALICIA, aprobada por **Resolución de Presidencia N° 087-2016-CONCYTEC-P**.
- Directrices para el procesamiento de información en los repositorios institucionales.

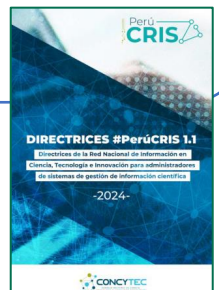


- Formaliza la aprobación de la “directiva que regula ALICIA administrado por el CONCYTEC”, mediante **Directiva N° 001-2020-CONCYTEC-P**. (Sin efecto **087-2016-CONCYTEC-P**)
- Establece los lineamientos, reglas y procedimientos para el registro de repositorios institucional a ALICIA.
- Directrices para Repositorios Institucionales de la Red Nacional de Repositorios Digitales de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto (RENARE) (Guía ALICIA – Enero 2021)

RP N° 048-2020-CONCYTEC-P

RP N° 054-2022-CONCYTEC-P

- Formaliza la aprobación de la Directiva N° 003-2020-CONCYTEC-P, “Directiva que regula la interoperabilidad de la Red Nacional de Información en Ciencia Tecnología e Innovación, administrada por el Pliego CONCYTEC”, a través de la Plataforma de Gestión del Conocimiento del SINACYT (Plataforma PerúCRIS).
- Directrices #PerúCRIS. (Abril 2024).

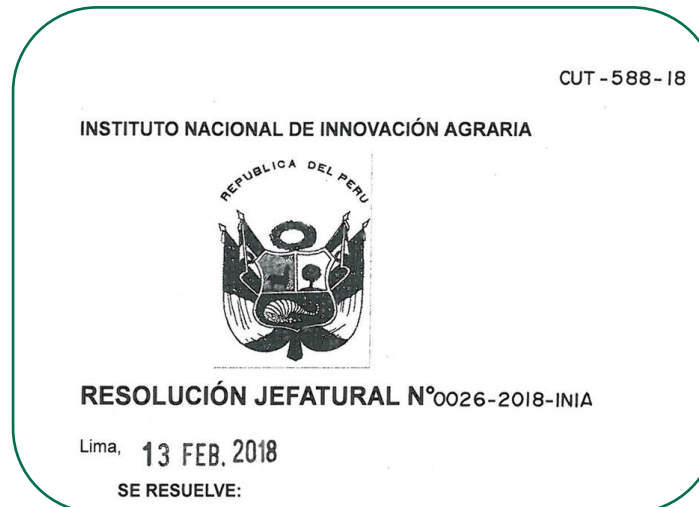


Resolución Jefatural N° 00305-2014-INIA



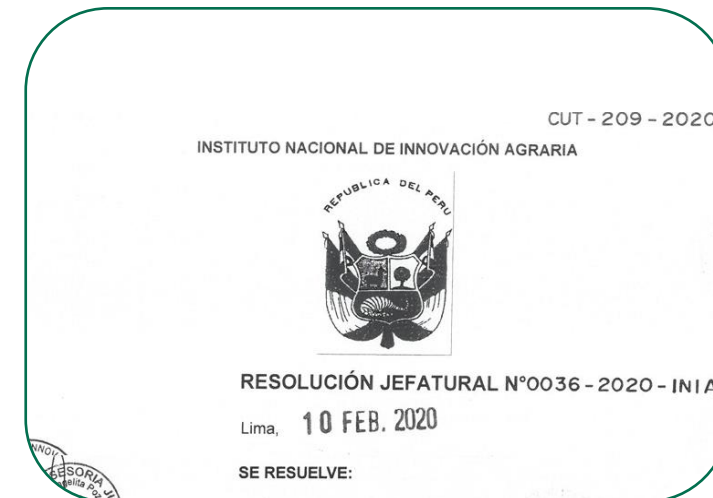
Se resuelve **felicitar**, al Equipo de profesionales de la Sub Dirección de Forestales, de la Unidad Informática y de la Unidad de imagen institucional del INIA por su contribución con iniciativas que han permitido el lanzamiento de la Biblioteca Virtual.

Resolución Jefatural N° 0026-2018-INIA



Se resuelve **designar** a la Subdirección de Productos Agrarios de la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario como dependencia responsable de la gestión del repositorio institucional.

Resolución Jefatural N° 0036-2020-INIA



Se resuelve designar a la Subdirección de Promoción de la Innovación Agraria, como dependencia responsable de la gestión del repositorio institucional.

Resolución Directoral N° 0016-2020-INIA-DGIA

CUT: 10846 - 2020

INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA



RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0016-2020-INIA-DGIA

Lima, 25 de mayo de 2020

Aprueba el documento denominado: **“Lineamientos para la autoría y filiación del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) a documentos científicos”**.

Resolución Jefatural N° 0087-2022-INIA

Digitally signed by
CALDAS CUEVA Jesus Francisco FAU
20131365994 hard
Reason: Doy V° B°
Location: Lima - PERÚ
O = INSTITUTO NACIONAL DE
INNOVACIÓN AGRARIA
OU = 20131365994
C = PE

CUT: 6554-2021

INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA



RESOLUCIÓN JEFATORAL N° 0087-2022-INIA

Lima, 20 de junio de 2022

Aprueba el documento normativo denominado **Directiva General N° 003-2022-INIA** "Directiva que regula el acceso y registro en el Repositorio Institucional del pliego Instituto Nacional de Innovación Agraria".



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

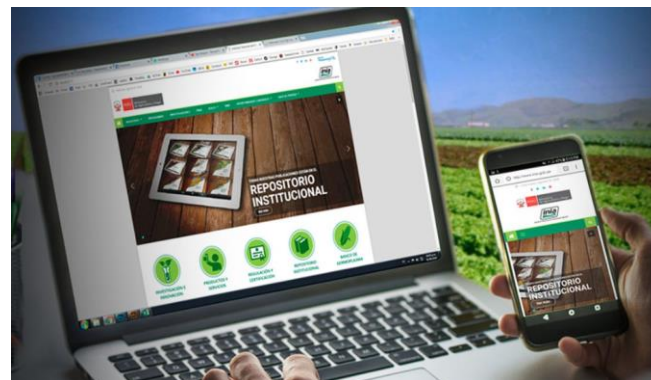


BICENTENARIO
PERÚ
2024

III. ANTECEDENTES

Biblioteca virtual

Modernizar e incorporar nueva tecnologías en la gestión y difusión de la información pública.



Plataforma de Gestión del conocimiento

contiene información técnico científica necesaria para fortalecer la producción agraria.

2014

2018

2022

Biblioteca Virtual del INIA



Libros, revistas, catálogos, folletos e investigaciones sobre el desarrollo y la innovación agraria

<http://bibliotecavirtual.inia.gob.pe>

Repositorio Institucional

Brindar mayor facilidad de búsqueda a los usuarios agrarios, científicos, funcionarios, entre otros.



Plataforma de Gestión del Conocimiento

del Sistema Nacional de Innovación Agraria (SNIA)

Biblioteca Virtual del INIA (2014 - 2017)

Inicio > Noticias anteriores > 2014

INIA pone al servicio del país biblioteca virtual

- La documentación tiene como ejes los temas forestales, cultivos, crías y recursos genéticos

(Lima, 25 de setiembre de 2014).- El Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) a través del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), puso a disposición de la población su novedosa biblioteca virtual, con el objetivo de modernizar e incorporar nuevas tecnologías en la gestión y difusión de la información pública, buscando brindar un libre acceso a los diversos estudios e investigaciones realizadas en las últimas cuatro décadas.

En la ceremonia de lanzamiento, participó el Secretario General del Instituto Nacional de Innovación Agraria, Sr. Luis Fernando Gaviño, en representación del Jefe del INIA, el Ing. Roberto Facundo Santos Gueudet.



Cabe resaltar que esta biblioteca cuenta con 500 publicaciones distribuidas en cuatro temas: forestales, cultivos, crías y recursos genéticos, presentados a través de libros, documentos técnicos, manuales, tesis, y trípticos que han sido elaborados desde el año 1980 hasta la fecha.

Los especialistas de la institución informaron que el acceso es libre para el público en general, estudiantes, profesionales, empresarios y agricultores, solo basta tener acceso a internet desde una computadora, tablet o celular.

Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
3 de octubre de 2017 · 🌐

Te invitamos a leer Lombricultura "techo a dos aguas" → <http://bibliotecavirtual.inia.gob.pe/>

Te invitamos a leer:
LOMBRICULTURA "TECHO A DOS AGUAS"

Encontrarás temas como:

- Importancia de la tecnología
- Preparación del compost
- Producción de humus
- Ventajas de la tecnología

Repositorio Institucional del INIA (2018 – Act.)

INIA LANZA NUEVO PORTAL WEB INSTITUCIONAL CON MAYOR ACCESIBILIDAD E INTERACCIÓN

(Lima, 06 de agosto del 2018).- Con un nuevo diseño interactivo enfocado en brindar mayor accesibilidad a la información especializada y de servicios, el Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) del Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) –en el marco de las celebraciones por sus 40 años de vida institucional– lanza hoy su nueva página web a fin de brindar mayor facilidad de búsqueda a los usuarios agrarios, científicos, funcionarios, entre otros.

El nuevo portal web posee una mejor visualización, fácil acceso de los servicios del INIA y además puede ser consultada con mucha facilidad a través de aparatos móviles como celular y Tablet. Con esta nueva página el INIA estará atendiendo las necesidades informativas de sus usuarios con mayor rapidez.

Entre las novedades que ofrece este nuevo portal figuran nuevas secciones donde se encontrarán las tecnologías y variedades de cultivos liberados por el INIA, así como productos y servicios agropecuarios. Además cuenta con publicación de noticias sobre las diversas actividades de la entidad a nivel nacional.

Así mismo, en cumplimiento de la Ley N° 30035, el nuevo portal web del INIA mostrará un Repositorio Digital (<http://repositorio.inia.gob.pe>), el cual pondrá a disposición de la población agrícola y comunidad científica del país artículos, ponencias, comunicaciones de congresos, informes y documentos de trabajo, entre otros, que forman parte del patrimonio científico de la entidad.



Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA

28 de marzo de 2019 · 🌐

#JuevesdeLectura 📖

Hoy te recomendamos "Las semillas forestales en el Perú: Desafíos y Oportunidades". Descárgalo aquí 👉 <https://bit.ly/2FFazTU>

En el repositorio del [Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA](https://repositorio.inia.gob.pe/) podrás descargar, leer y compartir contenido muy interesante de manera gratuita. <http://repositorio.inia.gob.pe/>



INIA Perú

@INIAPeru

📢 ¡Atención!

El @minagriperu - @INIAPeru, pone al alcance de todo el repositorio institucional, aquí encontraras; artículos científicos, informes, manuales, libros y más. Dale clic al enlace ➡ bit.ly/2WITQYS



1:11 p. m. · 11 may. 2020

<http://repositorio.inia.gob.pe>

Plataforma de Gestión del Conocimiento (2022 – Act.)

[Instituto Nacional de Innovación Agraria](#)

INIA implementa plataforma de gestión del conocimiento para el sector agrario

Nota de prensa

Estrategia contiene información técnico científica necesaria para fortalecer la producción agraria.



Canal INIA Perú

Unidad de Imagen Institucional

2 de diciembre de 2022 - 4:49 p. m.

(Lima, 02 de diciembre de 2022). - El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI) ha implementado la “Plataforma de Gestión del Conocimiento del SNIA (PGC-SNIA)”, que es un sistema informático encargado de identificar, recopilar, evaluar, organizar y compartir información relevante relacionada a la investigación y producción científica, transferencia tecnológica, extensión agropecuaria, servicios agrarios, entre otros.

La “Plataforma de Gestión del Conocimiento del SNIA”, está vinculada al sistema tipo CRIS (Current Research Information Systems) por sus siglas en inglés, y está dirigida a una diversidad de usuarios, personas naturales y jurídicas, nacionales e internacionales, orientado a la generación de más innovaciones en beneficio de los pequeños y medianos productores de la agricultura familiar. Además, es de beneficio directo para estudiantes, investigadores, proveedores de extensión, técnicos agropecuarios, entre otros; con información oficial sobre proyectos técnico – científicos, publicaciones, autores, patentes generadas, redes de innovación, etc.

El INIA, ente rector del Sistema Nacional de Innovación Agraria, se convierte en el primer Instituto Público de Investigación en implementar y poner a disposición de la sociedad civil el sistema de información CRIS; siendo la segunda experiencia de una entidad pública después del CONCYTEC.

Este sistema cumple la normativa vigente y forma parte del proyecto PerúCRIS, una iniciativa del CONCYTEC desde el 2021 (Resolución de Presidencia N° 054-2022-CONCYTEC-P del CONCYTEC), y que busca la articulación y cooperación entre las instituciones del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Se encuentra establecido que las entidades del sector público y privado que realizan actividades de CTI en el Perú, dentro del plazo de seis meses deben solicitar su adhesión a la plataforma PerúCRIS, mediante sus sistemas institucionales o subsistema de carga y edición de datos.

<https://pgc-snia.inia.gob.pe/>



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERU
2024

IV. OBJETIVOS

Objetivos

- Facilitar el acceso a información técnica y científica generada por el INIA.
- Promover la difusión y transferencia de conocimientos agrarios hacia el sector productivo.
- Fomentar la colaboración entre investigadores.
- Facilitar la visibilidad y el acceso a estos contenidos, promoviendo su uso por parte de la comunidad científica, agricultores y otros interesados.





PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERU
2024

V. IMPORTANCIA



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERÚ
2024





PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERU
2024

VI. USO DEL REPOSITORIO INSTITUCIONAL



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria




BICENTENARIO PERÚ 2024

Repositorio Institucional del INIA


[Página de inicio](#)
[Listar](#)
[Ayuda](#)

[Servicios](#)




 Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego
 
 Instituto Nacional de Innovación Agraria

REPOSITORIO INSTITUCIONAL

INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA

Repositorio Institucional INIA

Envíos recientes
[RSS 1.0](#)
[RSS 2.0](#)
[RSS](#)

Resistencia y sensibilidad de Fasciola hepatica frente a cuatro principios activos antihelmínticos en cuyes (*Cavia porcellus*), Cajamarca, Perú

El estudio tuvo por objetivo evaluar la eficacia de cuatro antihelmínticos en el control de Fasciola hepatica en la Estación Experimental del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), Baños del Inca, Cajamarca, Perú. Se utilizaron 40 cuyes de 5 a 12 meses de edad, de la línea Inka infectados naturalmente con F. hepatica (>1 HPG) no desparasitados en los últimos 4 meses, bajo el mismo sistema de manejo y alimentación. Los cuyes fueron distribuidos en cuatro grupos (n=10): triclabendazol...

- Sobre el Repositorio
- Políticas de publicación
- Preguntas frecuentes
- Contáctenos
- Estadísticas
- Google Académico
- Turnitin
- ScienceDirect
- Scopus

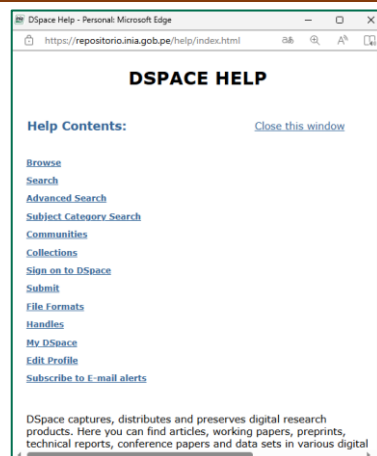


<https://repositorio.inia.gob.pe/>

Repositorio Institucional del INIA

Encabezado

Dirige a la página principal de la web



Buscar

Buscar:

por Ir Comenzar nueva búsqueda

Añadir filtros:

Usa los filtros para afinar la búsqueda.

Título Igual a Añadir

Resultados por página Ordenar por En orden Autor/registro

Actualizar

Búsqueda de registros en el repositorio que contienen la palabra utilizada.

Mi DSpace
Alertas
Editar perfil



Página de inicio

Listar ▾

Ayuda

Buscar en DSpace



Servicios ▾

Comunidades

Buscar elementos por:

Fecha Publicación

Autor

Título

Palabras clave

Conduce a la organización por comunidades y sus colecciones

Dirige a la búsqueda de registros ordenados por Fecha de Publicación, Autor, Título y Palabras clave.

Acceso de usuarios del repositorio institucional, roles:

1. Administrador.
2. Publicador.
3. Revisor.



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERÚ 2024

Pie de página



- Dirección
- Teléfono
- Correo

Sede Central: Av. La Molina 1981 - La Molina. Lima. Perú - 15024

Central telefónica (511) 240-2100 / 240-2350



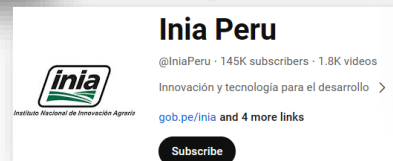
Correo: repositorio@inia.gob.pe



© Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA

- Redes sociales (FB, YT, X)

- Ubicación del INIA en Google Maps





Pie de página








PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Pie de página

OpenDOAR

ROAR Registry of Open Access Repositories

AGRIS

OpenDOAR

About Directory Statistics Tools and support

Repositorio Institucional INIA

Repository Information

Repository Name	Repositorio Institucional INIA [Spanish]
Repository Type	Governmental
Repository URL	http://repositorio.inia.gob.pe
OAI-PMH URL	http://repositorio.inia.gob.pe/oai/request
Software Name	DSpace
Content Types	Journal Articles Theses and Dissertations Books, Chapters and Sections Other Special Item Types
Subjects	Science

Repositorio Institucional - INIA

Record

ROAR ID: 19707
Home Page: <https://repositorio.inia.gob.pe>
Repository Type: Research Institutional or Departmental
Organisation: [Instituto Nacional de Innovación Agraria](#)
Software: [DSpace](#) (version other)
Country: [South America](#) > [Peru](#)

Location:

Country	City	Latitude	Longitude
Peru	Lima	UNSPECIFIED	UNSPECIFIED

Birth Date¹: 11 August 2023 21:01:50 UTC
OAI-PMH Interface: <https://repositorio.inia.gob.pe/oai?Identify.?ListMetadataFormats>
Other Registries: [OpenDOAR](#)
Record Creator: [Joel Alhuay](#)

Food and Agriculture Organization of the United Nations

المربية 中文 E

AGRIS

Home About News Activity AGRIS Network FAQs

Lima, Peru

Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA)

The National Institute for Agrarian Innovation (INIA), the governing body of the National System of Agrarian Innovation as a Specialized Technical Agency (OTE) attached to the Ministry of Agriculture and Irrigation (MINAGRI), contributes to equitable, competitive and sustainable economic growth through the provision of specialized services (research and technology transfer) in the field of Agrarian Innovation.

