



TERMINOS DE REFERENCIA

ENTIDAD : Universidad Nacional Agraria de la Selva - UNAS
DEPENDENCIA : Vicerrectorado de Investigación

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE REVISIÓN DE LOS ARTÍCULOS SOMETIDOS A LA REVISTA DE INVESTIGACIÓN Y AMAZONÍA, REVIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA.

1. FINALIDAD PÚBLICA DE LA CONTRATACIÓN:

La presente contratación tiene por finalidad contar con el servicio de revisión interna de los artículos sometidos a la Revista de Investigación y Amazonía, en base a los lineamientos y políticas exigidos por Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (Latindex), actualizados en el año 2024.

2. OBJETO DE LA CONTRATACIÓN:

La presente contratación tiene por objeto contratar a una persona natural o jurídica que se encargue de brindar el servicio de: **REVISIÓN DE LOS ARTÍCULOS SOMETIDOS A LA REVISTA DE INVESTIGACIÓN Y AMAZONÍA (RevIA) DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA.**

3. REQUISITOS REQUERIDOS PARA EL PROFESIONAL:

3.1. CAPACIDAD LEGAL.

- Persona natural o jurídica.
- Contar con Registro Nacional de Proveedores del Estado como proveedor de Servicios, si la propuesta económica es $>$ a 1 UIT.
- Contar con Registro Único de Contribuyente – RUC, estado Activo y Habido.
- Contar con Código de Cuenta Interbancaria – CCI, cuenta entrelazada al número de RUC.

3.2. FORMACIÓN ACADÉMICA.

- Profesional titulado en Ingeniería Agraria, Agroindustrial, Ambiental o afines.
- Reconocido como investigador RENACYT, mínimo nivel VI o superior (V, IV, III, II ó I).
- Acreditación: Se acreditará con copia simple del título profesional y constancia de registro como investigador RENACYT.

3.3. EXPERIENCIA REQUERIDA:

- Experiencia específica acreditada por un periodo mínimo de **dos (02) años**, en redacción y publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto, o como revisor, o capacitador en elaboración y publicación de artículos científicos.



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

- Experiencia de haber participado como par evaluador y/o revisor de artículos científicos de revistas de diferentes niveles de indexación.

La experiencia del profesional se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos:

- (i) Copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.

4. FUNCIONES A REALIZAR.

1. Revisión de estilo de los manuscritos presentado a RevIA.
2. Revisión de la aplicación del formato APA 7° edición de los artículos.
3. Correcciones gramaticales y estructura de los párrafos.
4. Revisión de las citas y referencias bibliográficas.
5. Otras acciones que mejoren la calidad del artículo.

5. DEL ENTREGABLE DEL SERVICIO.

La prestación del servicio tendrá un (1) entregable que comprende:

- ✓ La revisión de los cincuenta y cinco (55) artículos que han sido aprobados para ser publicados en la Revista de Investigación y Amazonía.

6. LUGAR DE EJECUCIÓN DEL SERVICIO.

El servicio de revisión de los artículos se realizará de forma remota y en coordinación con el director de la Revista de Investigación y Amazonía de la Universidad Nacional Agraria de la Selva, ubicado en Carretera Central Km. 1.21 Carretera Tingo María - Huánuco.

7. PLAZO DE EJECUCIÓN DEL SERVICIO.

El **SERVICIO DE REVISIÓN DE LOS ARTÍCULOS SOMETIDOS A LA REVISTA DE INVESTIGACIÓN Y AMAZONÍA** será realizado por un periodo de VEINTE (20) días calendarios. El inicio del plazo de ejecución del servicio será contabilizado desde el día siguiente de la suscripción del contrato o de Notificado la Orden de Servicio.

8. DEL MONTO ESTIMADO Y FORMA DE PAGO DE LA PRESTACIÓN.

El costo estimado del presente servicio asciende a _____ a todo costo.

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del profesional en SOLES, en (01 PAGO) armadas, a la presentación del entregable o producto por parte del profesional contratado y previa conformidad del servicio otorgado por el Director la Revista de Investigación y Amazonía, y el Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional Agraria de la Selva.

- **PRIMER Y ÚNICO PAGO:** Será efectuará a la presentación y conformidad del primer y único entregable por _____ al 20 de mayo de 2024.



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Para efectos del pago del servicio ejecutado por el profesional, la Entidad deberá contar con la siguiente documentación:

- Informe del director la Revista de Investigación y Amazonía, emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.
- Informe del Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional Agraria de la Selva, emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.
- Comprobante de pago emitida por el profesional contratado.

9. CONFORMIDAD DEL SERVICIO.

La conformidad por la prestación efectuada será otorgada por el director la Revista de Investigación y Amazonía, y el Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional Agraria de la Selva, previa presentación del producto o entregable por parte del profesional contratado.

