Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

REGLAMENTO PARA NORMAR LA SOLICITUD DE ACCESO A RECURSOS GENÉTICOS Y DERIVADOS DE ORIGEN PERUANO CON FINES DE INVESTIGACIÓN EN LA UNALM

Resolución N° 0221 – 2024 – CU – UNALM

[Anexos]

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

2024

Anexos

[**ANEXOS**](#_Toc123993574) **64**

[**ANEXO A.** Definiciones](#_Toc123993574) **65**

[**ANEXO B.** Listado de recursos genéticos en I+D pasibles de ser objeto de acceso ante las Autoridades Nacionales Competentes](#_Toc123993575) **68**

[**ANEXO C.** Solicitud de gestión del acceso a recursos genéticos y derivados a cargo de la UNALM **71**](#_Toc123993576)

[**ANEXO D.** Formato de solicitud de acceso a los recursos genéticos y sus derivados **73**](#_Toc123993577)

[**ANEXO E.** Formato de propuesta de proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados **7**](#_Toc123993578)**7**

[**ANEXO F.** Contrato accesorio con el proveedor del recurso](#_Toc123993579)

- [Anexo F1. Contrato accesorio de colecta y/o entrega de los recursos biológicos que contienen los recursos genéticos **79**](#_Toc123993581)

- [Anexo F2. Contrato accesorio entre la UNALM como solicitante del acceso y el Centro de Conservación *ex-situ* **81**](#_Toc123993581)

[**ANEXO G.** Declaración del investigador responsable del proyecto de I+D sobre la procedencia / obtención del recurso **83**](#_Toc123993580)

[**ANEXO H.** Propuesta de distribución de beneficios](#_Toc123993581)

- [Anexo H1. Propuesta de beneficios para autorización de acceso (sin fines comerciales) **84**](#_Toc123993581)

- [Anexo H2. Propuesta de beneficios en contrato de acceso (con fines comerciales) **86**](#_Toc123993581)

[**ANEXO I.** Calendarización de los beneficios propuestos **88**](#_Toc123993582)

[**ANEXO J.** Consentimiento fundamentado previo del componente intangible incluyendo los conocimientos tradicionales](#_Toc123993581) **89**

[**ANEXO K.** Listado de la documentación requerida para los trámites relacionados al acceso a recursos genéticos y derivados ante las Autoridades Nacionales Competentes **91**](#_Toc123993581)

[**ANEXO L.** Solicitud para la participación de la UNALM como Institución Nacional de Apoyo **93**](#_Toc123993581)

[**ANEXO M.** Contrato accesorio entre el usuario del acceso y la UNALM como Institución Nacional de Apoyo **95**](#_Toc123993581)

[**ANEXO N.** Declaración jurada del responsable designado por la Institución Nacional de Apoyo **9**](#_Toc123993581)**8**

[**ANEXO O.** Solicitud para la participación de la UNALM como Centro de Conservación *ex - situ* **100**](#_Toc123993583)

[**ANEXO P.** Informe de avances-resultados y compromisos derivados del acceso **102**](#_Toc123993581)

**ANEXOS**

**DEFINICIONES**

**ANEXO A**

Para efectos del presente Reglamento se utilizan las definiciones contenidas en el Reglamento de Acceso a los recursos genéticos y sus derivados, aprobado mediante Decreto Supremo N° 019-2021-MINAM y modificatorias para una adecuada interpretación de la presente norma.