MISSION: To manage innovation and value agrobiodiversity for agricultural producers through the development and transfer of sustainable technologies.

Resource(s)

Repository

Repositorio Institucional INIA

TOPICS [agricultural technologies](#) [Agriculture](#)

[🏠 Página de inicio](#)

1. Página de inicio

1. RI-INIA

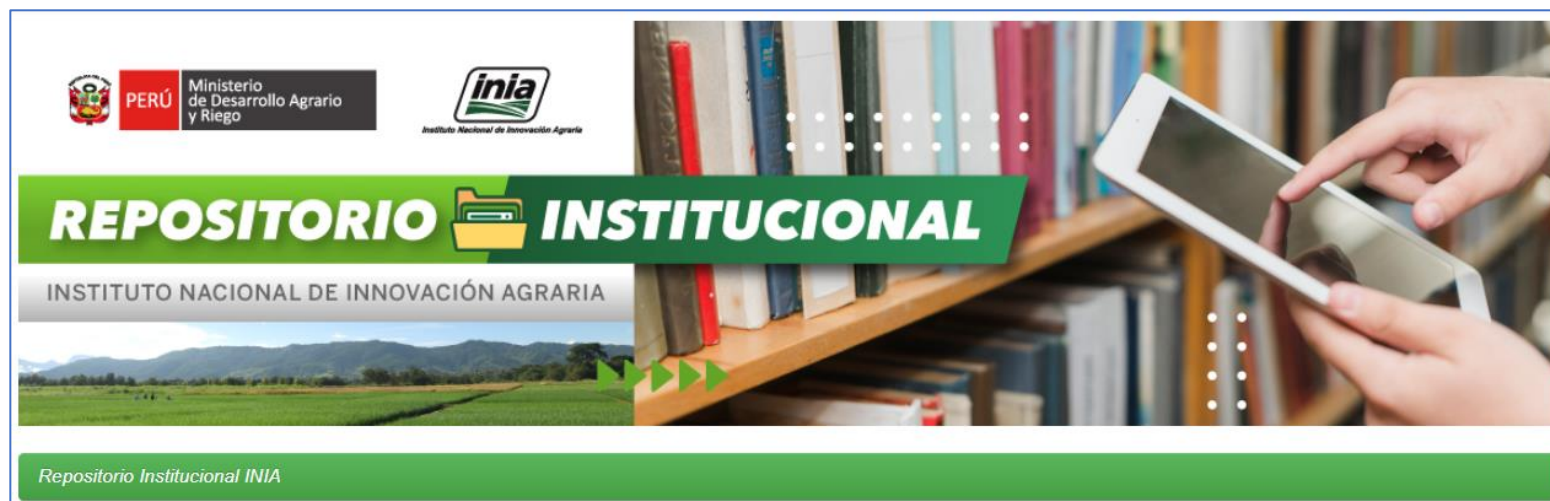


Imagen del repositorio institucional del INIA

2. Envíos recientes

Envíos recientes

[RSS 1.0](#) [RSS 2.0](#) [RSS](#)

Resistencia y sensibilidad de Fasciola hepática frente a cuatro principios activos antihelmínticos en cuyes (*Cavia porcellus*), Cajamarca, Perú

El estudio tuvo por objetivo evaluar la eficacia de cuatro antihelmínticos en el control de *Fasciola hepática* en la Estación Experimental del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), Baños del Inca, Cajamarca, Perú. Se utilizaron 40 cuyes de 5 a 12 meses de edad, de la línea Inka infectados naturalmente con *F. hepática* (>1 HPG) no desparasitados en los últimos 4 meses, bajo el mismo sistema de manejo y alimentación. Los cuyes fueron distribuidos en cuatro grupos (n=10): triclabendazol...



Registros recientemente añadidos al RI-INIA

[Página de inicio](#)

1. Página de inicio

[Sobre el Repositorio](#)

Dirige a la colección Reportes del Repositorio Institucional (42 registros).

[Políticas de publicación](#)

RJ N° 0087-2022-INIA y DG N° 003-2022-MIDAGRI-INIA/J "Directiva que Regula el Acceso y Registro en el Repositorio Institucional del pliego: INIA"

[Preguntas frecuentes](#)

Dirige al documento de preguntas frecuentes del RI-INIA (31/05/2023)

[Contáctenos](#)

Dirige a redacción de correo a: repositorio@inia.gob.pe

[Estadísticas](#)

Dirige a estadísticas del RI-INIA, actualizado al 09/11/2023

[Google Academico](#)

Dirige al perfil del RI-INIA en Google académico

[Turnitin](#)

Dirige al login de la web <https://www.turnitin.com>

[ScienceDirect](#)

Dirige a las webs

[Scopus](#)

1. Scopus.

2. ScienceDirect.

Acceso en la red del INIA.

¡Atención INIA!

Gracias a CONCYTEC, podrás acceder libremente a Scopus y ScienceDirect desde el repositorio institucional. Encontrarás publicaciones científicas y académicas que ayudarán a potenciar tus habilidades en la investigación.

Escanea el código y accede:

[Página de inicio](#)

1. Página de inicio

Comunidades en el repositorio

Elija una comunidad para visualizar sus colecciones.



Artículos, ponencias,
comunicaciones en
congresos

1066

Comunidad: "Artículos, ponencias, comunicaciones en congreso" (1066 documentos)



Documentos de Vigilancia
Tecnológica y Prospectiva
Agraria

8

Comunidad: "Documentos de Vigilancia Tecnológica y Prospectiva agraria" (08 documentos)



Documentos Institucionales

239

Comunidad: "Documentos institucionales" (239 documentos)



Informes y documentos de
trabajo

124

Comunidad: "Informes y documentos de trabajo" (124 documentos)



Libros y manuales

281

Comunidad: "Libros Manuales" (201 documentos)



Licencias de investigación y
registro de proyectos en
Cannabis

2

Comunidad: "Licencias de investigación y registro de proyectos en Cannabis" (02 documentos)



Material de divulgación
técnica

502

Comunidad: "Material de divulgación técnica" (502 documentos)



Multimedia

45

Comunidad: "Multimedia" (45 documentos)



Propiedad intelectual e
industrial

56

Comunidad: "Propiedad intelectual e industrial" (56 documentos)



Publicaciones institucionales

27

Comunidad: "Publicaciones institucionales" (27 documentos)



Tesis

13

Comunidad: "Tesis" (13 documentos)

2365 total de ítems
registrados
distribuidos en **56**
colecciones
pertenecientes a **11**
comunidades.

[Página de inicio](#)

1. Página de inicio

Otras opciones relacionadas -> "Búsquedas predeterminadas"

Autor	
Instituto Nacional de Innovación ...	381
Huanca Mamani, Teodosio	107
Mamani Cato, Rubén Herberht	61
Chauca Francia, Lilia Janine	52

Resultado de búsqueda con el autor con más ítems registrados en el RI-INIA.

Fecha de publicación	
2020 - 2024	850
2010 - 2019	892
2000 - 2009	502
1990 - 1999	89
1980 - 1989	29

Resultado de búsqueda con la fecha de publicación con más ítems registrados en el RI-INIA.

Buscar

Buscar:

por

Filtros actuales: Igual a

Resultados 1-10 de 381.

Anterior **1** 2 3 4 ... 39 Siguiente

Resultados por ítem:

Vista previa	Fecha de publicación	Título	Autor(es)
	2012	Lo que INIA hace por el Perú	Instituto Nacional de Innovación Agraria, INIA

Buscar

Buscar:

por

Filtros actuales: Igual a

Resultados 1-10 de 851.

Anterior **1** 2 3 4 ... 86 Siguiente

Resultados por ítem:

Vista previa	Fecha de publicación	Título	Autor(es)
	11-sep-2020	Manual de gestión de la propiedad intelectual del Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA	Instituto Nacional de Innovación Agraria, INIA

[Página de inicio](#)

1. Página de inicio

Otras opciones relacionadas -> "Búsquedas predeterminadas"

Palabras clave

Agricultura	473
https://purl.org/pe-repo/ocde/for...	242
Forestal	203
https://purl.org/pe-repo/ocde/for...	176
Características agronómicas	171

Resultado de búsqueda con la palabra clave con más ítems registrados en el RI-INIA.

Buscar

Buscar: Ir

por

Filtros actuales: Asunto Igual a Agricultura X

Resultados 1-10 de 473.

Anterior **1** 2 3 4 ... 48 Siguiente

Resultados por ítem:

Vista previa	Fecha de publicación	Título	Autor(es)
	2007	Enfrentando a la pobreza urbana a través de la agricultura - caso como Este Lima - Perú	INIA. Dirección General de Investigación Agraria

Adaptación **Agricultura** Alpaca **Biotecnología Agrícola y de Alimentos** Características agronómicas Ciencias Animales y lechería **Forestal** <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.01.01> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.01.06> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.02.01> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.04.00> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.05.00> **Manejo de cultivos** Papa Variedad liberada

Repositorio Institucional - Búsquedas

Buscar

Buscar:

por

- Todo el repositorio**
- Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos
 - Documentos de Vigilancia Tecnológica y Prospectiva Agraria
 - Documentos Institucionales
 - Informes y documentos de trabajo
 - Libros y manuales
 - Licencias de investigación y registro de proyectos en Cannabis
 - Material de divulgación técnica
 - Multimedia
 - Propiedad intelectual e industrial
 - Publicaciones institucionales
 - Tesis

- Título**
- Autor
- Asunto
- Fecha publicado

- Igual a**
- Contiene ID
- No igual a
- No contiene
- No es ID

Añadir filtros:
Usa los filtros para afinar la búsqueda.

Resultados por página | Ordenar por En orden Autor/registro

- 5
- 10**
- 15
- 20
- 25

- Relevancia**
- Título
- Fecha de Subida

- Ascendente
- Descendente**

- Todo**
- 1
- 5
- 10
- 15

Resultados 1-10 de 2424.

Anterior **1** 2 3 4 ... 243 Siguiente

Resultados por ítem:

Vista previa	Fecha de publicación	Título	Autor(es)
	2007	Enfrentando a la pobreza urbana a través de la agricultura - caso cono Este Lima - Perú	INIA. Dirección General de Investigación Agraria

Repositorio Institucional - Búsquedas

Resultados: papa (531 documentos)

Otras opciones relacionadas

Autor

Instituto Nacional de Innovación ... **137**

Cabrera Hoyos, Héctor Antonio **23**

Estación Experimental Agraria, Ca... **18**

Estación Experimental Agraria, An... **15**

Buscar

Buscar:

por

Ir

Comenzar nueva búsqueda

Resultados 1-10 de 531.

Anterior **1** 2 3 4 ... 54 Siguiente

Resultados por ítem:

Vista previa	Fecha de publicación	Título	Autor(es)
	2010	Papa Wiraspaña, papa nativa de la región Ayacucho	Estación Experimental Agraria, Canaán - Ayacucho
	11-dic-2018	Variedad de Papa INIA 328 – Kulli Papa	Instituto Nacional de Innovación Agraria, INIA
	9-ago-2014	PAPA INIA 323 - HUAYRO AMAZONENSE : Variedad de papa con mediana resistencia a racha, alta calidad culinaria y oportunidad de mercado	Estación Experimental Agraria, Baños del Inca - Cajamarca
	nov-2016	Descriptorios mínimos de papa (Solanum sp) para el registro nacional de la papa nativa peruana	Instituto Nacional de Innovación Agraria, INIA

Palabras clave

Agricultura **187**

Papa **142**

<https://purl.org/pe-repo/ocde/for...> **80**

Características agronómicas **64**

Manejo de cultivos **56**

Variedad liberada **48**

Fecha de publicación

2020 - 2024 **173**

2010 - 2019 **215**

2000 - 2009 **127**

Repositorio Institucional - Búsquedas

Título contiene "papa" = 156 ítems

Buscar:

por

Filtros actuales:

Resultados 1-10 de 156.

...

Asunto contiene "papa" = 182 ítems

Buscar:

por

Filtros actuales:

Resultados 1-10 de 182.

...

Título y asunto contienen "papa" = 149 ítems

title:(papa) AND subject:(papa)

Buscar:

por

Filtros actuales:

Buscar:

por

Resultados 1-10 de 149.

Título o asunto contienen "papa" = 189 ítems

title:(papa) OR subject:(papa)

Buscar:

por

Resultados 1-10 de 149.

OJO: No es posible la búsqueda "o" mediante uso de filtros.



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Repositorio Institucional - Búsquedas

Título contiene "potato" = 30 ítems

Buscar:

por

Filtros actuales: X

Resultados 1-10 de 30.

Anterior **1** 2 3 Siguiente

Asunto contiene "potato" = 35 ítems

Buscar:

por

Filtros actuales: X

Resultados 1-10 de 182.

Anterior **1** 2 3 4 ... 19 Siguiente

title:(papa) OR subject:(papa) OR title:(potato) OR subject:(potato) = 202 ítems

Buscar:

por

Resultados 1-10 de 202.

Anterior **1** 2 3 4 ... 21 Siguiente

OJO: No es posible la búsqueda "o" mediante uso de filtros.



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERU
2024

VI. USO DE LA PGC-INIA



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



Ingresar ▾

Idioma ▾



Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA

[Inicio](#)

[Repositorio](#)

[Busquedas](#)

[Autores](#)

[Organos INIA](#)

[Proyectos](#)

[Genebank Perú](#)

[Aula Virtual](#)

[Intranet](#)

PGC-INIA

Bienvenidos/as a la "Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA (PGC-INIA)", donde podrá encontrar los productos y resultados de las actividades de investigación, desarrollo e innovación agraria; además de conocer los recursos humanos, la infraestructura, tecnologías, entre otros.

-- Todo el contenido -- ▾

Buscar ...



Encabezado

PERÚ Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego inia Instituto Nacional de Innovación Agraria

Ingresar Idioma

Mi DSpace
Alertas

Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA

Inicio Repositorio Busquedas Autores Organos INIA Proyectos Genebank Perú Aula Virtual Intranet

Entrar en DSpace

Introduzca su dirección de correo electrónico o nombre de usuario y su contraseña:

Dirección de correo electrónico: pgc@inia.gov.pe
Contraseña:

Entrar

Use your ORCID or create a new one

ORCID provides a persistent digital identifier that distinguishes you from every other researcher and, through integration in key research workflows such as manuscript and grant submission, supports automated linkages between you and your professional activities ensuring that your work is recognized. Click on the ORCID logo to signin with your existing record or create a new one.

Register or Connect your ORCID ID

PERÚ Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego inia Instituto Nacional de Innovación Agraria

Sign on to: Language

English
Spanish

Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA

Home Repository Searches authors Inia organs Projects Germoplasma E-learning Intranet

Log In to DSpace

Please enter your e-mail address and password into the form below.

E-mail Address: pieromyactayo@gmail.com
Password:

Log In

Use your ORCID or create a new one

ORCID provides a persistent digital identifier that distinguishes you from every other researcher and, through integration in key research workflows such as manuscript and grant submission, supports automated linkages between you and your professional activities ensuring that your work is recognized. Click on the ORCID logo to signin with your existing record or create a new one.

Register or Connect your ORCID ID

Ingresar Idioma

DSpace Help - Personal: Microsoft Edge
https://pgc-snia.inia.gov.pe:8443/jspui/help/index.ht...

DSPACE HELP

Help Contents: [Close this window](#)

[Browse](#)

[Search](#)

[Advanced Search](#)

[Subject Category Search](#)

[Communities](#)

[Collections](#)

[Sign on to DSpace](#)

[Submit](#)

[File Formats](#)

[Handles](#)

[My DSpace](#)



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

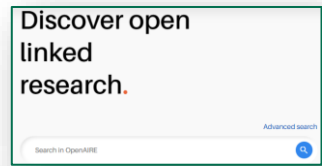
Pie de página



Logo del INIA (contraste B/N)

Año de Lanzamiento y correo

Enlaces de interés (ALICIA, LA REFERENCIA y OpenAIRE)



Instituto Nacional de Innovación Agraria 2022
 Contacto: pgc@inia.gov.pe

Repositorio Institucional

ALICIA Acceso Libre a Información Científica para la Innovación

LA Referencia Red de repositorios de acceso abierto a la ciencia

OpenAIRE

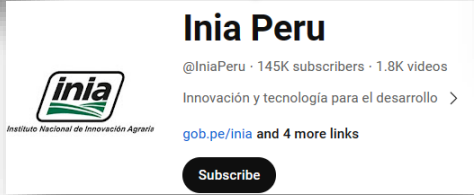
Ampliar el mapa

Instituto Nacional de Innovación Agraria

Universidad... Datos del mapa ©2024 Google Términos



Redes sociales (FB, YT, X)



Ubicación del INIA en Google Maps

Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA

1 Inicio 2 Repositorio 3 Búsquedas 4 Autores 5 Organos INIA 6 Proyectos

A Genebank Perú

B Aula Virtual

C Intranet

PGC-INIA

1. Inicio.
2. Repositorio.
3. Búsquedas.
4. Autores.
5. Organos INIA.
6. Proyectos.

- A. Genebank.
- B. Aula virtual.
- C. Intranet.

