



ACTA DE ELEGILIDAD DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO

En la ciudad de Huancayo en modalidad virtual, siendo las 09 horas del día 03 de noviembre de 2025, se reunieron los miembros del “Comité de Evaluación (CE)” a través de la plataforma Microsoft Teams, con el objetivo de verificar la elegibilidad de las postulaciones al II PREMIO A LA EXCELENCIA CIENTÍFICA UNCP-2025. La sesión estuvo conformada por los siguientes integrantes designados:

- Presidente - Evaluador 1: Arlitt Lozano Povis
- Secretario - Evaluador 2: Ysai Paucar Sulca
- Miembro - Evaluador 3: Oscar Sedano Vargas

I. VERIFICACIÓN DE REQUISITOS

De conformidad con el apartado "Criterios de Elegibilidad" de las bases del concurso, el Comité procedió a revisar cada expediente verificando el cumplimiento estricto de los siguientes requisitos mínimos:

1. **Filiación Institucional:** La publicación cuenta con, al menos, un autor principal o de correspondencia con filiación exclusiva de la UNCP declarada en el artículo.
2. **Indexación:** El artículo postulado se encuentra registrado en la base de datos Scopus.
3. **Temporalidad:** La fecha de aceptación oficial del artículo está comprendida entre el periodo 2023-2024.
4. **Impacto (Cuartil):** La revista cuenta con categorización en algún cuartil (Q1, Q2, Q3 o Q4) según Scopus (SJR).

Asimismo, se verificó que las postulaciones no incurrieran en los criterios de exclusión (actas de congresos, conference papers, reportes de caso, cartas al editor, duplicidad de postulación, etc.).

II. RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN

Después de la revisión técnica y documental, se obtuvo 51 postulaciones luego de descartar envíos duplicados, de los cuales los resultados son los siguientes:



Arlitt Lozano Povis

Arlitt Lozano Povis



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN



Lista de Admitidos y no Admitidos

Nro	ID	Envío	Artículo Postulante	Autor UNCP	Registro Scopus	Quartil	Aceptación	Publicación	Tipo	Observación	Condición
Categoría Q1											
1	p-004	Bonilla Mansilla, Humberto Dax	Pinus radiata forest residue: A bio-adsorbent of choice for Cr (VI) removal from aqueous solution	Si	Si	1	2025	2025	Artículo original	Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
2	p-011	Espinosa Silva, Clara Raquel	Optimization of Ultrasound-Assisted Extraction of Dietary Fiber from Yellow Dragon Fruit Peels and Its Application in Low-Fat Alpaca-Based Sausages	no	Si	1	2023	2023	Artículo original	Autor principal o de correspondencia externo, Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
3	p-016	Custodio Villanueva, María	Microbial and potentially toxic elements risk assessment in high Andean River water based on Monte Carlo simulation, Peru	Si	Si	1	2023	2023	Artículo original	-	Admitido
4	p-017	Aliaga Balbín, Hélida	Competencies and Capabilities for the Management of Sustainable Rural Development Projects in the Value Chain: Perception from Small and Medium-Sized Business Agents in Jauja, Peru	No	Si	1	2023	2023	Artículo original	Autor principal o de correspondencia externo, Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
5	p-018	Munive Cerrón, Rubén	Scientometric study of treatment technologies of soil pollution: Present and future challenges	no	Si	1	2022	2023	Review	Autor principal o de correspondencia externo, Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
6	p-034	Alania Contreras, Rubén Darío	Evolving attitudes toward online education in Peruvian university students: A quantitative approach	Si	Si	1	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
7	p-035	Hinojosa Quiñónez, Greta	Physicochemical and functional properties of microcapsules of papaya seed extract (Carica papaya L.) obtained by spray drying	Si	Si	1	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
8	p-051	Orellana Mendoza, Edith Pilar	Effect of fertilization on the accumulation and health risk for heavy metals in native Andean potatoes in the highlands of Perú	Si	Si	1	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
9	p-054	Caballero Salas, Rubén Gelacio	Measurement of the effectiveness of an educational program inspired by indigenous knowledge for forest management, applied to Forest Engineering students at the National University of Central Peru, using the neutrosophic 2-tuple linguistic method	Si	Si	1	2023	2024	Artículo original	-	Admitido
10	p-057	Chirinos Peinado De Castro, Doris	Lead, Cadmium, and Arsenic in Raw Milk Produced in the Vicinity of a Mini Mineral Concentrator in the	Si	Si	1	2023	2023	Artículo original	-	Admitido