1. **Autoridad Nacional Competente:** Entidad u organismo público estatal facultado para proveer el recurso genético y sus derivados y por ende autorizar, suscribir o fiscalizar las autorizaciones y contratos de acceso a recursos genéticos y sus derivados.
2. **Biotecnología:** Toda aplicación tecnológica que utilice sistemas biológicos y organismos vivos, partes de ellos o sus derivados, para la creación o modificación de productos o procesos para usos específicos.
3. **Centro de Conservación *ex-situ*:** Persona jurídica, reconocida por la Autoridad Nacional Competente, que conserva y colecciona los recursos genéticos o sus productos derivados, fuera de sus condiciones *in-situ*.
4. **Componente intangible:** Todo conocimiento, innovación o práctica individual o colectiva, con valor real o potencial, asociado al recurso genético, o sus productos derivados o al recurso biológico que los contiene, protegido o no por regímenes de propiedad intelectual. Estos conocimientos incluyen a los derechos de propiedad intelectual de terceros y los conocimientos colectivos de los pueblos indígenas regulados por la Ley Nº 27811, Ley que establece el régimen de protección de los conocimientos colectivos de los Pueblos Indígenas vinculados a los Recursos Biológicos.
5. **Comunidad universitaria.** Se encuentra integrada, de manera no limitativa, por las autoridades, personal administrativo, estudiantes de pregrado y posgrado (becarios o no), estudiantes de intercambio y libres, graduados, practicantes pre-profesionales y profesionales, personal no docente, docentes, docentes invitados, docentes visitantes, investigadores nacionales y/o extranjeros de la Universidad Nacional Agraria La Molina,
6. **Condiciones *in-situ:*** Aquellas en las que los recursos genéticos se encuentran en sus ecosistemas y entornos naturales, y en el caso de especies domesticadas o cultivadas, en los entornos en los que hayan desarrollado sus propiedades específicas.
7. **Condiciones Mutuamente Acordadas:** Son las condiciones de utilización de los recursos genéticos y sus derivados y la participación justa y equitativa en los beneficios derivados de estos. Dichas condiciones están contenidas en los contratos de acceso o las autorizaciones, según corresponda.
8. **Consentimiento Fundamentado Previo:** Es la autorización que otorga el proveedor del recurso genético al usuario para la realización de determinada actividad que implique la utilización de dicho recurso y en el que se establecen las obligaciones y derechos entre ambos, conforme a lo señalado por la Decisión 391, Protocolo de Nagoya y las Directrices de Bonn.
9. **Desarrollo tecnológico**: Es la aplicación de los resultados de la investigación o de cualquier otro tipo de conocimiento científico, a un plan o diseño en particular para la producción de materiales, productos, métodos, procesos o sistemas nuevos, o sustancialmente mejorados, antes del comienzo de su producción o utilización comercial.
10. **Espécimen:** Todo ejemplar de flora o fauna silvestre, vivo o muerto, así como cualquier parte o derivado fácilmente identificable.
11. **Información Confidencial:** Datos o información que no se hubieren divulgado y que pudieran ser materia de un uso desleal por parte de terceros.
12. **Información Genética**: Secuencia de nucleótidos obtenida del material genético, incluyendo las secuencias o almacenadas o generadas digitalmente.
13. **Institución Nacional de Apoyo:** Persona jurídica nacional, dedicada a la investigación biológica de índole científica o técnica, que acompaña al solicitante extranjero y participa junto con él en las actividades de acceso, pudiendo participar a través de una dirección, área o unidad. Para efectos del presente Reglamento la Institución Nacional de Apoyo es la Universidad Nacional Agraria La Molina.
14. **Innovación Tecnológica:** Es la interacción entre las oportunidades del mercado y el conocimiento base de la empresa y sus capacidades, que implica la creación, desarrollo, uso y difusión de un nuevo producto, proceso, servicio y los cambios tecnológicos significativos de los mismos. Se consideran nuevos productos o procesos a aquellos cuyas características o aplicaciones, desde el punto de vista tecnológico, difieran sustancialmente de las existentes con anterioridad, teniendo en cuenta la innovación del producto y la del proceso.