1. Inicio

1. PGC-INIA

PGC-INIA

Bienvenidos/as a la "Plataforma de Gestión del Conocimiento del INIA (PGC-INIA)", donde podrá encontrar los productos y resultados de las actividades de investigación, desarrollo e innovación agraria; además de conocer los recursos humanos, la infraestructura, tecnologías, entre otros.

-- Todo el contenido --

Bienvenida y buscador de recursos.

2. Plataforma de Gestión del conocimiento

Plataforma de Gestión del Conocimiento

Plataforma de Gestión del Conocimiento

del Sistema Nacional de Innovación Agraria (SNIA)

Video de presentación de la PGC.



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERÚ 2024

Inicio

1. Inicio

3. Actores del Sistema Nacional de Innovación Agraria



Recursos que vinculan a las plataformas de los actores del SNIA.

4. Reporte del Mes



Gráficas estadísticas mensuales sobre registros, visitas e investigadores.

1. Inicio

5. Perfiles

Perfiles

- Autores: 905
- Proyectos: 134
- Repositorio: 2046
- Organos INIA: 43
- Eventos: 32
- Tecnologías: 0
- Otros: 0

Tipos de información recopilada sistemáticamente en la PGC-INIA

6. Envíos recientes

Envíos recientes

1.0
2.0
Atom

<p>Genetic diversity and structure of creole cattle (<i>Bos taurus</i>) from southern Peruvian Highlands <i>Figueroa Venegas, Deyanira Antonella; Saldaña, Carla L.; Corredor Arizapana, Flor Anita; Heredia Vilchez, Lizeth Amparo; Mamani Cato, Rubén Herberht; Gutierrez, Gustavo; Gomez Quispe, Oscar; Ciprian, Aldo; Murga Valderrama, Luis N.; Arbizu, Carlos I.</i></p> <p>Tipo info:eu-repo/semantics/lecture</p>	<p>First draft genome assembly of the Peruvian creole cattle breed (<i>Bos taurus</i>) and its comparative genomics among the Bovinae subfamily <i>Estrada Cañari, Richard; Corredor Arizapana, Flor Anita; Figueroa Venegas, Deyanira Antonella; Salazar Coronel, Wilian; Quilcate Pairazamán, Carlos Enrique; Vásquez Pérez, Héctor Vladimir; Maicelo Quintana, Jorge Luis; Gonzales, Jhony; Arbizu Berrocal, Carlos Irvin</i></p> <p>Fuente Estrada, R.; Corredor, F. A.; Figueroa, D.; Salazar, W.; Quilcate, C.; Vásquez, H. V.; ... & Arbizu, C. I. (2022). First draft genome assembly of the Peruvian creole cattle breed (<i>Bos taurus</i>) and its comparative genomics among the Bovinae subfamily. Preprints, doi: 10.20944/preprints202208.0349.v1</p> <p>Tipo text</p>	<p>Yield predictions of four hybrids of maize (<i>Zea mays</i>) using multispectral images obtained from UAV in the Coast of Peru <i>Saravia Navarro, David; Salazar Coronel, Wilian; Valqui Valqui, Lamberto; Quille Mamani, Javier Alvaro; Porras Jorge, Zenaida Rossana; Corredor Arizapana, Flor Anita; Barboza Castillo, Elgar; Vásquez Pérez, Héctor Vladimir; Casas Diaz, Andrés V.; Arbizu Berrocal, Carlos Irvin</i></p> <p>Fuente Saravia, D., Salazar, W., Valqui-Valqui, L., Quille-Mamani, J., Porras-Jorge, R., Corredor, F. A., Barboza, E., Vásquez, H. V., Casas Diaz, A. V., & Arbizu, C. I. (2022). Yield predictions of four hybrids of maize (<i>Zea mays</i>) using multispectral images obtained from UAV in the Coast of Peru. <i>Agronomy</i>, 12(11), 2630. doi: 10.3390/agronomy12112630</p> <p>Tipo info:eu-repo/semantics/article</p>	<p>Evaluación de siete variedades de alfalfa para el mejoramiento alimenticio de la ganadería en Ceja de Selva, Amazonas <i>Vásquez Pérez, Héctor Vladimir; Carrasco Chilón, William Leoncio</i></p> <p>Fuente Vásquez, H.; & Carrasco, W. (2020). Evaluación de siete variedades de alfalfa para el mejoramiento alimenticio de la ganadería en Ceja de Selva, Amazonas. <i>Revista Peruana de Innovación Agraria</i>, 1(1), 117-129.</p> <p>Tipo text</p>
--	---	--	---

Ítems recientemente añadidos al repositorio de la PGC-INIA.



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERÚ 2024

Inicio

1. Inicio

7. Más vistos

Más vistos

Manual Técnico del Cultivo de Maíz Amarillo Duro Chávez Cabrera, Alexander ; DDTA, Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario
Tipo technical documentation **915**

Manual de Bioseguridad y Sanidad en Cuyes Huamán Alcantará, Meylin Rosario ; Killerby Campos, Marjorie ; Chauca Francia, Lilia Janine
Tipo info:eu-repo/semantics/book **891**

Cultivo de hortalizas de hojas: Col y Lechuga Valencia L., Armando
Tipo book **536**

Contenido de vitamina C en frutos de camu camu Myrciaria dubia (H.B.K) Mc Vaugh, en cuatro estados de maduración, procedentes de la Colección de Germoplasma del INIA Loreto, Perú Imán Correa, Sixto Alfredo ; Bravo Zamudio, Luz Haydee ; Sotero Solís, Víctor Erasmo ; Oliva Cruz, Carlos Alberto
Fuente Imán, S., Bravo, L., Sotero, V., & Oliva, C. (2011). Contenido de vitamina C en frutos de camu camu Myrciaria dubia (HBK) Mc Vaugh, en cuatro estados de maduración, procedentes de la Colección de Germoplasma del INIA Loreto, Perú. Scientia Agropecuaria, 2(3), 123-130. 10.17268/sci.agropecu.2011.03.01
Tipo info:eu-repo/semantics/article **515**

Tipos de información recopilada sistemáticamente en la PGC-INIA

8. Más descargado

Más descargado

Cultivo del haba Horque Ferro, Roberto
Tipo book **14.394**

Enfermedades en hortalizas Pariona J., Dora ; Higaonna O., Consuelo ; Matos N., Betty
Tipo book **6.689**

Manejo del cultivo de la maca - Produccion de raíces Pérez Ávila, Ángel Agustín
Tipo info:eu-repo/semantics/other **2.817**

Siembra y abonamiento del maíz amarillo duro Noriega N., Víctor
Tipo info:eu-repo/semantics/other **2.318**

Ítems más descargados del repositorio de la PGC-INIA.

Inicio

1. Inicio

9. Próximos Cursos (Aula Virtual)

Próximos Cursos (Aula Virtual)

Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica Agraria
Paolo Cayetano Terrel

Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica Agraria
PAOLO CAYETANO TERREL

Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica Agraria
Paolo Cayetano Terrel

Se detallan eventos, capacitaciones, cursos, entre otros.

10. INIA en las regiones

INIA en las Regiones

Estacion Experimental: CE La Molina
Direccion: Av. La Molina 1981
Página: <https://www.youtube.com/>

Estaciones Experimentales Agrarias del INIA en diferentes regiones.

11. Nube de palabras

Acta CTRIA Adaptación Agenda Regional **Agricultura** Agroforestería Agronomía Alpaca Alpacas Arroz Biotecnología Agrícola y de alimentos Cambio climático Camu camu Características agronómicas Ciencias animales y lechería Conservación Cosecha CTRIA Cultivo Cultivos Cuy Cuyes Forestal Forrajes Germoplasma <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.01.01> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.01.02> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.01.06> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.02.01> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.03.01> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.04.00> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.04.01> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.04.02> <https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.05.00> Manejo de cultivos Maíz Otras ciencias agrícolas Papa Papa nativa Plagas Plantaciones forestales Producción Quinoa Recursos genéticos Rendimiento Semillas Siembra Tecnología MG Trigo Variedad liberada Variedades

Palabras con mayor frecuencia en los ítems visitados

2. Repositorio

Comunidades

1. *Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos*
2. *Documentos Institucionales*
3. *Documentos Técnicos de Vigilancia Tecnológica*
4. *Informes y documentos de trabajo*
5. *Investigación y estudios especiales*
6. *Libros y Manuales*
7. *Material de divulgación técnica*
8. *Multimedia*
9. *Políticas*
10. *Propiedad intelectual e industrial*
11. *Publicaciones Institucionales*
12. *Tesis*

Comunidades y colecciones

A continuación se muestra un listado de todas las comunidades, subcomunidades y colecciones. Haga clic sobre un nombre para ver su página principal.



*Se presentan 63 de colecciones,
conteniendo alrededor de 2116 registros.*



*Se “cosecha” manualmente información desde el
Repositorio Institucional, mediante la importación
de ítems.*

2. Repositorio

PGC-INIA > Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos

Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos



Página de inicio de la comunidad

Suscribirse para recibir notificación de nuevos items en esta colección.

[Suscribir](#)

Navegar

Fecha Publicación

Autor

Título

Materia

Departamento

Envíos recientes

Genetic diversity and structure of creole cattle (*Bos taurus*) from southern Peruvian HighlandsFirst draft genome assembly of the Peruvian creole cattle breed (*Bos taurus*) and its comparative genomics among the Bovinae subfamilyYield predictions of four hybrids of maize (*Zea mays*) using multispectral images obtained from UAV in the Coast of Peru

Evaluación de siete variedades de alfalfa para el mejoramiento alimenticio de la ganadería en Ceja de Selva, Amazonas

1.0 2.0

Colecciones

Artículos científicos

Artículos preliminares

Ponencias, comunicaciones, resúmenes de congresos

Presentaciones

Explorar

Por autor

Chauca Francia, Lilia Janine

77

Huanca Mamani, Teodosio

51

Mamani Cato, Rubén Herberht

35

Muscarì Greco, Juan

33

Arbizu Berrocal, Carlos Irvin

30

Imán Correa, Sixto Alfredo

30

Higaonna Oshiro, Rosa

27

Vásquez Pérez, Héctor Vladimir

26

González Castillo, Mario Lino

24

Baselly Villanueva, Juan Rodrigo

21

Siguiente >



Repositorio

2. Repositorio

Fecha Publicación

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Fecha de publicación

- (Elige año)
- 2024
 - 2023
 - 2022
 - 2021

Ir a una fecha de inicio: (Elige año) (Elige mes)

O seleccione un año:

O seleccione un año: 2023

- (Elige mes)
- enero
 - febrero
 - marzo
 - abril

- Fecha de envío
- Título
- Fecha de publicación

Ordenar por: Fecha de publicación En orden: Ascendente

Resultados por página: 20 Autor/Registro: Todo

- Ascendente
- Ascendente
- Descendente

- 20
- 5
- 10
- 15
- 20

Mostrando resultados 1 a 20 de 873 [Siguiente >](#)

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
1977	Efecto de la temperatura y la humedad relativa ambiental en la crianza de cuyes	Ortiz Saybay, Miguel
jul-1977	Características productivas y reproductivas del Cuy Tipo 4	Muscari Greco, Juan; Chauca Francia, Lilia Janine

2. Repositorio

Ejemplo: Búsqueda por Fecha de publicación → 2023

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Fecha de publicación

Ir a una fecha de inicio: (Elige año) (Elige mes) Buscar

O seleccione un año: 2023

< Anterior		Mostrando resultados 836 a 855 de 873		Siguiente >	
Fecha de publicación	Título	Autor(es)			
ene-2023	Nuevo híbrido trilineal de maíz amarillo duro para el trópico peruano	Díaz Chuquizuta, Percy; Hidalgo Melendez, Edison; Mendoza Paredes, Melbin; Cieza Ruiz, Isaac; Jara Calvo, Teófilo Wladimir; Valdés Rodríguez, Ofelia Andrea			
ene-2023	Ganancia de peso vivo de terneros lactantes criados bajo dos sistemas de crianza y alimentación, Molinopampa, Perú	Rojas Cruz, Diorman			
1-ene-2023	Uso potencial de Eucalyptus viminalis Labill. para la captura de carbono en un sistema silvopastoril, Perú	Marcelo Bazán, Fátima Elizabeth; Mantilla Chávez, Walter; Baselly Villanueva, Juan Rodrigo; Vargas Aldave, Juan Carlos; Pajares Gallardo, Ulises			
2-ene-2023	Vaccination with formulation of nanoparticles loaded with Leishmania amazonensis antigens confers protection against experimental visceral Leishmaniasis in hamster	Cabrera González, Marco Antonio; Maia Gonçalves, Ana Alice; Ottino, Jennifer; Costa Leite, Jaqueline; Aparecida Resende, Lucilene; Melo Júnior, Otoni Alves; Silveira, Patrícia; Santos Cardoso, Mariana; Toshio Fujiwara, Ricardo; Lacerda Bueno, Lilian; Lima Santos, Renato; Furtado de Carvalho, Tatiane; Martins Garcia, Giani; de Oliveira Paes, Paulo Ricardo; Sobreira Galdino, Alexsandro; Chávez Fumagalli, Miguel Angel; Martins Melo, Marília; Silveira Lemos, Denise; Martins Filho, Olindo Assis; Ornelas Dutra, Walderez; Furtado Mosqueira, Vanessa Carla; Cordeiro Giunchetti, Rodolfo			

2. Repositorio

Autor

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Autor

Ingrese un apellido

Buscar

seleccione una letra para buscar por apellido

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ascendente

Ascendente

Descendente

Ordenar:

Ascendente

Resultados por página

20

Actualizar

20

5

10

15

20

Mostrando resultados 1 a 20 de 2285

Siguiente >

Abad Romaní, Yudi Gertrudis

2

Abanto Rodríguez, Carlos

2

Aboagye, Lawrence M.

1

Acosta Valer, Ely Jesus

1

Acuña Amaral, Cinthya

1

Acuña Payano, Rosalyn Katherine

1

Acuña Rodríguez, Wendy

1

Acuña, Ronald

1

Acuña, Rosalyn

1

2. Repositorio

Ejemplo: Búsqueda de autor por apellido "Imán" → Imán Correa, Sixto Alfredo

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Autor

seleccione una letra para buscar por apellido

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar: Ascendente

Resultados por página 20

< Anterior Mostrando resultados 1038 a 1057 de 2278 Siguiente >

Imán Correa, Sixto

1

Imán Correa, Sixto Alfredo

30

Imbrozio Barbosa, Reinaldo

2

Incahuanaco Choque, Luis Miguel

1

2. Repositorio

Resultados por autor: Imán Correa, Sixto Alfredo (31 documentos)

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Autor >
Imán Correa, Sixto Alfredo

seleccione una letra para buscar por apellido

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

En orden: Ascendente

Resultados por página

20

Autor/Registro: Todo

Mostrando resultados 1 a 20 de 31

Siguiente >

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
29-jun-2012	Aislamiento de ADN genómico de <i>Myrciaria dubia</i> (HBK) "camu camu" apropiado para análisis moleculares	Castro Gómez, Juan Carlos ; Cobos Ruiz, Marianela ; Ramírez Saavedra, Roberson ; Imán Correa, Sixto Alfredo
28-jun-2013	Avances de investigación para la propagación vegetativa por cultivo in vitro de <i>Myrciaria dubia</i> (H.B.K.) Mc Vaugh "camu camu"	Pinedo Freyre, Sergio Fernando ; Imán Correa, Sixto Alfredo ; Celis Morey, Eloiza
30-abr-2020	Bioactive compounds of Camu-camu (<i>Myrciaria dubia</i> (Kunth) McVaugh)	Castro, Juan Carlos ; Maddox, Dylan ; Cobos, Marianela ; Paredes Rodriguez, Jae Diana ; Marapara del Aguila, Jorge Luis ; Braga Vela, Janeth ; Imán Correa, Sixto Alfredo ; Rodriguez Mashacuri, Hieler Napoleon ; Castro Cobos, Carlos Gilberto

2. Repositorio

Título

PGC-INIA

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Título

Ingrese las primeras palabras de un título

Buscar

seleccione una letra para comenzar a navegar

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar por: Título

En orden: Ascendente

Resultados por página 20

Autor/Registro: Todo

Actualizar

Mostrando resultados 1 a 20 de 873

Siguinte >

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
8-nov-2022	Abono líquido e insecticidas para el control de Spodoptera Frugiperda y rendimiento de maíz	Díaz chuquizuta, Percy ; Hidalgo Meléndez, Edison ; Aguirre Gil, Oniel Jeremías ; Valdés Rodríguez, Ofelia Andrea
9-oct-2019	Acaulospora aspera, a new fungal species in the Glomeromycetes from rhizosphere soils of the inka nut (Plukenetia volubilis L.) in Peru	Corazon Guivin, Mike Anderson ; Cerna Mendoza, Agustin ; Guerrero Abad, Juan Carlos ; Vallejos Tapullima, Adela ; Carballar Hernández, Santos ; Alves da Silva, Gladstone ; Oehl, Fritz

2. Repositorio

Resultados por Título: "Caracterización"

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Título

seleccione una letra para comenzar a navegar

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar por: Título

En orden: Ascendente

Resultados por página 20

Autor/Registro: Todo

< Anterior

Mostrando resultados 66 a 85 de 873

Siguiente >

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
31-dic-2022	Caracterización agro-morfológica de accesiones de pallar (<i>Phaseolus lunatus</i> L.) del banco nacional de germoplasma del INIA, Perú	Dadther Huaman, Hans; Zamata Guzman, Raúl; Casa Coila, Víctor Hugo
31-dic-2021	Caracterización agromorfológica de plantas madre del banco de germoplasma de "olivo" <i>Olea europea</i> (Oleaceae) en la región Tacna	León Mendoza, Luis Humberto; Casanova Núñez-Melgar, David Pavel; Palma Quispe, Justino; González Cabeza, José
2012	Caracterización agronómica al establecimiento de pastos cultivados en las comunidades de los Chopccas en la región Huancavelica	Noli, C.; Olivera, E.; Nestares Palomino, Agustín; Portocarrero, M.