10. DE LAS OBLIGACIONES DE LA ENTIDAD Y DEL PRESTADOR DEL SERVICIO.

10.1. DE LA ENTIDAD CONTRATANTE:

- Notificar al profesional el contrato u orden de servicio y otros documentos durante la ejecución del servicio, teniendo en cuenta los plazos establecidos conforme a ley y en estricto cumplimiento del presente requerimiento.
- La Entidad contratante a través del área usuaria brindará las facilidades al profesional para la ejecución del servicio, así como también facilitará el acceso a los ambientes o lugares que se deriven de la necesidad de lograr los objetivos y productos necesarios para el cumplimiento de la finalidad de la prestación del servicio.
- Otras que defina la entidad contratante durante la ejecución del servicio.

10.2. DEL PRESTADOR DEL SERVICIO.

- Cumplir con el **SERVICIO DE REVISIÓN DE LOS ARTÍCULOS SOMETIDOS A LA REVISTA DE INVESTIGACIÓN Y AMAZONÍA** en el plazo indicado en el presente requerimiento.
- Entregar los productos esperados de la presente contratación, dentro del plazos establecidos.
- Otras que requiera la entidad contratante durante la ejecución del servicio.

11. CONFIDENCIALIDAD.

El profesional encargado **SERVICIO DE REVISIÓN DE LOS ARTÍCULOS SOMETIDOS A LA REVISTA DE INVESTIGACIÓN Y AMAZONÍA**, deberá guardar la confidencialidad y reserva absoluta en el manejo de información y



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

documentación al cual tenga acceso durante la prestación del servicio, estando prohibido revelar dicha información a terceros. El profesional deberá dar cumplimiento a todas las políticas y estándares definidos por la Universidad Nacional Agraria de la Selva en materia de seguridad de la información. Dicha obligación comprende la información que se entrega, como también la que se genera durante la realización de las actividades y una vez que haya concluido el servicio.

12. PENALIDAD.

En virtud al numeral 8.14 de la directiva N° 004- 2020-DGA-UNASTM, en caso de que el profesional incurre en retraso injustificado en la ejecución de la prestación, la Unidad de Abastecimiento, le aplicará una penalidad por cada día de atraso, hasta por un monto máximo equivalente al 10 % del monto de la contratación o ítem que debió ejecutarse.

Esta penalidad será deducida del pago final al profesional, se aplicará automáticamente y se calculará de acuerdo a la siguiente fórmula:

Penalidad diaria = $0.10 \times \text{monto vigente} / f \times \text{plazo vigente en días}$.

Donde:

F = 0.25 para plazos mayores a sesenta (60) días o;

F = 0.40 para plazos menores o iguales a sesenta (60) días.

Asimismo, en caso de cubrir el monto máximo de la penalidad, la Unidad de Abastecimiento podrá resolver el contrato por incumplimiento.

Tabla 1. Listado de artículos para su revisión

N°	Título de artículos
1	Niveles de polifenoles y flavonoides de hojas de matico, sobre parámetros fisiológicos sanguíneos de pollos parrilleros
2	Caracterización morfológica de los frutos y producción de <i>Mauritia flexuosa</i> (aguaje) en plantaciones, Tingo María
3	Efecto de abonos orgánicos en el crecimiento inicial de plantaciones de bolaina " <i>guazuma crinita</i> " en Tulumayo
4	Influencia de la información contable en toma de decisiones en asociaciones agrarias en la provincia de Leoncio Prado
5	Diseño y construcción de un prototipo de robot para el control de malezas
6	Evaluación de las unidades familiares rurales con respecto a los objetivos de desarrollo sostenible uno y dos, planteados al 2030, en Leoncio Prado, region Huanuco
7	Niveles de polifenoles y flavonoides de hojas de matico, sobre parámetros fisiológicos sanguíneos de pollos parrilleros
8	Efecto de sistemas agroforestales y monocultivo de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.), en los indicadores físicos del suelo, en el caserío Marona, distrito de Luyando ¹
9	La constante siniestra en la enseñanza-aprendizaje de la matemática, en la Universidad Nacional Hermilio Valdizán – Huánuco