15. **Investigación científica:** Es todo estudio original y planificado que tiene como finalidad obtener nuevos conocimientos científicos o tecnológicos, que puede ser básica o aplicada.
16. **Investigador responsable del proyecto.** Coordinador general del proyecto o investigador principal, pudiendo ser investigador responsable el docente ordinario de la UNALM o el investigador repatriado. El investigador repatriado debe contar con la carta aval del docente ordinario al investigador repatriado. La gestión de dicha carta se realiza de acuerdo a la Directiva que establece los procedimientos para la postulación a fondos concursables externos que financian proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación tecnológica.
17. **Material genético:** Es todo material de origen biológico que contiene ácidos nucleicos (ADN y ARN).
18. **Negociación**: Es la etapa del procedimiento para la suscripción del contrato de acceso, por la cual la Autoridad Nacional Competente y el usuario acuerdan los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos, los cuales son incluidos en los contratos de acceso a los recursos genéticos y sus derivados con fines comerciales.
19. **Obtención de recursos genéticos y/o sus derivados:** Extracción del material genético y/o de sus derivados contenidos en recursos biológicos, incluyendo la información depositada en repositorios digitales.
20. **País de origen de recursos genéticos**: País del cual los recursos genéticos son originarios, ya sea que se encuentran en condiciones *ex-situ.*
21. **Puntos de verificación:** Entidades que recolectan o reciben información relacionada al consentimiento informado previo proveniente del recurso genético y sus derivados, al establecimiento de condiciones mutuamente acordadas y/o a la utilización del recurso genético.
22. **Producto:** Todo bien (tangible o intangible) elaborado u obtenido mediante un proceso de producción que incluye la innovación tecnológica. Los productos incluyen los productos intermedios o finales que se comercialicen.
23. **Proveedor del componente intangible:** Persona natural o jurídica facultada para autorizar el uso del componente intangible, proveedor del conocimiento colectivo de los pueblos indígenas vinculados a los recursos biológicos según lo dispuesto por la Ley Nº 27811, Ley que establece el régimen de protección de los conocimientos colectivos de los Pueblos Indígenas vinculados a los Recursos Biológicos.
24. **Proveedor del recurso biológico:** Persona natural o jurídica, o pueblos indígenas u originarios, propietaria, poseedora o administradora del recurso biológico que contiene el recurso genético o sus derivados.
25. **Recurso biológico:** Individuos, organismos o partes de ellos, las poblaciones o cualquier otro tipo del componente biótico, así como los microorganismos (incluyendo virus y viroides), con valor o utilidad real o potencial que contiene a los recursos genéticos y/o sus derivados.
26. **Solicitante de la gestión para el acceso:** Es el miembro de la comunidad universitaria que solicita a la DITT realizar las gestiones pertinentes establecidas en el presente Reglamento para obtener la autorización de acceso o la suscripción de un contrato de acceso a recursos genéticos y derivados.
27. **Solicitante del acceso:** Es la UNALM frente a las Autoridades Nacionales Competentes cuando presenta la solicitud para obtener la autorización de acceso o la suscripción del contrato de acceso a los recursos genéticos y sus derivados, para los proyectos de investigación que se realizan en la institución.
28. **Transferencia tecnológica:** Es el proceso de transmisión de la información científica o tecnológica, del conocimiento, de los medios y de los derechos de explotación, hacia terceras partes para la producción de un bien, el desarrollo de un proceso o la prestación de un servicio, contribuyendo al desarrollo de sus capacidades.
29. **Utilización de Recursos Genéticos o sus derivados:** Realización de actividades de investigación y/o desarrollo sobre la composición genética y/o bioquímica de los recursos genéticos o sus derivados, incluyendo la aplicación de biotecnología.