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Repositorio

2. Repositorio

Materia

PGC-INIA

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Tópico

Ingrese un tópico

seleccione una letra para comenzar a buscar por tópico

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar: Resultados por página:

Mostrando resultados 1 a 20 de 2600		Siguiente >
1 new combination	<input type="button" value="1"/>	
1-FEH	<input type="button" value="1"/>	
11 new species	<input type="button" value="1"/>	
13 new species	<input type="button" value="1"/>	
16 new records	<input type="button" value="1"/>	
16 variedades	<input type="button" value="1"/>	

2. Repositorio

Resultados por materia: "Alpaca"

PGC-INIA

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Tópico

seleccione una letra para comenzar a buscar por tópico

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar: Ascendente

Resultados por página 20

< Anterior Mostrando resultados 101 a 120 de 2600 Siguiente >

Alpaca	61
Alpaca and llama fibre	1
Alpaca Huacaya	2
Alpaca spermatozoa	2
Alpacas	34
Alperujo	1

2. Repositorio

Resultados por materia: "Alpaca" (61 resultados) -> palabra clave

Palabras clave:

Alpaca;Vicugna Pacos;Microsatellite;Genetic distance;Genetic diversity

Buscar "Artículos, ponencias, comunicaciones en congresos" por Tópico > Alpaca

Ingrese un tópico

Buscar

seleccione una letra para comenzar a buscar por tópico

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar por: Fecha de envío

En orden: Ascendente

Resultados por página 20

Autor/Registro: Todo

Actualizar

Mostrando resultados 1 a 20 de 61

Siguiente >

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
19-feb-2016	Analysis of genetic distance between Peruvian Alpaca (Vicugna Pacos) showing two distinct fleece phenotypes, Suri and Huacaya, by means of microsatellite markers	La Manna, Vincenzo; La Terza, Antonietta; Ghezzi, Silvia; Saravanaperumal, Siva; Apaza Castillo, Nolberto; Huanca Mamani, Teodosio; Bozzi, Riccardo; Renieri, Carlo
2012	Análisis genético poblacional de alpacas Huacaya (Vicugna pacos) de la región Puno utilizando SSR	Yalta Macedo, Claudia Esther; Vivanco, H.; Veli Rivera, Eudocio Amancio
1-oct-2019	Caracterización fenotípica de la fibra de alpaca en la región Apurímac	Ramos De la Riva, Victor Alberto; Mamani Cato, Ruben Herberht
28-abr-2023	Características textiles de la fibra de alpaca Huacaya, según zonas agroecológicas, sexo y edad en la región Puno (Perú)	Larios Francia, Rosa; Cárdenas Minaya, Oscar Efraín; Rodriguez Huanca, Francisco H.; Ccopa, Jhuniór; Condori, Andrés; Hernández, Wilfredo; Chaves Bellido, Luis; Díaz, Bertha; Chavez, Rafael; Sanchez, Joan; Galvez, Carlos

Busquedas

3. Búsquedas

- Todos
- Titulo
- Autor
- Revista
- Tema
- Fecha de Emisión
- Tipo

PGC-INIA > Búsquedas

Navegar

- Departamento
- Autor
- Título
- Tipo
- Fecha Publicación
- Materia

Buscar resultados de investigación

Todos

Todos

Todos

AND

AND

- AND
- OR
- NOT

Explorar

Autor

Instituto Nacional de Innovación ...	279
Chauca Francia, Lilia Janine	86
Huanca Mamani, Teodosio	62
Instituto Nacional de Innovación ...	41
Muscari Greco, Juan	39
INIA. Estación Experimental Agrar...	37
Imán Correa, Sixto Alfredo	35
Mamani Cato, Rubén Herberht	34
Higaonna Oshiro, Rosa	33
Arbizu Berrocal, Carlos Irvin	30

Siguiente >

Tema

Agricultura	444
https://purl.org/pe-repo/ocde/for...	238
Forestal	178
Características agronómicas	168
https://purl.org/pe-repo/ocde/for...	152
Manejo de cultivos	152
Papa	122
Ciencias animales y lechería	121
https://purl.org/pe-repo/ocde/for...	116
Variedad liberada	99

Siguiente >

Fecha de Emisión

2020 - 2024	613
2010 - 2019	890
2000 - 2009	482
1990 - 1999	88
1980 - 1989	28
1975 - 1979	5

Tipo

Technical Documentation	543
info:eu-repo/semantics/article	480
info:eu-repo/semantics/technicalD...	212
info:eu-repo/semantics/other	171
Conference Object	136
Book	133
Report	79
Working Paper	73
info:eu-repo/semantics/lecture	63
info:eu-repo/semantics/conference...	50

Siguiente >



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Busquedas

3. Búsquedas

Buscar por Autor

Autor

Ingrese un apellido

Buscar

seleccione una letra para buscar por apellido

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar: Ascendente

Resultados por página 20

Actualizar

Mostrando resultados 1 a 20 de 2853

Siguiente >

Abad Romani, Yudi Gertrudis	2
Abanto Rodríguez, Carlos	2
Aboagye, Lawrence M.	1
Acevedo Mallque, Moisés Pascual	2
Acevedo Mallque, Moisés Pascual	2
Acosta Valer, Ely Jesus	1
Acuña Amaral, Cinthya	1
Acuña Payano, Rosalyn Katherine	1
Acuña Rodriguez, Wendy	1

3. Búsquedas

Ejemplo: Búsqueda de autor por apellido "Imán" → Imán Correa, Sixto Alfredo

Buscar por Autor

seleccione una letra para buscar por apellido

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar: Ascendente

Resultados por página: 20

< Anterior Mostrando resultados 1279 a 1298 de 2848 Siguiente >

Imán Correa, Sixto	1
Imán Correa, Sixto Alfredo	1
Imán Correa, Sixto Alfredo	35
Imbrozio Barbosa, Reinaldo	2
Incahuanaco Choque, Luis Miguel	1
Inga S., Herminio	1
Inga Sánchez, Herminio	2

3. Búsquedas

Resultados por autor: Imán Correa, Sixto Alfredo (36 documentos)

Buscar por Autor > Imán Correa, Sixto Alfredo

seleccione una letra para buscar por apellido

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

En orden: Ascendente

Resultados por página 20

Autor/Registro: Todo

Mostrando resultados 1 a 20 de 36

[Siguiente >](#)

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
29-jun-2012	Aislamiento de ADN genómico de <i>Myrciaria dubia</i> (HBK) "camu camu" apropiado para análisis moleculares	Castro Gómez, Juan Carlos ; Cobos Ruiz, Marianela ; Ramírez Saavedra, Roberson ; Imán Correa, Sixto Alfredo
28-jun-2013	Avances de investigación para la propagación vegetativa por cultivo in vitro de <i>Myrciaria dubia</i> (H.B.K.) Mc Vaugh "camu camu"	Pinedo Freyre, Sergio Fernando ; Imán Correa, Sixto Alfredo ; Celis Morey, Eloiza
30-abr-2020	Bioactive compounds of Camu-camu (<i>Myrciaria dubia</i> (Kunth) McVaugh)	Castro, Juan Carlos ; Maddox, Dylan ; Cobos, Marianela ; Paredes Rodríguez, Jae Diana ; Marapara del Aguila, Jorge Luis ; Braga Vela, Janeth ; Imán Correa, Sixto Alfredo ; Rodríguez Mashacuri, Hicler Napoleon ; Castro Cobos, Carlos Gilberto
2018	Camu-camu - <i>Myrciaria dubia</i> (Kunth) McVaugh	Castro Gómez, Juan Carlos ; Maddox, J. Dylan ; Imán Correa, Sixto Alfredo

3. Búsquedas

Buscar por Título

Título

Ingrese las primeras palabras de un título

Buscar

seleccione una letra para comenzar a navegar

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar por: Título

En orden: Ascendente

Resultados por página 20

Autor/Registro: Todo

Actualizar

Mostrando resultados 1 a 20 de 2116

Siguiente >

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
3-nov-2020	6ta Visita Virtual Institucional - Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA	<i>Instituto Nacional de Innovación Agraria, INIA</i>
abr-2014	ABC del inseminador en ganado vacuno de leche	<i>Naveros Flores, Mary Luz; Huanca Mamani, Teodosio</i>
8-nov-2022	Abono líquido e insecticidas para el control de Spodoptera Frugiperda y rendimiento de maíz	<i>Díaz chuquizuta, Percy; Hidalgo Meléndez, Edison; Aguirre Gil, Oniel Jeremías; Valdés Rodríguez, Ofelia Andrea</i>

3. Búsquedas

Buscar por Tipo

Tipo

Ingrese un tipo

Buscar

seleccione una letra para comenzar a navegar

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar: Ascendente

Resultados por página 20

Actualizar

Mostrando resultados 1 a 20 de 27

Siguiente >

bachelor thesis	9
book	133
book part	8
conference object	136
conference paper	7
info:eu-repo/semantics/article	480
info:eu-repo/semantics/book	11
info:eu-repo/semantics/bookPart	11

3. Búsquedas

Buscar por Fecha de publicación

Fecha Publicación

Ir a una fecha de inicio: (Elige año) (Elige mes) O seleccione un año:

Ordenar por: Fecha de publicación En orden: Ascendente

Resultados por página: 20 Autor/Registro: Todo

Mostrando resultados 1 a 20 de 2116

Siguiete >

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
1975	Demostración de manejo y utilización integral de bosques tropicales	Hartshorn, G.
1977	Efecto de la temperatura y la humedad relativa ambiental en la crianza de cuyes	Ortiz Saybay, Miguel
jul-1977	Características productivas y reproductivas del Cuy Tipo 4	Muscari Greco, Juan; Chauca Francia, Lilia Janine
dic-1977	Correlaciones entre peso a la edad de beneficio y el numero de dedos con el tamaño de camada en cuyes	Ludeña, Manuel; Chávez, Juan; Jara, Marcial
may-1978	Curso elemental de fotointerpretación	De Milde, R.
1980	El transporte fluvial de la madera en el Perú	Jenssen S., Eduardo; David B., Emilio



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Busquedas

3. Búsquedas

Buscar por Tópico

Materia

Ingrese un tópico

Buscar

seleccione una letra para comenzar a buscar por tópico

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ordenar: Ascendente

Resultados por página 20

Actualizar

Mostrando resultados 1 a 20 de 4005

Siguiente >

1 new combination	1
1-FEH	1
11 new species	1
13 new species	1
16 new records	1
16 variedades	1
16S rRNA	1
2 new records	1
20 casos exitosos	1

Busquedas

3. Búsquedas

Todos

Todos

Titulo

Autor

Revista

Tema

Fecha de Emisión

Tipo

Ocultar filtros

Filtros actuales:

Use filtros para refinar los resultados de búsqueda.

Titulo

Igual a

Añadir

Titulo

Igual a

Autor

Contiene

Revista

ID

Tema

No igual a

Fecha de Emisión

No contiene

Tipo

No es ID

Buscar resultados de investigación

Todos

Todos

Todos

AND

AND

+

Restablecer

Buscar

AND

AND

OR

NOT

Resultados 1-10 de 2116.

Resultados / Página

10

Ordenado por Relevancia

Anterior

1

2

3

4

...

212

Siguiente

Resultados por ítem:

	Fecha de publicación	Título	Autor(es)
1	2018	Efecto de dos tratamientos pre-germinativos y el tiempo de almacenamiento en el Poder Germinativo de las semillas de la Cinchona officinalis L.	Villar Cabeza, Miguel Ángel; Marcelo Bazán, Fátima Elizabeth; Baselly Villanueva, Juan Rodrigo
2	2014	Manejo integrado de plagas en plantaciones de Café	Benito Sullca, José A.
3	dic-1997	Preservación y Conservación de Pieles de Camélidos	Gómez Allca, Carlos
4	abr-2012	Tecnología de producción de ajo	Nicho Salas, Pedro Eduardo
5	oct-2020	Guía metodológica de vigilancia tecnológica	Cayetano Terrel, Paolo

Explorar

Por tipo

Busquedas	2116
Autor	905
Revistas/Artículos	260
Otros Elementos	187
Proyectos	133
Convenios	124
Equipamiento	73
Organos INIA	43
Laboratorios	22
SIRGE	1

3. Búsquedas

Resultados: papa (459 documentos)

Explorar

Por tipo	
Busquedas	459
Proyectos	19
Organos INIA	8
Autor	3
Revistas/Artículos	2
Otros Elementos	1

Autor	
Instituto Nacional de Innovación ...	94
INIA. Estación Experimental Agrar...	17
Zúñiga López, Luz Noemí	15
Cabrera Hoyos, Héctor Antonio	14
Instituto Nacional de Innovación ...	14

Buscar resultados de investigación

Todos	<input type="text" value="papa"/>	AND
Todos	<input type="text"/>	AND
Todos	<input type="text"/>	+
<input type="button" value="Restablecer"/>		<input type="button" value="Buscar"/>

Resultados 1-10 de 459.
Resultados / Página 10 | Ordenado por Relevancia

Anterior 1 2 3 4 ... 46 Siguiete

Resultados por ítem:			
Fecha de publicación	Título	Autor(es)	
1 11-dic-2018	Variedad de Papa INIA 328 - Kulli Papa	Instituto Nacional de Innovación Agraria, INIA	
2 nov-2018	Nueva variedad de Papa INIA 328 - Kulli Papa	Instituto Nacional de Innovación Agraria, INIA	
3 6-ene-2019	Papa 001474-2017/DIN		

Tema	
Agricultura	181
Papa	122
Características agronómicas	65
https://purl.org/pe-repo/ocde/for...	63
Manejo de cultivos	57
Adaptación	43

Fecha de Emisión	
2020 - 2024	126
2010 - 2019	195
2000 - 2009	124
1990 - 1999	14

Tipo	
Technical Documentation	123
info:eu-repo/semantics/technicalD...	94
Book	62

Busquedas

3. Búsquedas

Título: Papa = title:(papa) 148 ítems

Buscar resultados de investigación

Titulo AND

Busquedas

title:(papa) Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-10 de 148.

Resultados / Página | Ordenado por Relevancia

Tema: Papa = subject:(papa) 161 ítems

Buscar resultados de investigación

Tema AND

Busquedas

subject:(papa) Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-10 de 161.

Resultados / Página | Ordenado por Relevancia

Título: Papa AND Tema: papa (142 ítems)

title:(papa) AND subject:(papa)

Buscar resultados de investigación

Titulo AND

Tema AND

Busquedas

title:(papa) AND subject:(papa) Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-10 de 142.

Resultados / Página | Ordenado por Relevancia

Título Papa OR Tema: papa (167 ítems)

title:(papa) OR subject:(papa)

Buscar resultados de investigación

Titulo OR

Tema AND

Busquedas

title:(papa) OR subject:(papa) Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-10 de 167.

Resultados / Página | Ordenado por Relevancia

Busquedas

3. Búsquedas

Título: potato = title:(potato) 19 ítems

Tema: potato = subject:(potato) 14 ítems

Buscar resultados de investigación

Título AND

Buscar resultados de investigación

Tema AND

Busquedas

Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-10 de 19.

Resultados / Página | Ordenado por Relevancia

Busquedas

Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-10 de 14.

Resultados / Página | Ordenado por Relevancia

Título: Papa OR Tema: papa OR Título: potato OR Tema: potato (179 ítems)

title:(papa) OR subject:(papa) OR title:(potato) OR subject:(potato)

Busquedas

Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-10 de 179.

Resultados / Página | Ordenado por Relevancia

Busquedas

3. Búsquedas

Título: Papa **OR** Tema: papa **OR** Título: potato **OR** Tema: potato **AND** Fecha: 2023 (06 ítems)

dateIssued:(2023) AND ((title:(papa) OR subject:(papa) OR title:(potato) OR subject:(potato))

Busquedas

dateIssued:(2023) AND (title:(papa) OR subject:(papa) OR Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-6 de 6.

Resultados / Página 10

Ordenado por Relevancia

Busquedas

title:(papa) OR subject:(papa) OR title:(potato) OR subject Nueva búsqueda general

^ Ocultar filtros

Filtros actuales:

Use filtros para refinar los resultados de búsqueda.