“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

10	Efecto del factor de necrosis tumoral alfa (FNT- α) en el tratamiento del linfogranuloma venereo en canes
11	Optimización de la capacidad antioxidante de un producto extruido a base de camote y uva red globe mediante el diseño de mezclas
12	Análisis meteorológico y determinación de los índices climáticos del periodo 1999 – 2020 en Tarapoto
13	Evaluación de ruido ambiental en la ciudad de Tarapoto para establecer medidas de control, región San Martín
14	Recubrimiento comestible con extracto de cabuya azul (<i>Agave salmiana</i>) y su efecto en la conservación de fresas
15	Análisis de la política institucional y participativa de los estudios de impacto ambiental (ESIA) en el marco legal peruano durante el periodo de 1990 - 2020
16	Rasgos funcionales de la vegetación arbórea de un bosque de colina y su relación con los servicios ecosistémicos de aprovisionamiento
17	Establecimiento y evaluación dendrométrica del cultivo de mangostino (<i>Garcinia mangostana</i>), bajo diferentes dosis de abono orgánico como una nueva alternativa de producción en Aguaytía, 2022
18	Determinación de tarifa de distribución mediante aplicación de modelo para servicio continuo de una central solar aislada en Masisea, Ucayali
19	Caracterización morfológica de polen corbicular de abejas (<i>Apis mellifera</i> sp.) en el bajo mayo, banda de Shilcayo
20	Elaboración de alimento extruido empleando harina de papa morada y concentrado de aguaymanto con características antioxidantes
21	Obtención de empaques biodegradables a partir del almidón de yuca (<i>Manihot esculenta crantz</i>) y maíz (<i>Zea mays</i>)
22	Tasas de fijación de carbono en biomasa total y valoración económica en sistemas de producción del cultivo de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) en Aguaytía
23	Atracción de cerambícidos utilizando trampas tipo panel y feromonas de agregación en la Universidad Nacional Agraria de la Selva, Perú
24	Almacenamiento de carbono en el suelo de las unidades fisiográficas del fundo CIPTALD – Tulumayo, Tingo María - Huánuco
25	Screening de factores significativos en la extracción de proteína de la torta de almendra de palma (<i>Elaeis guineensis</i>)
26	Incorporación y almacenamiento de carbono en el suelo en un sistema agroforestal instalado en áreas degradadas en Ricardo Palma – Tingo María 2019
27	Fuentes y niveles de abonos orgánicos en la mitigación del metal pesado cadmio en el suelo y en los plantones de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.)
28	Almacenamiento de carbono de árboles urbanos y el crecimiento poblacional de la ciudad de Huánuco
29	Efecto de tres parasitoides trichogrammatidae en el control del “mazorquero del cacao” (<i>Carmentis foraseminis</i> (busck) eichlin en Tingo María
30	Importancia de la agricultura familiar relacionado con el objetivo de desarrollo sostenible dos, en el distrito de Yántalo
31	Rasgos funcionales de diámetro, altura y copa de especies forestales según estrategia adaptativa y conservativa en bosques de colina baja y alta de Tingo María – Huánuco
32	Almacenamiento de carbono de árboles urbanos y el crecimiento poblacional de la ciudad de Huánuco
33	Biomasa vegetal y carbono almacenado en una plantación mixta de ocho años de <i>Colubrina glandulosa</i> (shaina) y <i>Vitex pseudolea</i> (paliperro), Leoncio Prado
34	Efecto de los extractos de hojas de plantas sobre los parámetros fisiológicos y la microbiología intestinal de pollos parrilleros



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

35	Grupos funcionales microbianos que intervienen en la fertilidad del suelo en el bosque reservado de la UNAS – Tingo María.
36	Estado poblacional de mamíferos y aves silvestres en hábitats inundables y de tierra firme en la cuenca alta del Putumayo, frontera Perú – Colombia
37	La agricultura familiar relacionado con los objetivos de desarrollo sostenible uno y dos en los distritos de Rupa Rupa y Castillo Grande, región Huánuco
38	Caracterización morfológica de polen corbicular de <i>Apis mellifera</i> l. en bajo mayo, la banda de Shilcayo
39	efecto de los hongos micorrízicos arbusculares y compost en la absorción de cadmio en plantas de arroz (<i>oryza sativa</i> l.).
40	Efecto de los parámetros de hidrogenación sobre la composición de los ácidos grasos del aceite de palma híbrido oxg (<i>Elaeis oleífera x elaeis guineensis</i>)
41	Evaluación operativa de la cosecha de caña de azúcar en la empresa AGROPUCALÁ SAA
42	El uso de plaguicidas químicos en el cultivo de café (<i>Coffea arabica</i>) su relación con el medio ambiente y la salud” en los caseríos de Julio Cesar Tello, Alto Cuchara y los Ángeles km7 – Leoncio Prado.
43	Obtención de plásticos biodegradables a partir de residuos de la mazorca de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.)
44	Hábitat y rasgos de amblypygi (<i>Arachnida</i>) en el parque nacional Tingo María, región huánuco-Perú
45	Caracterización y responsabilidad ambiental de la acuicultura de <i>Arapaima gigas</i> (paiche) en el Perú
46	Inoculación de microorganismos benéficos asociados a leguminosas de cobertura en zonas degradadas en la sub-cuenca del Cumbaza en San Martín
47	Potencial de mitigación al cambio climático de las fincas ganaderas como sumidero de carbono en el trópico húmedo en Leoncio Prado
48	Relación de las políticas ambientales y la gestión ambiental en la región San Martín, 2022
49	Radiación solar global aplicando el modelo de bristow y campbell en la provincia de Leoncio Prado
50	Estudio comparativo en la estructura fisicoquímica de los suelos de sistemas agroforestales instalados por los proyectos de desarrollo alternativo en el valle del Monzón – Tingo María
51	Captura de carbono en el suelo y por edad de plantación de <i>Elaeis guineensis</i> jacq. en Neshuya – Ucayali 2021
52	Evaluación de nitratos en suelo y agua en arroz usando fertilizantes nitrogenados- Pueblo Nuevo
53	Calidad de agua en el río Huallaga y sus tributarios según el índice de oregón, Tingo María, Huánuco
54	Estudio comparativo en la estructura fisicoquímica de los suelos de sistemas agroforestales instalados por los proyectos de desarrollo alternativo en el valle del Monzón – Tingo María.
55	Relación del índice de estrés térmico y la producción de leche en vacas <i>Brown swiss</i> en el trópico