Arlett Lozano Povis

[Signature]



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN



Nro	ID	Envío	Artículo Postulante	Autor UNCP	Registro Scopus	Quartil	Aceptación	Publicación	Tipo	Observación	Condición
		Maríta	Central Andes and Health Risk								
Categoría Q2											
11	p-008	Orosco Fabian, Jhon Richard	Ciberseguridad en educación superior: una revisión bibliométrica	Si	Si	2	2024	2024	Review	-	Admitido
12	p-009	Arroyo Fernandez, Yurick Franz	Profesorado en Educación Física vinculado a la discapacidad e inclusión en Perú (Teachers in Physical Education linked to disability and inclusion in Peru)	No	Si	2	2023	2023	Artículo original	Autor principal o de correspondencia externo, Fuerza del intervalo 2023-2024	No admitido
13	p-014	Espinoza Silva, Clara	Optimization of extraction using surface response methodology and quantification of cannabinoids in female inflorescences of marijuana (<i>Cannabis sativa L.</i>) at three altitudinal floors of Peru	Si	Si	2	2023	2023	Artículo original	-	Admitido
14	p-021	López Rengifo, Carlos Fernando	Cadena de valor: modelo de gestión para la formación inicial del profesorado	Si	Si	2	2023	2024	Artículo original	-	Admitido
15	p-023	Hinostroza Martínez, Jose Luis	Ecosystem approach to sustainable neighborhoods: applicability of environmental and urban sustainability indicators in informal neighborhoods	Si	Si	2	2025	2025	Artículo original	Fuerza del intervalo 2023-2024	No admitido
16	p-044	Camayo Lapa, Becquer Frauberth	Design of a solar and gas dryer to use coffee pulp in food processes in Peru	Si	Si	2	2023	2023	Artículo original	-	Admitido
17	p-047	Ho Palma, Ana Cecilia	Salmonella in Chicken and Pork Meat as a Likely Major Contributor to Foodborne Illness in Peru	Si	Si	2	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
18	p-048	Ramírez Arellano, Miguel Angel	Habilidades de gestión y sostenibilidad de emprendimientos rurales en Perú	Si	Si	2	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
19	p-052	Baquerizo Canchumanya, Mery Luz	Physico-chemical characteristics of flours obtained from raw, roasted and autoclaved Cucurbita, Passiflora and Annona seeds	Si	Si	2	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
Categoría Q3											
20	p-003	Lázaro Aquino, Teódulo Gerardo	Las comunidades campesinas en el Perú	Si	Si	3	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
21	p-006	Baltazar Castañeda, Heman	Descripción morfológica y caracterización de daños de <i>Eurystheia sordida</i> (Erichson) (Coleoptera: Cerambycidae) en <i>Alnus acuminata</i> Kunth (Betulaceae) para el valle del Mantaro, región de Junín, Perú	Si	Si	3	2023	2023	Artículo original	-	Admitido
22	p-010	Ninahuanca	Counting sheep: human experience vs. Yolo algorithm	Si	Si	3	2024	2024	Artículo	-	Admitido