Fecha de Emisión

Contiene

2023

Añadir

Resultados por ítem:

	Fecha de publicación	Título	Autor(es)
1	30-jun-2023	PODEROSA: Una nueva variedad de papa sustentable, resiliente al cambio climático producto de la alianza estratégica agricultura - minería	Otiniano, R. ; Gastelo, M.; Pérez, J. M. ; Huamanchay, W. ; Mendoza, D. ; Cabrera Hoyos, Héctor Antonio
2	30-jun-2023	Caracterización de papas nativas en Tayabamba, provincia de Pataz, región La Libertad	Otiniano Villanueva, Ronal; De Haan, Stef; Burgos Zapata, Gabriela; Aponte Villadoma, Mariela ; Pérez Vásquez, Juan Miguel; Sologuren Arias, Jimena ; Arias Medina, Enner ; Cieza Lara, Fredy ; Cabrera Hoyos, Héctor Antonio ; Pando Gómez, Rosmeri Verónica
3	30-jun-2023	CHUGAYNA: Una nueva variedad de papa tolerante a las heladas adaptada al sistema de agricultura familiar en el Perú	Otiniano Villanueva, Ronal; Pérez Vásquez, Juan Miguel; Gastelo Benavides, Manuel; Cabrera Hoyos, Héctor Antonio ; Pando Gómez, Rosmeri Verónica; Zuñiga López, Luz Noemí
4	30-ene-2023	Collecting wild potato species (Solanum sect. Petota) in Peru to enhance genetic representation and fill gaps in ex situ collections	Sotomayor Melo, Diego Alejandro ; Ellis, David; Salas, Alberto; Gomez, Rene; Sánchez Díaz, Rosa Angélica ; Carrillo Castillo, Fredesvinda ; Girón Aguilar, Rita Carolina ; Quispe, Violeta ; Manrique-Carpintero, Norma C. ; Anglin, Noelle L. ; Zorrilla Cisneros, Cinthya
5	mar-2023	Guía de manejo agronómico de papas nativas para conservación ex situ	Salazar Arisaca, Shakira Mabel ; Tumpay Sucno, Luis Albert
6	mar-2023	Guía de manejo agronómico de papas nativas para conservación ex situ	Salazar Arisaca, Shakira Mabel; Tumpay Sucno, Luis Albert

Autores

4. Autores

Autor

 Ir Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-50 de 905.

Resultados / Página 50

Ordenado por Relevancia

^ Ocultar filtros

Filtros actuales:

Use filtros para refinar los resultados de búsqueda.

Título / Nombre

Igual a

Añadir

Título / Nombre

Título / Nombre

Institución

Grupo de trabajo

Intereses

Igual a

Contiene

ID

No igual a

No contiene

No es ID

Explorar

Por tipo

Busquedas	2116
Autor	905
Revistas/Articulos	260
Otros Elementos	187
Proyectos	133
Convenios	124
Equipamiento	73
Organos INIA	43
Laboratorios	22
SIRGE	1

Por institución

Dirección de Desarrollo Tecnológi...	53
Instituto Nacional de Innovación ...	49
Dirección de Supervisión y Monito...	19
Dirección de Recursos Genéticos y...	16
Dirección de Gestión de la Innova...	4
Instituto Nacional de Innovación ...	4
Subdirección de Investigación y E...	2
Estación Experimental Agraria San...	1

Anterior **1** 2 3 4 ... 19 Siguiente

Autores

Nombre completo	Departamento	Correo electrónico
Ccopa Ccallata, Jhunior		
Rimachi Gamarra, Luis Fernando		
Alcántara Delgado, Jorge Enrique		
Lizárraga Travaglini, Alfonso		
Duarte Guardia, Sandra		
Gamarra Reyes, Julyssa del Pilar		

4. Autores

Ejemplo: Búsqueda de autor por apellido "Imán" → Imán Correa, Sixto Alfredo

Autor

[➤ Agregar filtros](#)

Resultados 1-1 de 1.

Resultados / Página



| Ordenado por Relevancia

Autores

Nombre completo



Departamento

Correo electrónico

Imán Correa, Sixto Alfredo

Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología - DRGB

siman@inia.gob.pe

Autores

4. Autores

Perfil de autor: Imán Correa, Sixto Alfredo

Investigador



Imán Correa, Sixto Alfredo

Departamento: Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología - DRGB

Imán Correa, Sixto Alfredo / Maddox, J. Dylan

Co-authored Publications

Camu-camu - *Myrciaria dubia* (Kunth) McVaugh

Dataset of de novo assembly and functional annotation of the transcriptome during germination and initial growth of seedlings of *Myrciaria Dubia* "camu-camu"

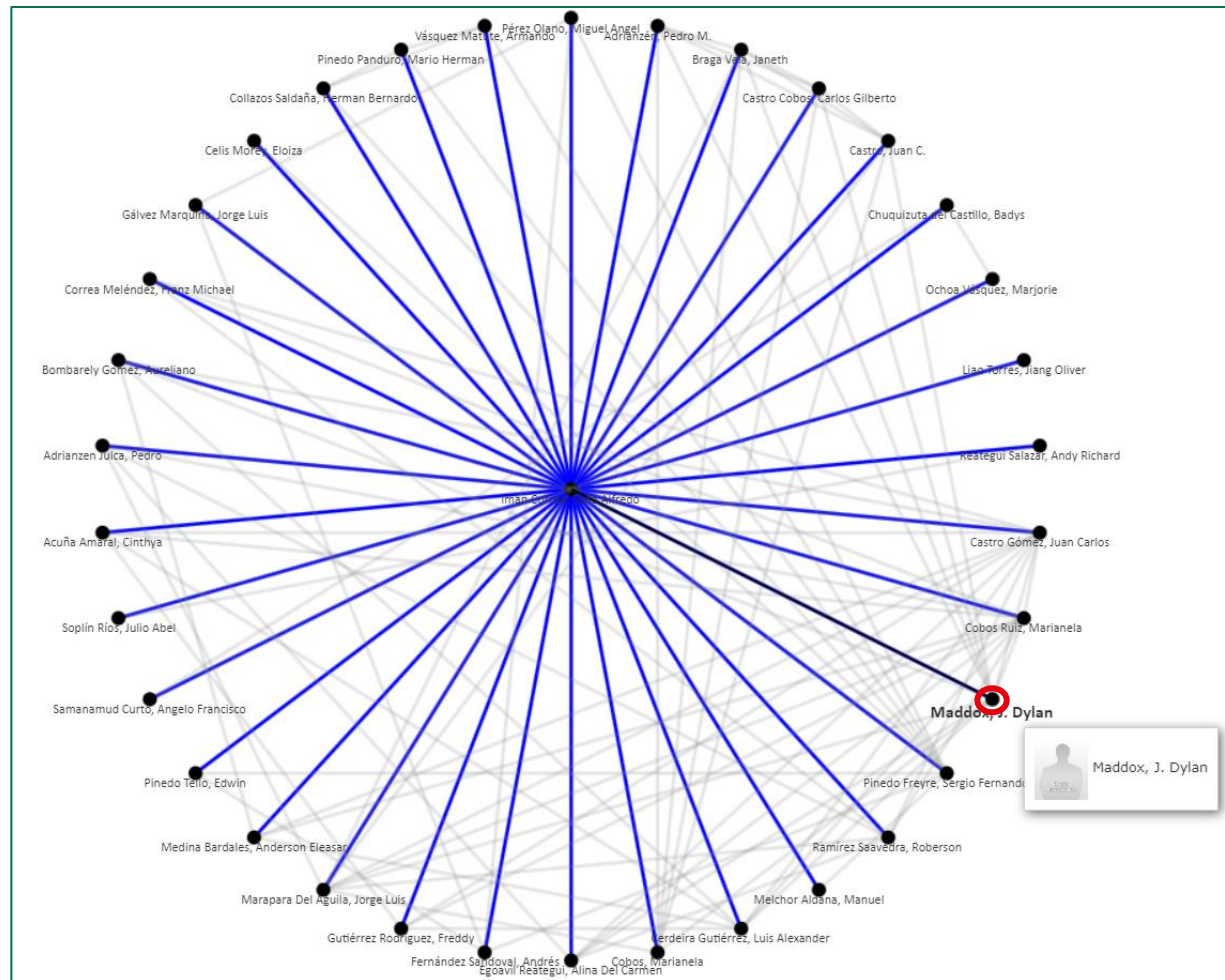
Investigador de Cognate



Maddox, J. Dylan

Facetas de investigación

Publicaciones en coautoría: 7



4. Autores

Perfil de autor: Imán Correa, Sixto Alfredo

Imán Correa, Sixto Alfredo

Laboratorio de red Alerta por correo electrónico Fuente RSS CTI Vitae Reclamar perfil

Notificación de actualizaciones mediante correo electrónico de usuarios registrados.

Imán Correa, Sixto Alfredo

Laboratorio de red Alerta por correo electrónico Fuente RSS CTI Vitae Reclamar perfil

Notificación de actualizaciones mediante fuente RSS, se requiere un lector de vínculos RSS.

Imán Correa, Sixto Alfredo

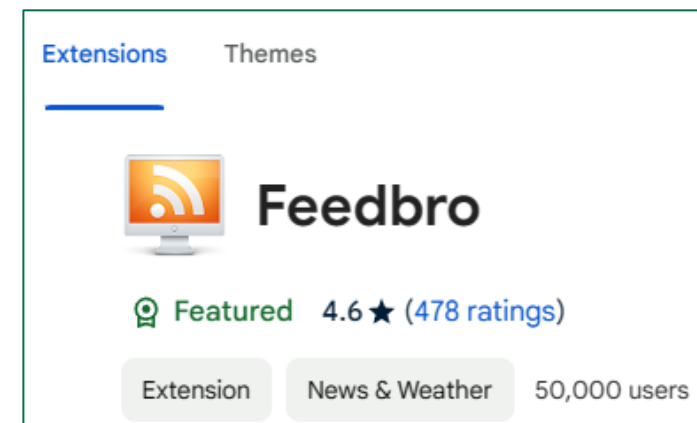
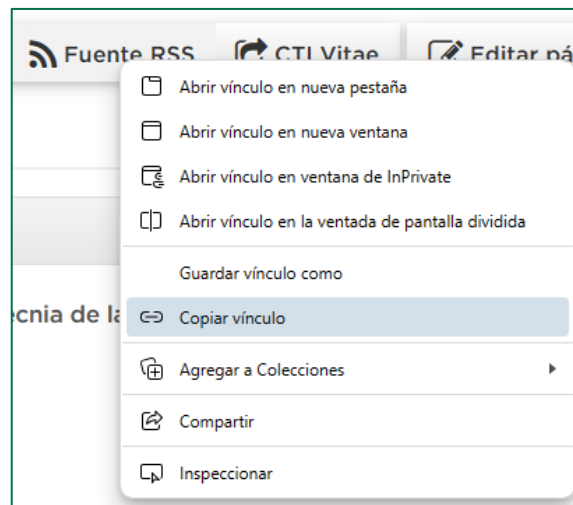
ID de fuente: 9de695b28c439a750855e22162f7c51

Creado: a las 10H33' PET el jueves 20 de agosto de 2020

Fuente de referencia INTERNAL-SUBMISSION

Actualizado: a las 10H32' PET el viernes 7 de junio de 2024

Laboratorio de red Eliminar alerta Fuente RSS CTI Vitae Editar página del investigador



4. Autores

Perfil de autor: Imán Correa, Sixto Alfredo

Feedbro Reader
Read news & blogs or any other RSS/Atom/RDF source.

Buttons: Add a new Folder, Add a new Feed (circled in red), Import Feed Subscriptions as OPML, Settings, Help.

Feedback - Bug Reports - Known Issues - Change Log - Credits

Feed URL	<input type="text" value="https://pgc-snia.inia.gob.pe:8443/jspui/open-s"/>	<input type="button" value="Load"/>
Title	<input type="text" value="PGC-INIA"/>	
Latest entry posted	3 years	
Status	OK	
Maximum entries to save	default	
Feed entry content	As is - defined by the feed	
Scan interval	default	minutes
Folder	Root	
Proxy	None	
Username	<input type="text"/>	
Password	<input type="password"/>	

Open Feed Reader
Find Feeds in Current Tab
Options
Open Explorer

Transferibilidad de marcadores microsatélites de Anas platyrhynchos al ...
PGC-INIA

Genetic diversity and population structure of llamas (Lama glama) from...
PGC-INIA

Paternal ancestry of Peruvian creole cattle inferred from Y-chromosome analysis
from PGC-INIA
Sun Jan 31 2021 19:00:00 (3 years) # 1.

Título: Paternal ancestry of Peruvian creole cattle inferred from Y-chromosome analysis Autores: Yalta Macedo, Claudia Esther; Veli Rivera, Eudocio Amancio; Díaz Ortiz, Gerardo Ramón; Vallejo Trujillo, Adriana Resumen: The aim of this study was the identification of the genetic diversity and paternal origin of Peruvian creole cattle. A panel of 7 Y-chromosome specific markers (INRA189, UMN0103, BM861, UMN307, BYM-1, DDX3Y_1STR and ZFY10) were analyzed in 229 cattle from 6 regions of the Peruvian highlands. The creole cattle exhibited low genetic diversity (H= 0.50) mostly explained by within-population variation (98%) and absence of population structure (FST = 0.019) in the analyzed regions. These results are in concordance to other studies in Spanish cattle populations. The overall frequency and distribution of the major B. taurus haplogroups: Y1 (19%) and Y2 (81%), suggests that Peruvian creole cattle derived from the Iberian Peninsula cattle. Furthermore, our results show some degree of male-mediated African cattle influence in the Peruvian creoles, supporting the findings of other studies in South American creole cattle populations. Altogether, our results revealed unique genetic characteristics of Peruvian creole cattle that may have important implications for future conservation programs.; El objetivo de este estudio fue la identificación de la diversidad genética y el origen paterno del ganado criollo peruano. Se analizó un panel de 7 marcadores específicos del cromosoma Y (INRA189, UMN0103, BM861, UMN307, BYM-1, DDX3Y_1STR y ZFY10) en 229 bovinos de 6 regiones de la sierra peruana. El ganado criollo exhibió baja diversidad genética (H= 0.50) explicada mayormente por variación intrapoblacional (98%) y ausencia de estructura poblacional (FST = 0.019) en las regiones analizadas. Estos resultados están en concordancia con otros estudios en poblaciones ganaderas españolas. La frecuencia global y la distribución de los principales haplogrupos de B. taurus: Y1 (19%) e Y2 (81%), sugiere que el ganado criollo peruano derivó del ganado de la Península Ibérica. Además, nuestros resultados muestran cierto grado de influencia masculina de ganado africano en los criollos peruanos, apoyando los hallazgos de otros estudios en poblaciones de ganado criollo sudamericano. En conjunto, nuestros resultados revelaron características genéticas únicas del ganado criollo peruano que pueden tener importantes implicaciones para futuros programas de conservación. Descripción: 7 Páginas

Keep unread

4. Autores

Perfil de autor: Imán Correa, Sixto Alfredo

Laboratorio de red

Alerta por correo electrónico

Fuente RSS

CTI Vitae

Reclamar perfil



IMAN CORREA SIXTO ALFREDO

Ingeniero Agrónomo, Maestro en Ciencias en Agroecología con mención en Biodiversidad y Agricultura Andino-Amazonica, Doctor en Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Universidad Nacional de la Amazonia Peruana -UNAP Iquitos. Investigador Especialista en Recursos Genéticos Vegetales de la Subdirección de Recursos Genéticos del Instituto Nacional de Innovación Agraria-INIA, con experiencia en manejo, conservación, uso sostenible y mejoramiento genético de frutales tropicales amazónicos. Investigador principal en el cultivo de camu camu *Myrciaria dubia* (Kunth) Mc Vaugh y cacao *Theobroma cacao* L. Obtenedor de la primera variedad comercial de camu camu INIA 395-Vitahuayo. Registro de Patente de invención Procedimiento de conservación de semillas recalcitrantes de camu camu. Par evaluador de artículos científicos en dos revistas científicas del Perú. Investigador principal en estudios de la variabilidad fenotípica y genotípica del cacao en la región Loreto. Docente Investigador Ordinario Auxiliar a tiempo parcial adscrito al Departamento de Ecología y Conservación en la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de la Amazonia Peruana-UNAP. Asesor de tesis de alumnos de la Facultad de Ciencias Forestales, Ciencias Biológicas y Agronomía-Universidad Nacional de la Amazonia Peruana-UNAP. Miembro de Jurado Calificador de tesis de egresados de la Facultad de Ciencias Forestales-UNAP. Investigador Calificado en el Registro Nacional Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica - RENACYT-CONCYTEC. Código de Registro P0001854. Nivel V. Vigencia: actual. E. mail: siman@inia.gob.pe; sixto.iman@unapiquitos.edu.pe



Fecha de última actualización: 04-04-2024



Calificado como INVESTIGADOR RENACYT

Código de Registro: P0001854

Ver: [Ficha Renacyt](#)

Identificadores de Autor

Scopus Author Identifier:
54887233200

ORCID

0000-0001-7711-6288



Conducta Responsable en Investigación

Fecha: 23/04/2019

4. Autores

Perfil de autor: Imán Correa, Sixto Alfredo

Laboratorio de red

Alerta por correo electrónico

Fuente RSS

CTI Vitae

Reclamar perfil

Sign in to ORCID

Don't have your ORCID ID yet? [Register now](#)

Email or ORCID ID

For example: joe@institution.edu or 0000-1234-5678-9101

Password

Sign in to ORCID

[Forgot your password or ORCID ID?](#)

OR

Sign in through your institution

Sign in with Google

Página del investigador de reclamos

Inicie sesión a través de ORCID para reclamar este perfil:

ORCID Login

Contacto a través del formulario de comentarios

Si desea contactar al sitio del administrador haciendo clic en el botón

Seguir

Formulario de retroalimentación

Rellene el formulario con sus datos para reclamar el ResearcherPage con autoridad: rp00246

Su correo electrónico:

Sus comentarios:

4. Autores

Perfil de autor: Imán Correa, Sixto Alfredo

Información INIA

Órgano de línea	Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología - DRGB
Estacion Experimental	Estación Experimental Agraria San Roque
Correo Institucional	siman@inia.gob.pe
Tipo de personal	Investigador-Renacyt
Miembro actor SNIA	No definido

Identidad digital

Cód. Renacyt:	P001854	Nivel Renacyt:	V
CTI Vitae:	1854		
ID Scopus:	56015943800		
ORCID iD:	0000-0001-7711-6288		
WOS ResearcherID:	CMK-6431-2022		
G-Scholar iD:	Google Scholar		
R-Gate iD:	Research Gate		

Publicaciones

(Artículos) ▾

Mostrar / Ocultar filtros ▾

Resultados 1-20 de 26.

1 2 →

	Fecha de publicación ▾	Título	Autor(es)
1	29-jun-2012	Aislamiento de ADN genómico de <i>Myrciaria dubia</i> (HBK) "camu camu" apropiado para análisis moleculares	Castro Gómez, Juan Carlos ; Cobos Ruiz, Mariana ; Ramírez Saavedra, Roberson ; Imán Correa, Sixto Alfredo
2	28-jun-2013	Avances de investigación para la propagación vegetativa por cultivo in vitro de <i>Myrciaria dubia</i> (H.B.K.) Mc Vaugh "camu camu"	Pinedo Freyre, Sergio Fernando ; Imán Correa, Sixto Alfredo ; Celis Morey, Eloiza

Organos INIA

5. Órganos INIA

Organos INIA

Ir Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-43 de 43.

Resultados / Página 50

Ordenado por Relevancia

Anterior **1** Siguiente**Organos INIA**

Nombre	Responsable
Dirección de Gestión de la Innovación Agraria - DGIA	Caldas Cueva, Jesús Francisco
Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología - DRGB	Gutiérrez Reynoso, Dina Lida
Dirección de Supervisión y Monitoreo en las Estaciones Experimentales Agrarias - DSME	Cruz Luis, JuanCarlos Alejandro
Subdirección de Investigación y Estudios Especiales	Meseth Macchiavello, Enrique
Subdirección de Productos Agrarios	Lobato Galvez, Roiser Honorio
Subdirección de Regulación de la Innovación	Alcántara Delgado, Jorge Enrique

Explorar

Por tipo

Busquedas	2116
Autor	905
Revistas/Artículos	260
Otros Elementos	187
Proyectos	133
Convenios	124
Equipamiento	73
Organos INIA	43
Laboratorios	22
SIRGE	1

Ciudad

Lima	13
Ambo	1
Andahuaylas	1
Arequipa	1

Fecha de inicio

2020 - 2023	7
1978 - 1979	1

5. Órganos INIA

Órganos INIA: Dirección de Gestión de la Innovación Agraria - DGIA

Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA

Alerta por correo electrónico Fuente RSS

Información Proyectos Personas

Datos de la organización

Nombre Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
Jefe Ganoza Roncal, Jorge Juan
Norma de creación Decreto Legislativo N°22232 - 1978
Año de creación 11-07-1978
Acrónimo INIA
Persona de contacto jefatura@inia.gob.pe
Personería Jurídica Entidad Publica - Organismo Técnico Especializado
Representante legal Ganoza Roncal, Jorge Juan
Teléfono de contacto (01) 2402100 **Área temática OCDE** Ciencias Agrícolas

Datos de contacto

URL <https://www.gob.pe/inia> Dirección Av. La Molina, N° 1981, La Molina

Ubicación

País Peru **Región** Lima **Ciudad** Lima
Latitud 0.2563321 **Longitud** 7.69321

Investigadores de la organización (Personas)	
Resultados 1-5 de 53.	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 →	
Nombre completo	Departamento
Acevedo Mallque, Moisés Pascual	Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
Alencar Vela, Jorge Augusto	Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
Aliaga Córdor, Jérica Danae	Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
Alvarez Campos, Jose Luis	Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
Amao Castilla, Hans	Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 →	

Proyectos de Investigación (Proyectos de la organización)	
Resultados 1-15 de 15.	
Título	Principal Investigador
Evaluación de la combinación de mandarinas y patrones en la costa central.	Velásquez Ochoa, Edwin Ricardo
Desarrollo de líneas elites de alcachofa (cynara scolymus l) con espinas en la Región Junín.	Pariona Meza, Edwin
Desarrollo y validación de tecnologías de fertilización orgánica en el cultivo de arveja (pisum sativum), que contribuya a elevar la rentabilidad de la agricultura familiar de la Región Junín del Perú.	Pariona Meza, Edwin
Optimización de la producción de biodiesel a partir de semillas del piñón blanco (jatropha curcas l) en la región San Martín.	Echeverría Trujillo, Ronal Gabriel

Proyectos

6. Proyectos

Proyectos

Ir Nueva búsqueda general

> Agregar filtros

Resultados 1-50 de 133.

Resultados / Página 50

Ordenado por Relevancia

Anterior 1 2 3 Siguiete

Proyectos	
Título	Principal Investigador
Determinación de las causas de mortalidad, control de enfermedades y medidas de prevención en cuyes.	Huamán Alcantará, Meylin
Manejo silvicultural de un rodal semillero en la comunidad nativa Fernando Sthall	Flores Bendezú, Ymber
Estudio de eficiencia y diseño del prototipo industrial de la cultivadora INIA.	Tejada Campos, Toribio Nolberto
Evaluación de tecnologías de manejo de agua y suelo que contribuyen a la agricultura de conservación en zonas de bajo riego.	Carrillo Castillo, Fredesvinda
Transferencia de tecnología en el cultivo de palto en las regiones de Lima y Ancash mediante enfoque por competencias.	Valencia Legua, Armando

Explorar

Por tipo

Busquedas	2116
Autor	905
Revistas/Artículos	260
Otros Elementos	187
Proyectos	133
Convenios	124
Equipamiento	73
Organos INIA	43
Laboratorios	22
SIRGE	1

Fecha de inicio

2019	1
2018	42
2016	89

Proyectos

6. Proyectos

Identificación de los virus que afectan al cultivo de yuca (Manihot esculenta crantz) en el banco de germoplasma del INIA y en campos de agricultores de las regiones de Loreto, Ucayali y Lima.

Alerta por correo electrónico Fuente RSS

Formato DGIA-007	Formato DGIA-010	Información
Datos del proyecto		
Código del proyecto	083_PI	
Fecha Inicio	26-01-2016	Fecha Fin 30-04-2019
Tipo Proyecto	Investigación Científica	

Información del Proyecto

Título del proyecto

Identificación de los virus que afectan al cultivo de yuca (Manihot esculenta crantz) en el banco de germoplasma del INIA y en campos de agricultores de las regiones de Loreto, Ucayali y Lima.

Código del proyecto 083_PI

Descripción

La yuca (Manihot esculenta crantz) es un alimento básico en la dieta de 17.8 millones de personas en el mundo. En América Latina existen enfermedades virales que afectan al cultivo de yuca afectando seriamente su rendimiento y calidad en las principales regiones cultivadoras de esta raíz. La propagación vegetativa de este cultivo, mediante estacas, y el intercambio indiscriminado de material de germoplasma constituyen un riesgo debido a que es posible diseminar los virus; teniendo como consecuencias negativas la transmisión de virus de una planta infectada a una sana y la acumulación de diferentes virus en una planta de una generación a la siguiente, lo que puede llevar a la degeneración de la planta. En el Perú, no hay antecedentes de estudios de virus en este cultivar, a pesar de que la yuca es un alimento importante en la dieta del país y es fuente significativa de ingresos económicos de agricultores en varias regiones productoras como Amazonas, Ucayali, Huánuco, Madre de Dios, Junín, Lima, Ancash, San Martín, Pasco y La Libertad. Por tanto, el presente proyecto tiene como objetivo identificar los virus que afectan el cultivo de yuca en el banco de germoplasma del INIA y en campos de agricultores de las regiones Loreto, Ucayali y Lima, y así tener un conocimiento de la diversidad de virus que se encuentran afectando a este cultivar para ayudar a establecer un adecuado manejo de su control tanto en el banco de germoplasma (in vitro) como en el campo (in situ). Para esto, se realizará una diagnosis visual (en el cultivo y en plantas indicadoras) y se emplearán técnicas serológicas (Elisa) y moleculares (PCR) utilizando iniciadores específicos para la detección de especies virales en la colección de accesiones de yuca del banco de germoplasma del INIA colectadas en todo el Perú y en nuevas colectas de este cultivar.

Entidad ejecutora principal Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA Fecha Inicio 26-01-2016 Fecha Fin 30-04-2019

Nro. Doc. Institución 20131365994

Estado Activo

Monto del Contrato 705564.00

Equipo Investigador / Innovador

Principal Investigador **Fernandez Huaytalla, Elizabeth**

Equipo Innovador

Nombre	Rol
Cancán Loli, Johan	Innovador
Marcelo Salvador, Mavel	Innovador
Zorrilla Cisneros, Cinthya	Innovador

Equipo Investigador

Nombre	Rol
Fernandez Huaytalla, Elizabeth	Investigador Principal



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Genebank Perú

A. Genebank Perú

<https://genebankperu.inia.gob.pe/>



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

[Inicio](#)

[Acerca](#)

[Mapa](#)

[Investigadores](#)

[Publicaciones](#)

[Acceso](#)

[Contáctenos](#)

Banco de Germoplasma

Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA

Colección



Buscar...

Genebank Perú

A. Genebank Perú

Ejemplo de búsqueda: "quinua" -> código de accesoión PER1009087

Información de Accesiones

CÓDIGO ACCESIÓN	COLECCIÓN
PER1009087	Quinua

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO
Amaranthaceae	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.

NOMBRE COMÚN	FECHA DE ADQUISICIÓN
quinua	06-10-2005

FECHA DE ACTUALIZACIÓN	ESTACIÓN EXPERIMENTAL
08-04-2024	Illpa

Colección

Mostrando 1 a 10 de 10 Entradas

Detalle de la Accesoión: PER1009087

Datos del pasaporte y todo lo demás.

Información general

Código de Accesoión (COD. PER)	PER1009087
Nombre de la Colección	Quinua
Nombre Científico	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.
Nombre Común	quinua
Tipo Conservación	CAMPO/SEMILLA

Información adicional

EEA de Conservación	Illpa
Fecha de Introduccion al GENBANK	2005-10-06
Disponibilidad de la Accesoión	SI
Promisoria	NO

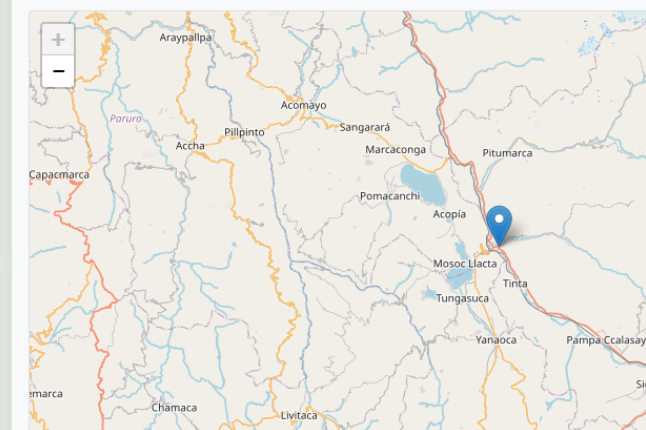
Información de la colecta

Código del Instituto de Colecta	INIA
Misión de Colecta	

Datos de ubicación de la accesoión

País de Origen	PERÚ
Departamento	CUSCO
Provincia	CANCHIS
Distrito	COMBAPATA
Localidad	Hirca Shuro

Mapa





PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Genebank Perú

B. Aula Virtual

<https://pgc-aulavirtual.inia.gob.pe/>

Buscar cursos **Acceder**



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



Sobre nosotros

FAQ

Noticias

Todos los cursos

PGC-INIA

Intranet



PERÚ

Ministerio de Agricultura y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

Registrarse como usuario

Para acceder al sistema tómese un minuto para crear una cuenta. Estos son los pasos:

1. Rellene el **Formulario de Registro** con sus datos.
2. El sistema le enviará un correo para verificar que su dirección sea correcta.
3. Lea el correo y confirme su matrícula.
4. Su registro será confirmado y usted podrá acceder al curso.
5. Seleccione el curso en el que desea participar.
6. Quedará matriculado y recibirá un correo de bienvenida al curso en el que se ha matriculado.
7. A partir de ese momento utilizará su nombre de usuario y contraseña en el formulario de la página para entrar a cualquier curso en el que esté matriculado.

Crear nueva cuenta

Nombre de usuario / correo electrónico

Contraseña

Acceder

¿Olvidó su nombre de usuario o contraseña?

Las 'Cookies' deben estar habilitadas en su navegador

Algunos cursos permiten el acceso de invitados

Iniciar sesión como invitado

Nombre de usuario

Contraseña

¿Olvidó su username o password?

Buscar cursos

Cerrar



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERÚ 2024

Genebank Perú

B. Aula Virtual

<https://pgc-aulavirtual.inia.gob.pe/>



Sobre nosotros

FAQ

Noticias

Todos los cursos

PGC-INIA

Intranet

Colapsar todo

Inia Cursos

Curso de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica Agraria



Vigilancia e Inteligencia Tecnológica Agraria



Módulo "Clínica de Plantas" en Pucará - Huancayo



Manejo Tecnificado para la Crianza de Cuyes



Innovaciones Tecnológicas para Producción de Maíz Amiláceo



Curso Virtual : Producción de Pastos y Forrajes



Miscelaneos

Curso : Diseño agronómico e hidráulico en el sistema de riego tecnificado



Curso :Producción de cuyes



Curso : Manejo integrado del cultivo de cafeto



Curso: Manejo integrado del cultivo de palto





PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Genebank Perú

B. Aula Virtual

Curso : Diseño agronómico e hidráulico en el sistema de riego tecnificado



Curso : Diseño agronómico e hidráulico en el sistema de riego tecnificado

General

Módulo 1

Módulo 2

Módulo 3

Videos



Bienvenida al Participante



Guía del Participante



Chat prueba





Intranet

C. Intranet

<https://pgc-intranet.inia.gob.pe:8443/>

Plataforma de Gestión de Conocimiento

Acceso a la INTRANET

Ingrese su correo electrónico

Este campo es obligatorio.

Contraseña 👁

INGRESAR Recuérdame [¿Olvidó la contraseña?](#)

ACTIVACIÓN DE EMAIL

PERÚ Ministerio de Agricultura y Riego

Instituto Nacional de Innovación Agraria

🔔 pieromyactayo@gmail.com

PLATAFORMA INTRANET INIA

🏠 Buscador de contenidos

- 🔧 Administración <
- 👥 Mis Comunidades
- 📁 Directorio Institucional
- 👤 Agentes del SNIA
- 💬 Foros
- 💬 Chat <
- 📄 Gestión Documentos <
- 📖 Base de Conocimiento <
- 🎓 Aula Virtual <

Buscador de Gestión de Conocimiento Explore nuestras comunidades, foros, base de conocimiento y aula virtual.