Arturo Lozano Poujol



Bo. 5



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN



Nro	ID	Envío	Artículo Postulante	Autor UNCP	Registro Scopus	Quartil	Aceptación	Publicación	Tipo	Observación	Condición
		Carhuas, Jordan Oscar	with drone to determine population						original		
23	p-015	Espinoza Silva, Clara	Cytotoxicity of saponin nanoparticles from quinoa (Chenopodium quinoa Willd.) in the MC-F7 cell line [pdf]	Si	Si	3	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
24	p-019	Munive Cerrón, Rubén	Evaluation of Microplastic in an Urban Agricultural Soil, Lima Peru	No	Si	3	2025	2025	Artículo original	Autor principal o de correspondencia externo, Fueras del intervalo 2023-2024	No admitido
25	p-022	Lázaro Aquino, Teódulo Gerardo	Entre guerrilla de partido y guerrilla societal. El Frente Túpac Amaru del Movimiento de Izquierda Revolucionaria	Si	Si	3	2023	2023	Artículo original	-	Admitido
26	p-025	Aquino Tacza, Armando	Effects of Different Seasons on Milk Quality: A Study on Two Cattle Breeds in Rainy and Drought Contexts	Si	Si	3	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
27	p-026	Lázaro Aquino, Teódulo Gerardo	Formación educativa en teorías sociológicas en universidades estatales latinoamericanas	Si	No	3	2024	2024	Artículo original	No cuenta con registro en SCOPUS	No admitido
28	p-031	Miguel Miguel, Hugo Wenceslao	Where Are We with Respect to Research in Support of Sustainable Development Goal 13? Bibliometric Analysis	No	Si	3	2024	2024	Artículo original	Autor principal o de correspondencia externo	No admitido
29	p-033	Miguel Miguel, Hugo Wenceslao	Implementing the Sustainable Development Goals in University Higher Education: A Systematic Review	No	Si	3	2023	2023	Review	Autor principal o de correspondencia externo, Fueras del intervalo 2023-2024	No admitido
30	p-037	Galarza Linares, Jose Eduardo	Data quality processing for photovoltaic system measurements	Si	Si	3	2023	2024	Artículo original	-	Admitido
31	p-038	Galarza Linares, Jose Eduardo	Quality control test for unreliable meteorological and electrical photovoltaic measurements	Si	Si	3	2023	2023	Artículo original	-	Admitido
32	p-053	Condori Quispe, Betty Maria	Eco-Efficient Stabilization of Fine-Grained Soils Using Eucalyptus globulus Leaves to Improve Strength and Bearing Capacity	Si	Si	3	2025	2025	Artículo original	Fueras del intervalo 2023-2024	No admitido
33	p-058	Montalvo Otivo, Raul	Mycobacterium abscessus y kansasii tratados satisfactoriamente con amikacina inhalada.	Si	Si	3	2024	2024	Reporte de caso	Tipo de artículo no admitido	No admitido

Categoría Q4

34	p-007	Taipe Castro, Robenoy Marco	Enfoque sistémico-cibernetico en el diseño de sistema de gestión de una institución de educación superior	Si	Si	4	2021	2022	Artículo original	Fueras del intervalo 2023-2024	No admitido
----	-------	-----------------------------	---	----	----	---	------	------	-------------------	--------------------------------	-------------



Arlith Sozano Paus



Firmado digitalmente por:
 PAUCAR SULLCA Ysai FAU
 20479393568 soft
 Motivo: Doy Vº Bº
 Fecha: 04/12/2025 10:27:05-0500