Ingrese las palabras claves ... 🔍



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

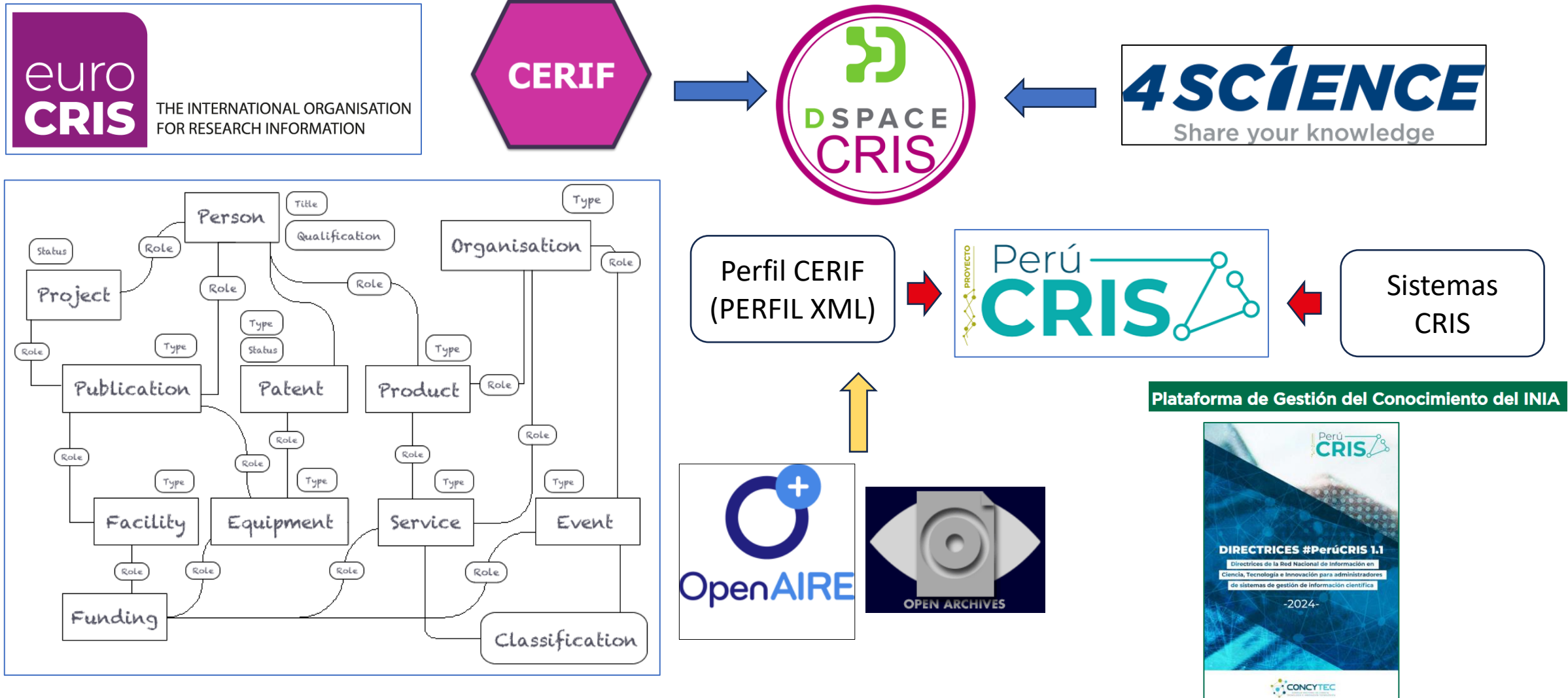


Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERU
2024

VII. CONSEJOS EN EL USO DE LA PGC

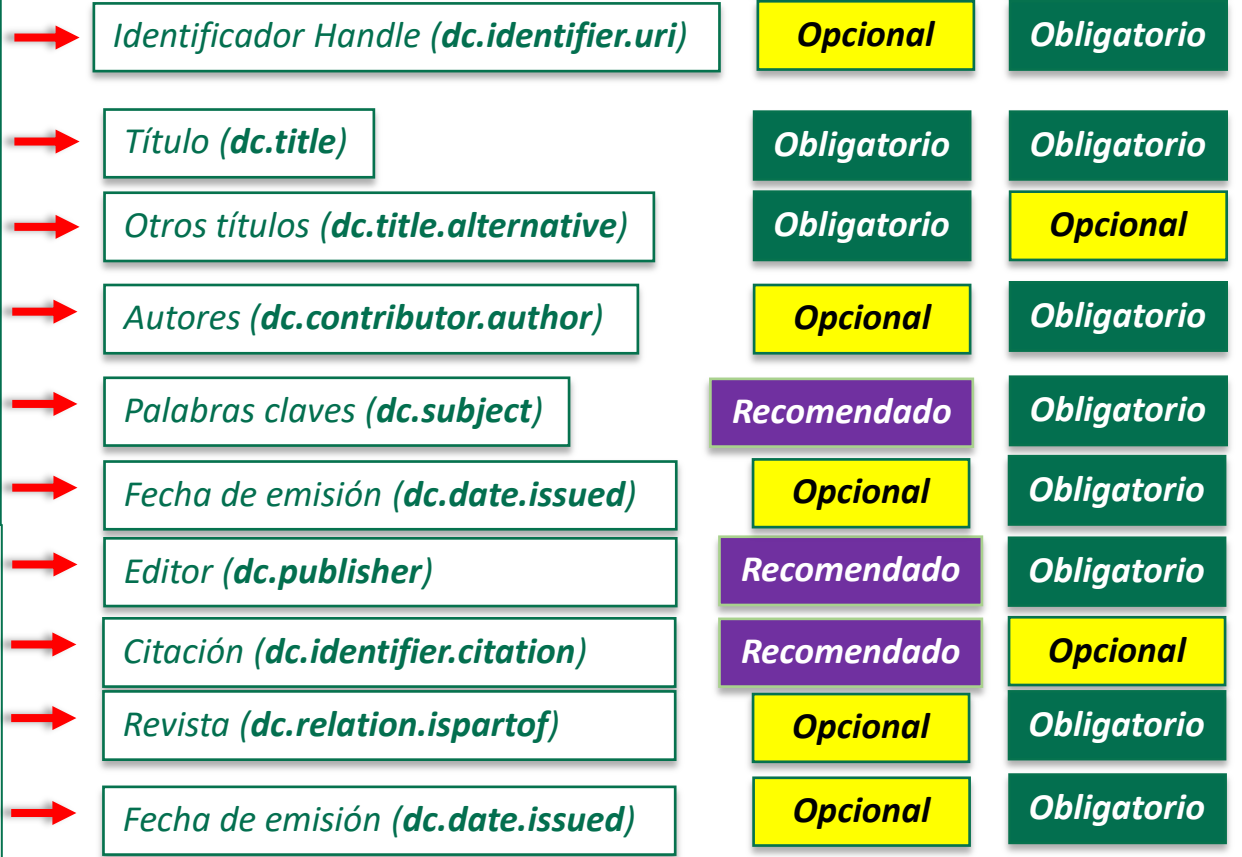


Fecha de publicación	Título	Autor(es)
1 25-may-2020	Transferibilidad de marcadores microsatélites de Anas platyrhynchos al pato criollo peruano Cairina moschata domestica	Acuña Rodriguez, Wendy; Yalta Macedo, Claudia Esther; Veli Rivera, Eudosio Amancio

Por favor, use este identificador para citar o enlazar este ítem: <https://pgc-snia.inia.gob.pe:8443/jspui/handle/inia/1102>

Título:	Transferibilidad de marcadores microsatélites de Anas platyrhynchos al pato criollo peruano Cairina moschata domestica
Otros títulos:	Cross species transferability of microsatellite markers from Anas platyrhynchos to Peruvian Muscovy Duck Cairina moschata domestica
Autores:	Acuña Rodriguez, Wendy; Yalta Macedo, Claudia Esther; Veli Rivera, Eudosio Amancio
Palabras clave:	Cairina moschata domestica; Transferibilidad; PIC; Cola M13; Electroforesis capilar; SSR
Fecha de emisión:	25-may-2020
Editor:	Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Facultad de Ciencias Biológicas
Fuente:	Acuña W., C. Yalta y E. Veli. 2020. Transferibilidad de marcadores microsatélites de Anas platyrhynchos al pato criollo peruano Cairina moschata domestica. Revista peruana de biología, 27(2), 255-260. http://dx.doi.org/10.15381/rpb.v27i2.15015
Revista:	Revista peruana de biología i
Resumen:	<p>El pato criollo peruano (Cairina moschata domestica) es una de las especies de mayor importancia económica en la alimentación humana. Las especies de patos forman grupos genéticos complejos y difíciles de reconocer, por lo que el uso marcadores microsatélites (SSR) identificados en una especie relacionada como Anas platyrhynchos, representa una opción atractiva, de menor costo y útil para resolver...</p> <p>Peruvian Muscovy duck (Cairina moschata domestica) is one of the most economically important species in human nutrition. Duck species form complex genetic groups which are difficult to recognize, thus the use microsatellite markers (SSRs) identified already in Anas platyrhynchos (related species), represents a very attractive option for its cheapness and usefulness for solving issues related to co...</p>




Guía Normas APA
7ª edición



Fecha de publicación	Título	Autor(es)
1 25-may-2020	Transferibilidad de marcadores microsatélites de Anas platyrhynchos al pato criollo peruano Cairina moschata domestica	Acuña Rodriguez, Wendy; Yalta Macedo, Claudia Esther; Veli Rivera, Eudosio Amancio

Abril - 2024
DIRECTRICES PERÚ-CRIS

Enero - 2021
ALICIA 2.0.1

Descripción: 6 Páginas	→ Descripción (dc.description)	No menciona	No menciona
URI: http://hdl.handle.net/20.500.12955/1102	→ URI (dc.identifier.uri) 	Opcional	Obligatorio
ISSN: 1727-9933	→ ISSN (dc.identifier.issn) 	No incluido	No incluido
DOI: 10.15381/rpb.v27i2.15015	→ DOI (dc.identifier.doi) 	Opcional	Obligatorio
Derechos: info:eu-repo/semantics/openAccess	→ Derechos (dc.rights)	Obligatorio	Obligatorio
Aparece en Colecciones: Artículos científicos	→ Colección		

Archivos en este artículo:

Archivo	Descripción	Tamaño	Formato
Acuña-et-al_2020_Pato_Transferibilidad.pdf	Nota científica	449,11 kB	Adobe PDF Ver / Abrir

Formato (dc.format) **No menciona** **Recomendado**

Mostrar el registro Dublin Core completo del ítem



Este ítem está sujeto a una licencia Creative Commons 

Licencia (dc.rights.uri) **Opcional** **Obligatorio**

Mostrar el registro Dublin Core completo del ítem

Campo DC	Value	Idioma
dc.contributor.author	Acuña Rodriguez, Wendy	-
dc.contributor.author	Yalta Macedo, Claudia Esther	-
dc.contributor.author	Veli Rivera, Eudosio Amancio	-
dc.date.accessioned	2020-06-09T03:43:31Z	-
dc.date.accessioned	2020-11-27T19:38:08Z	-
dc.date.available	2020-06-09T03:43:31Z	-
dc.date.available	2020-11-27T19:38:08Z	-
dc.date.issued	2020-05-25	-
dc.identifier.citation	Acuña W., C. Yalta y E. Veli. 2020. Transferibilidad de marcadores microsatélites de <i>Anas platyrhynchos</i> al pato criollo peruano <i>Cairina moschata domestica</i> . Revista peruana de biología, 27(2), 255-260. http://dx.doi.org/10.15381/rpb.v27i2.15015	es_PE
dc.identifier.issn	1727-9933	-
dc.identifier.uri	http://hdl.handle.net/20.500.12955/1102	-
dc.description	6 Páginas	es_PE

dc.description.abstract	El pato criollo peruano (<i>Cairina moschata domestica</i>) es una de las especies de mayor importancia económica en la alimentación humana. Las especies de patos forman grupos genéticos complejos y difíciles de reconocer, por lo que el uso de marcadores microsatélites (SSR) identificados en una especie relacionada como <i>Anas platyrhynchos</i> , representa una opción atractiva, de menor costo y útil para resolver temas relacionados con la conservación de la diversidad genómica, flujo génico e hibridación entre poblaciones. El objetivo de la investigación fue evaluar la transferibilidad de 24 SSR identificados para <i>A. platyrhynchos</i> a las poblaciones peruanas de <i>C. moschata domestica</i> y determinar el grado de polimorfismo (PIC) de los marcadores transferibles. Para ello, se obtuvo ADN a partir de plumas alares usando el método cloroformo-alcohol isoamílico. Los SSR se construyeron con una secuencia adicional de 19 pb (cola M13) y se utilizaron fluoróforos 6-FAM, VIC, NED y PET para su etiquetado. Los fragmentos amplificados fueron visualizados en geles de agarosa 2% y separados por electroforesis capilar en un secuenciador automático ABI 3130XL. Los resultados mostraron 7 SSRs con un valor PIC alto (PIC>0.5) y que el marcador CMO211 se expresaba con un tamaño molecular menor del de la referencia. En conclusión, el presente trabajo demostró que el 75% de los SSR diseñados para <i>A. platyrhynchos</i> son transferibles a <i>C. moschata domestica</i> ; y que sólo 7 fueron altamente informativos. Demostrando así que los SSRs son útiles en la detección de polimorfismos en especies relacionadas y pueden ser usados para mejorar las poblaciones peruanas de patos criollos.	es_
dc.description.abstract	Peruvian Muskovy duck (<i>Cairina moschata domestica</i>) is one of the most economically important species in human nutrition. Duck species form complex genetic groups which are difficult to recognize, thus the use of microsatellite markers (SSRs) identified already in <i>Anas platyrhynchos</i> (related species), represents a very attractive option for its cheapness and usefulness for solving issues related to conservation of genomic diversity, gene flow and hybridization between population. The main goal of this work was to evaluate the degree of polymorphism (PIC) and the transferability of 24 SSRs identified for <i>A. platyrhynchos</i> to <i>C. moschata domestica</i> . In this study, DNA collected from wing feathers was extracted using the chloroform-isoamyl alcohol method. SSRs were constructed with an additional 19 bp sequence (M13 tail) and 6-FAM, VIC, NED and PET fluorophores were used for their labeling. The amplified fragments were visualized on 2% agarose gels and separated by capillary electrophoresis in an automatic ABI 3130XL sequencer. Results showed 7 SSR with high PIC value (PIC> 0.5) and the CMO211 marker expressed in a smaller molecular size than the one used as reference. In conclusion, we showed that 75% of the SSR designed for <i>A. platyrhynchos</i> were transferable to <i>C. moschata domestica</i> as well as we found only 7 SSR highly informative, thus we proved that SSR are highly useful for detecting polymorphisms in related species and improved the Peruvian populations of Muskovy ducks.	en



Mostrar el registro Dublin Core completo del ítem

dc.description.tableofcontents	Introducción. Materiales y Métodos. Resultados. Discusión. Literatura citada.	es_PE
dc.format	application/pdf	-
dc.language.iso	spa	-
dc.publisher	Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Facultad de Ciencias Biológicas	es_PE
dc.relation.ispartof	Revista peruana de biología	-
dc.rights	info:eu-repo/semantics/openAccess	-
dc.rights.uri	https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/us/	-
dc.source	Instituto Nacional de Innovación Agraria	es_PE
dc.source	Repositorio Institucional - INIA	es_PE
dc.subject	Cairina moschata domestica	es_PE
dc.subject	Transferibilidad	es_PE
dc.subject	PIC	es_PE
dc.subject	Cola M13	es_PE
dc.subject	Electroforesis capilar	es_PE
dc.subject	SSR	es_PE

Índice
(*dc.description.tableOfContents*)

Idioma (*dc.language.iso*)

Palabras claves (*dc.subject*)

Abril - 2024

DIRECTRICES PERÚ-CRIS

No menciona

Opcional

Recomendado

Enero - 2021

ALICIA 2.0.1

Opcional

Obligatorio

Obligatorio



Mostrar el registro Dublin Core completo del ítem

dc.title	Transferibilidad de marcadores microsatélites de Anas platyrhynchos al pato criollo peruano Cairina moschata domestica	es_PE
dc.title.alternative	Cross species transferability of microsatellite markers from Anas platyrhynchos to Peruvian Muscovy Duck Cairina moschata domestica	en
dc.type	info:eu-repo/semantics/article	-
dc.identifier.doi	10.15381/rpb.v27i2.15015	-
dc.subject.ocde	https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#4.04.02	-
dc.publisher.country	PE	-
item.cerifentitytype	Publications	-
item.languageiso639-1	es	-
item.grantfulltext	open	-
item.openairetype	info:eu-repo/semantics/article	-
item.fulltext	Con texto completo	-
item.openairecristype	http://purl.org/coar/resource_type/c_18cf	-
crisitem.author.orcid	0000-0003-3131-1197	-
crisitem.author.orcid	0000-0002-4469-4695	-
crisitem.author.orcid	0000-0002-9004-7739	-
Aparece en Colecciones:	Artículos científicos	-

Tipo de publicación (dc.type)

Campo OCDE (dc.subject.ocde)

País (dc.language.iso)

Abril - 2024

DIRECTRICES PERÚ-CRIS

Obligatorio

Enero - 2021

ALICIA 2.0.1

Obligatorio

Opcional

Recomendado

No menciona

Obligatorio

Archivos en este artículo:

Archivo	Descripción	Tamaño	Formato
Acuña-et-al_2020_Pato_Transferibilidad.pdf	Nota científica	449,11 kB	Adobe PDF

Mostrar el registro sencillo del ítem

Ver / Abrir

Imán Correa, Sixto Alfredo

Autores: **Imán Correa, Sixto Alfredo**
Pinedo Freyre, Sergio Fernando
Melchor Aldana, Manuel

Perfil del investigador

Imán Correa, Sixto Alfredo

Buscar por Autor > Imán Correa, Sixto Alfredo

seleccione una letra para buscar por apellido

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

En orden: Ascendente

Resultados por página 20

Autor/Registro: Todo

Mostrando resultados 1 a 20 de 36

Siguiente >

Fecha de publicación	Título	Autor(es)
29-jun-2012	Aislamiento de ADN genómico de <i>Myrciaria dubia</i> (HBK) "camu camu" apropiado para análisis moleculares	Castro Gómez, Juan Carlos ; Cobos Ruiz, Marianela ; Ramírez Saavedra, Roberson ; Imán Correa, Sixto Alfredo
28-jun-2013	Avances de investigación para la propagación vegetativa por cultivo in vitro de <i>Myrciaria dubia</i> (H.B.K.) Mc Vaugh "camu camu"	Pinedo Freyre, Sergio Fernando ; Imán Correa, Sixto Alfredo ; Celis Morey, Eloiza
30-abr-2020	Bioactive compounds of Camu-camu (<i>Myrciaria dubia</i> (Kunth) McVaugh)	Castro, Juan Carlos ; Maddox, Dylan ; Cobos, Marianela ; Paredes Rodriguez, Jae Diana ; Marapara del Aguila, Jorge Luis ; Braga Vela, Janeth ; Imán Correa, Sixto Alfredo ; Rodríguez Mashacuri, Hicler Napoleon ; Castro Cobos, Carlos Gilberto

Imán Correa, Sixto Alfredo

Laboratorio de red Alerta por correo electrónico Fuente RSS CTI Vitae

Información

Información Laboral

Función Desempeño Especialista en recursos genéticos vegetales

Área temática Ciencias Agrícolas

Sub área Agricultura, Silvicultura y Pesca

Disciplina Agricultura

Información Básica



Nombre Completo Imán Correa, Sixto Alfredo

Documento Nacional de Identidad 02729978

Género Masculino

País Peru

Region Loreto

Búsqueda por autor: Imán Correa, Sixto Alfredo

Perfil de investigador: Imán Correa, Sixto Alfredo



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO PERU 2024

Revista: **Scientia Agropecuaria**

Scientia Agropecuaria

Alerta por correo electrónico Fuente RSS

Detalles de la revista

Datos de la fuente/revista

Nombre de la fuente Scientia Agropecuaria

Subject Classifications Soil Science País Argentina
Animal Science and Zoology
Agronomy and Crop Science

Área OCDE Ciencias naturales
Ciencias naturales

Description

Misión:
Contribuir a la ciencia, fomentando la generación y diseminación del conocimiento, con la publicación de trabajos originales en el campo de las ciencias agropecuarias.

Indización de la fuente/revista

Cuartil SJR Q3
Q3

Registrado en SciELO Perú
Perú

Fuente de indización Scopus
Scopus

Indizada en WOS Emerging Sources Citation Index

Registrado en MIAR 2306-6741

Publicaciones

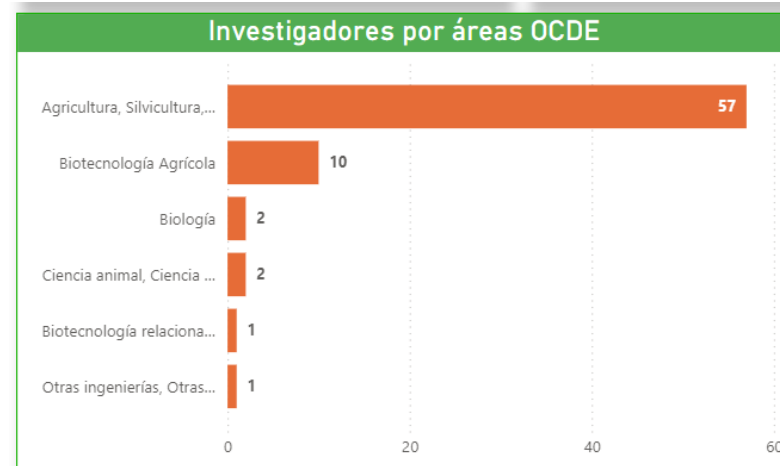
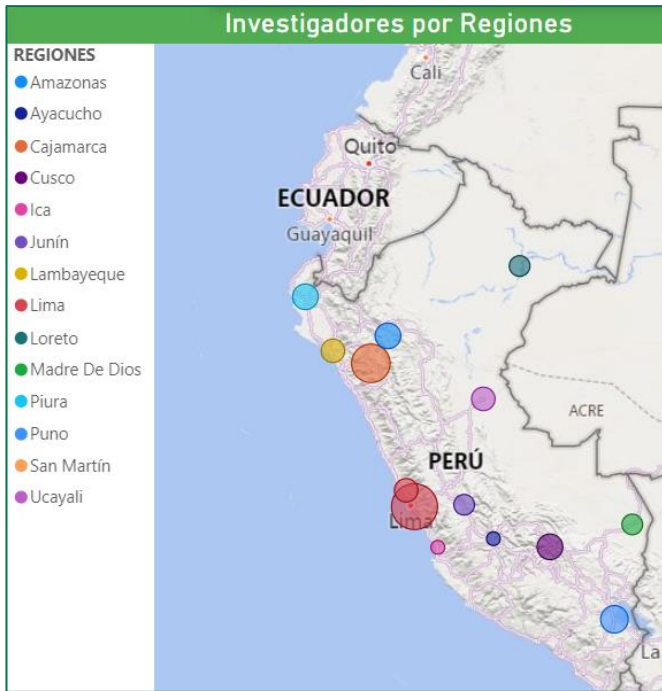
Datos de publicaciones

Titulo	Autores	Fecha de publicación	DOI
Caracterización morfológica y evaluación de la colección nacional de germoplasma de camu camu Myrciaria dubia (H.B.K) Mc Vaugh, del INIA Loreto-Perú	Imán Correa, Sixto Alfredo Pinedo Freyre, Sergio Fernando Melchor Aldana, Manuel	26-07-2021	10.17268/sci.agropecu.2011.04.01
Contenido de vitamina C en frutos de camu camu Myrciaria dubia (H.B.K) Mc Vaugh, en cuatro estados de maduración, procedentes de la Colección de Germoplasma del INIA Loreto, Perú	Imán Correa, Sixto Alfredo Bravo Zamudio, Luz Haydee Sotero Solis, Víctor Erasmo Oliva Cruz, Carlos Alberto	05-09-2011	10.17268/sci.agropecu.2011.03.01
Efecto de la ubicación y diámetro de la rama en tres genotipos promisorios de Myrciaria dubia (H.B.K.) "camu camu" para propagación vegetativa por acodo aéreo	Imán Correa, Sixto Alfredo Soplín Ríos, Julio Abel	26-09-2012	10.17268/sci.agropecu.2012.03.04

Publicaciones en la revista de investigadores del INIA

Perfil de investigador

DOI – Artículo científico





PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

Instituto Nacional de Innovación Agraria

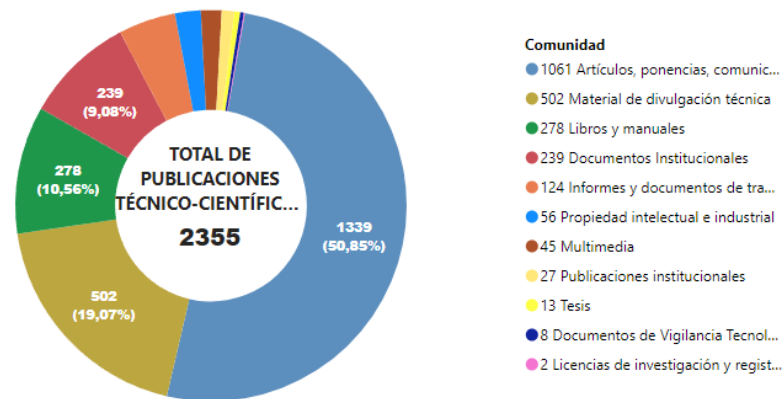
BICENTENARIO
PERU
2024

NOMBRES	APELLIDOS	ÓRGANO DE LINEA	ÓRGANO DESCONCENTRADO	CTI Vitae ID	NIVEL	GRUPO	REGIONES	Area OCDE
Joel Jonathan	Alhuay Quispe	DGIA	C.E. La Molina	23249	IV	Nuevo Reglamento	Lima	Ingeniería, Tecnología
Wuesley Yusmein	Álvarez García	DDTA	E.E.A. Baños del Inca	53304	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias agrícolas
Marielita	Arce Inga	DSME	E.E.A. Baños del Inca	126359	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias agrícolas
Walter	Bedon Gallardo	DSME	E.E.A. El Chira	91095	VII	Nuevo Reglamento	Piura	Ciencias agrícolas
Marco Antonio	Cabrera González	DDTA	E.E.A. Baños del Inca	16692	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias médicas, Ciencias de la salud
Hector Antonio	Cabrera Hoyos	DDTA	E.E.A. Baños del Inca	48638	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias agrícolas
Alina Alexandra	Camacho Villalobos	DDTA	E.E.A. Pucallpa	10446	VII	Nuevo Reglamento	Ucayali	Ciencias agrícolas
Oscar Efraín	Cárdenas Minaya	DDTA	E.E.A. Illpa	48	VII	Nuevo Reglamento	Puno	Ciencias agrícolas
William Leoncio	Carrasco Chilón	DDTA	E.E.A. Baños del Inca	13902	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias agrícolas
Ruth	Ccalta Hancco	DDTA	E.E.A. Andenes	156429	VII	Nuevo Reglamento	Cusco	Ciencias agrícolas
Rensson Homero	Celiz Ygnacio	DSME	E.E.A. Donoso	28395	VII	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias agrícolas
Lilia Janine	Chauca Francia	DDTA	C.E. La Molina	31438	VII	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias agrícolas
Antony	Chávez Jalk	DDTA	E.E.A. Amazonas	203000	VII	Nuevo Reglamento	Amazonas	Ciencias agrícolas
Lenin	Chumbe Nolasco	DRGB	C.E. La Molina	5187	VII	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias agrícolas
Beimer	Chuquibala Checan	DSME	E.E.A. Baños del Inca	160468	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias agrícolas
Mijail	Contreras Huamani	DDTA	E.E.A. Canaán	30088	VII	Nuevo Reglamento	Ayacucho	Ciencias agrícolas
Flor Anita	Corredor Arizapana	DDTA	C.E. La Molina	52442	VI	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias naturales
Roberto Carlos	Cosme de la Cruz	DDTA	C.E. La Molina	62014	VII	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias agrícolas
Juancarlos Alejandro	Cruz Luis	DSME	C.E. La Molina	10275	VII	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias agrícolas
Medali	Cueva Rodríguez	DDTA	E.E.A. Baños del Inca	27735	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias agrícolas
Juan Pablo	Cuevas Giménez	DSME	E.E.A. Baños del Inca	325618	VII	Nuevo Reglamento	Cajamarca	Ciencias agrícolas
Hans	Dadther Huaman	DRGB	C.E. La Molina	69972	VII	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias agrícolas
Pedro Ernesto	Delgado Mamani	DDTA	E.E.A. Illpa	5510	VII	Nuevo Reglamento	Puno	Ciencias agrícolas
Clavel	Diaz Quevedo	DDTA	E.E.A. San Roque	54422	VII	Nuevo Reglamento	Loreto	Ciencias agrícolas
Deysi Juana	Dípaz Berrocal	DDTA	E.E.A. Donoso	27207	VI	Nuevo Reglamento	Lima	Ciencias agrícolas

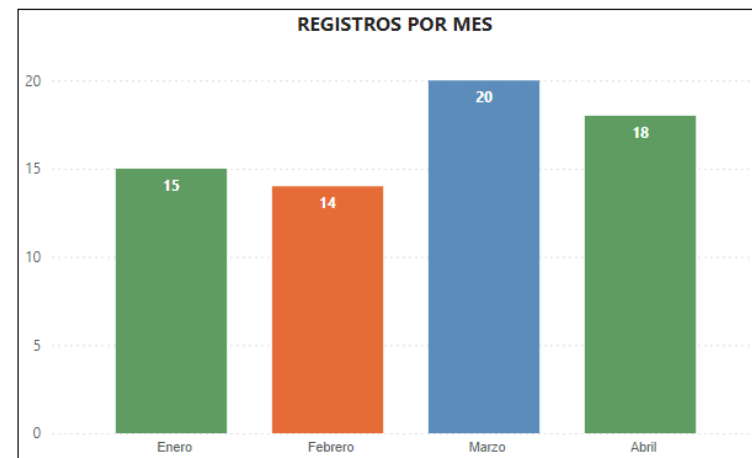
REPORTE REPOSITORIO INSTITUCIONAL (01 AL 30 DE ABRIL DEL 2024)



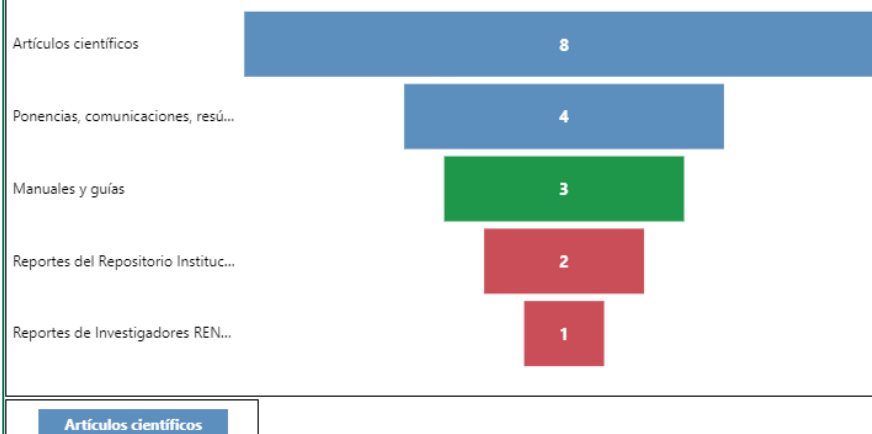
TOTAL DE REGISTROS POR COMUNIDADES



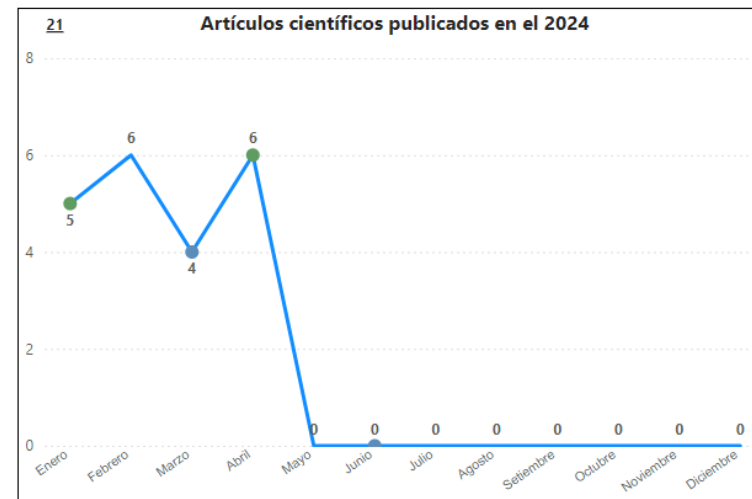
REGISTROS POR MES



REGISTROS DE ABRIL POR COLECCIÓN



Artículos científicos publicados en el 2024



Revistas según artículos científicos publicados en el 2024



16
Artículos científicos publicados en revistas indexadas (2024)

Título	Autores	Fecha de publicación	Base de datos (Scielo, Scopus, DOAJ, etc)	Revista	Editor	País	DOI	URI
Hospedadores intermediarios con resistencia genética a <i>Fasciola hepatica</i> y evaluación preliminar de su utilización en el control de fasciolosis en ganado vacuno en la zona de Cajamarca, Perú	Cabrera González, Marco Antonio; Hobán, Cristian; Quilcate Pairazamán, Carlos Enrique; Cueva Rodríguez, Medali	01/01/2024	DOAJ; Scopus	Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad del Zulia	Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad del Zulia	Venezuela	https://doi.org/10.52973/rcfcv-e34266	https://hdl.handle.net/20.500.12955/2420
Impact of light conditions on the early development of <i>Cinchona officinalis</i>	Vaca Marquina, Segundo Primitivo; Arteaga Cuba, Marcela Nancy; Tafur Santillan, Segundo Medardo; Huaccha Castillo, Annick Estefany; Fernandez Zarate, Franklin Hitler	01/01/2024	Scielo; Scopus	Revista Facultad Nacional de Agronomía Medellín	Universidad Nacional de Colombia	Colombia	https://doi.org/10.15446/rfnam.v77n1.107836	https://hdl.handle.net/20.500.12955/2426
Parasitism-induced changes in microbial eukaryotes of Peruvian alpaca gastrointestinal tract	Sanchez, Diana; Zapata, Celso; Romero Arellano, Yolanda; Flores Huarco, Nils H.; Oros, Oscar; Alvarado, Wigoberto; Quilcate Pairazamán, Carlos Enrique; Guevara Alvarado, Hada M.; Estrada Cañari, Richard; Colla, Pedro	27/01/2024	WoS	Life	MDPI	Suiza	https://doi.org/10.3390/life14020187	https://hdl.handle.net/20.500.12955/2446
Arbuscular mycorrhizal fungi associated with <i>Myrciaria dubia</i> in the Amazonia Region, Peru	Pineda Lázaro, Alexandra Jherina; Vallejos Tapullima, Adela; Hernández Amasifuen, Angel David; Carballar Hernández, Santos; Imán Correa, Sixto Alfredo; Carvajal Vallejos, Fernando Marcelo; Ríos Ramírez, Orlando; Corazon Guivin, Mike Anderson;	30/01/2024	WoS	Advances in Agriculture	Hindawi	Reino Unido	https://doi.org/10.1155/2024/9977517	https://hdl.handle.net/20.500.12955/2444
Estimación de la evapotranspiración a partir de imágenes de alta resolución de VANT para sistemas de riego en arrozales de la costa norte de Perú	Ramos Fernández, Lia; Quispe Tito, David; Altamirano Gutiérrez, Lisette; Cruz Grimaldo, Camila Leandra; Quille Mamani, Javier Alvaro; Carbonell Rivera, Juan Pedro; Torralba, Jesús; Ángel Ruiz, Luis;	05/02/2024	Scielo; Scopus	Scientia Agropecuaria	Universidad Nacional de Trujillo. Facultad de Ciencia Agropecuarias	Perú	https://doi.org/10.17268/sci.agropecu.2024.01	https://hdl.handle.net/20.500.12955/2445
Seroprevalence of reproductive and infectious diseases in cattle: the case of Madre de Dios in the Peruvian southeastern tropics	León Trinidad, Silvia Eliana; Barrantes Bravo, Christian; Feijoo Narvasta, Shefferson Gilbert Wilson; Huamán Fuertes, Ethel; Ampuero Trigoso, Gustavo; Canto Sáenz, Francys Mitchel; Quispe Ccasa, Hurley Abel	12/02/2024	Scopus; WoS	American journal of veterinary research	American Veterinary Medical Association	Estados Unidos	https://doi.org/10.2460/ajvr.23.08.0177	https://hdl.handle.net/20.500.12955/2443
Effect of chemical activators after intracytoplasmic sperm injection (ICSI) on embryo development in alpacas	Bellido Quispe, Dionet Keny; Mujica Lengua, Fidel Rodolfo; Contreras Huamani, Mijail; Palomino, J. Manuel	14/02/2024	Scopus	Animal Reproduction Science	Elsevier	Países Bajos	https://doi.org/10.1016/j.anireprosci.2024.107432	https://hdl.handle.net/20.500.12955/2471



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO
PERÚ
2024

GRACIAS