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN



Nro	ID	Envío	Artículo Postulante	Autor UNCP	Registro Scopus	Quartil	Aceptación	Publicación	Tipo	Observación	Condición
universitaria											
35	p-024	Meza Rojas, Elmer	Evaluación comparativa de un suplemento alimenticio artesanal y cuatro balanceados comerciales sobre la eficiencia productiva de cuyes parrilleros	Si	Si	4	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
36	p-027	Astuhuaman Pardave, Luis Alberto	Maximización de beneficios económicos del engorde de cuyes mediante restricción alimentaria	Si	Si	4	2023	2023	Artículo original	-	Admitido
37	p-028	Astuhuaman Pardave, Luis Alberto	Ecuaciones de predicción del peso y rendimiento de carcasa de cuyes en base a sus atributos morfométricos	Si	Si	4	2025	2025	Artículo original	Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
38	p-029	Aquino Tacza, Armando	Physicochemical composition of Criolla and Criolla x Saanen goat milk according to age and parity in the central highlands of Peru	Si	Si	4	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
39	p-030	Meza Rojas, Elmer	Comportamiento diurno de toretes en pastoreo sobre praderas de Setaria sphacelata en trópico alto de Oxapampa, Perú	Si	Si	4	2022	2023	Artículo original	Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
40	p-032	Quispe Solano, Miguel Angel	Effect of Three Sweeteners on the Physicochemical, Rheological, Microbiological, Sensory, Functional Characteristics and Shelf Life of Pitahaya Compote	Si	Si	4	2025	2025	Artículo original	Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
41	p-039	Huaman Guadalupe, Edith Rosana Huaman Guadalupe	Trastorno de adicción al internet asociado a la composición corporal en estudiantes de la Universidad Nacional del Centro del Perú en la Sierra Central de Perú.	Si	Si	4	2024	2025	Artículo original	-	Admitido
42	p-040	Huaman Guadalupe, Edith Rosana	Talla baja asociado a errores de refracción en escolares de Muquiayao, Perú.	Si	Si	4	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
43	p-041	Huaman Guadalupe, Edith Rosana	Climatic Variables and Food Security of Villagers during the COVID-19 Pandemic in the Districts of Huancayo, Peru	Si	Si	4	2024	2025	Artículo original	-	Admitido
44	p-042	Ninahuanca Carhuas, Jordan Oscar	Production performance of rejected newborn lambs fed with different concentrations of whey in Perú	Si	Si	4	2023	2024	Artículo original	-	Admitido
45	p-046	Alania Contreras, Rubén Darío	Construcción de escalas de actitud hacia la investigación científica y disponibilidad para la investigación formativa	Si	Si	4	2023	2024	Artículo original	-	Admitido
46	p-049	Aranda Sanabria, July Fiorella	Generative Language Model and Critical Thinking in Students of a Peruvian State Higher Education Institution	Si	Si	4	2025	2025	Conference paper	Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido



Arlett Lozano Povis

QK



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN



Nro	ID	Envío	Artículo Postulante	Autor UNCP	Registro Scopus	Quartil	Aceptación	Publicación	Tipo	Observación	Condición
47	p-050	Orellana Tapia, Máximo Juvenal	Los árboles impulsores de vitalidad urbana en el espacio público	Si	Si	4	2024	2024	Artículo original	-	Admitido
48	p-012	Segura Cuyubamba, Jose Antonio	Study of the information technology knowledge of first-semester students at a private university in Huancayo based on the Indeterminate Likert Scale and Z-numbers	No	No	SC	2025	2025	Artículo original	Autor principal o de correspondencia externo, Fueras del intervalo 2023-2024, Sin registro en SCOPUS	No admitido
49	p-043	Camayo Lapa, Becquer Frauberth	Impact Of Aerobic And Anaerobic Fermenters On The Sensory Profile Of Coffee In Villa Rica, Peru	Si	No	SC	2024	2023	Artículo original	Revista descontinuada en scopus desde 2024	No admitido
50	p-045	Arauco Acosta, Flor María	Trabajo y rendimiento académico en estudiantes de Educación Básica Alternativa altoandina	Si	No	SC	2020	2020	Artículo original	Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido
51	p-055	Caballero Salas, Rubén Gelacio	Uso de estadísticas neutrosóficas para el estudio del impacto en la explotación forestal de un bosque productivo	Si	No	SC	2023	2024	Artículo original	Fuera del intervalo 2023-2024	No admitido

Nota. En la columna Autor UNCP se consideró el criterio de tener mínimamente un autor principal o corresponsal con filiación UNCP declarada en el artículo



Artith Sozano Povis



III. CONCLUSIÓN

Concluida la verificación, se declaran:

- **30** artículos **ADMITIDOS** que pasan a la etapa de calificación de métricas.
- **21** artículos **NO ADMITIDOS**.

Siendo las **09:45** horas del mismo día, se levanta la sesión y se firma la presente acta en señal de conformidad por los miembros del Comité de Evaluación.

Arlitt Lozano Povis
Presidente - Evaluador 1
Comité de Evaluación

Oscar Sedano Vargas
Miembro - Evaluador 2
Comité de Evaluación

Ysai Paucar Sullca
Secretario - Evaluador 2
Comité de Evaluación



Inde Galmiro Linchupaico Payano
V°B° Dirección del Instituto de
Investigación