**LISTADO DE RECURSOS GENÉTICOS DE APROVECHAMIENTO EN I+D PASIBLES DE SER OBJETO DE ACCESO ANTE LAS AUTORIDADES NACIONALES COMPETENTES**

**ANEXO B**

A continuación, se presenta un listado, **no limitativo**, de recursos genéticos para los que se requiere de autorización o contrato de acceso[[1]](#footnote-1)

1. **SERFOR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N° | FAMILIA | NOMBRE CIENTIFICO |
| 1 | *FABACEAE* | *Desmodium molliculum* (Kunth) DC. |
| 2 | *SOLANACEAE* | *Cestrum auriculatum* L'Hér. |
| 3 | *PIPERACEAE* | *Piper aduncum* L |
| 4 | *AMARANTHACEAE* | *Dysphania ambrosioides* (L.) Mosyakin & Clemants |
| 5 | *ASTERACEAE* | *Baccharis genistelloides* (Lam.) Pers. |
| 6 | *LAMIACEAE* | *Lepechinia meyenii* (Walp.) Epling |
| 7 | *ONAGRACEAE* | *Oenothera rosea* L'Hér. ex Aiton |
| 8 | *MENISPERMACEAE* | *Abuta grandifolia* (Mart.) Sandwith |
| 9 | *ARECACEAE* | *Euterpe precatoria* Mart |
| 10 | *ASTERACEAE* | *Perezia multiflora* (Humb. & Bonpl.) Less. |
| 11 | *ASTERACEAE* | *Schkuhria pinnata* (Lam.) Kuntze ex Thell. |
| 12 | *URTICACEAE* | *Urtica urens* L. |
| 13 | *ASTERACEAE* | *Chuquiraga spinosa* Less |
| 14 | *HYPERICACEAE* | *Hypericum laricifolium* Juss |
| 15 | *EUPHORBIACEAE* | *Jatropha curcas* L. |
| 16 | *POLYGONACEAE* | *Muehlenbeckia volcanica* (Benth.) Endl. |
| 17 | *ASTERACEAE* | *Perezia pinnatifida* (Humb. & Bonpl.) Wedd. |
| 18 | *ASTERACEAE* | *Ambrosia arborescens* Mill. |
| 19 | *ASTERACEAE* | *Baccharis latifolia* (Ruiz & Pav.) Pers. |
| 20 | *ASTERACEAE* | *Bidens pilosa* L. |
| 21 | *CROPHULARIACEAE* | *Buddleja incana* Ruiz & Pav |
| 22 | *LAMIACEAE* | *Clinopodium pulchellum* (Kunth) Govaerts |
| 23 | *FABACEAE* | *Copaifera paupera* (Herzog) Dwyer |
| 24 | *CORDIACEAE* | *Cordia lutea* Lam |
| 25 | *GENTIANACEAE* | *Gentianella nitida* Griseb. |
| 26 | *ROSACEAE* | *Margyricarpus pinnatus* (Lam.) Kuntze |
| 27 | *FABACEAE* | *Otholobium pubescens* Poir |
| 28 | *SOLANACEAE* | *Physalis angulata* L. |
| 29 | *ANACARDIACEAE* | *Spondias mombin* L |
| 30 | *ASTERACEAE* | *Tagetes filifolia* Lag. |
| 31 | *ASTERACEAE* | *Tessaria integrifolia* Ruiz & Pav |
| 32 | *VERBENACEAE* | *Verbena litoralis* Kunth |
| 33 | *ASTERACEAE* | *Achyrocline alata* (Kunth) DC |
| 34 | *BETULACEAE* | *Alnus acuminata* Kunth |
| 35 | *PTERIDACEAE* | *Argyrochosma nivea* (Poir.) Windham |
| 36 | *MALPIGHIACEAE* | *Banisteriopsis caapi* (Spruce ex Griseb.) Morton |
| 37 | *POLEMONIACEAE* | *Cantua buxifolia* Juss. ex Lam |
| 38 | *MELIACEAE* | *Cedrela odorata* L. |
| 39 | *LAMIACEAE* | *Clinopodium bolivianum* (Benth.) Kuntze |
| 40 | *LAMIACEAE* | *Clinopodium sericeum* (C. Presl ex Benth.) Govaerts |

1. **SERNANP[[2]](#footnote-2)**

|  |  |
| --- | --- |
| N° | DIVISIÓN / CLASE / ORDEN / FAMILIA / GÉNERO / ESPECIE |
| 1 | *Podocnemis unifilis* (Taricaya) |
| 2 | *Orchidaceae* (Especímenes de orquídeas) |
| 3 | Filicopsida (o Pterophyta) (Helechos) |
| 4 | Líquenes y hongos de las clases Ascomicetos y Basidiomicetos |
| 5 | Bryophyta (Musgos) |
| 6 | Fungi (Hongos) |
| 7 | Invertebrados (Arachnida, Mollusca, Crustacea, Myriapoda, otros) |
| 8 | Rodentia (*Akodon* sp.) |
| 9 | *Tremarctos ornatus* (Oso andino) |
| 10 | Amphibia (*Allophrynidae*) |
| 11 | Amphibia (*Aromobatidae*) |
| 12 | Amphibia (*Bufonidae*) |
| 13 | Amphibia (*Ceratophryidae*) |
| 14 | Amphibia (*Centrolenidae*) |
| 15 | Amphibia (*Craugastoridae*) |
| 16 | Amphibia (*Dendrobatidae*) |
| 17 | Amphibia (*Eleutherodactylidae*) |
| 18 | Amphibia (*Hemiphractidae*) |
| 19 | Amphibia (*Hylidae*) |
| 20 | Amphibia (*Phyllomedusidae*) |
| 21 | Amphibia (*Leptodactylidae*) |
| 22 | Amphibia (*Microhylidae*) |
| 23 | Amphibia (*Pipidae*) |
| 24 | Amphibia (*Ranidae*) |
| 25 | Amphibia (*Plethodontidae*) |
| 26 | Amphibia (*Caecilidae*) |
| 27 | Amphibia (*Rhinatrematidae*) |
| 28 | Amphibia (*Typhlonectidae*) |
| 29 | Reptilia (*Amphisbaenidae*) |
| 30 | Reptilia (*Gekkonidae*) |
| 31 | Reptilia (*Gymnophthalmidae*) |
| 32 | Reptilia (*Hoplocercidae*) |
| 33 | Reptilia (*Iguanidae*) |
| 34 | Reptilia (*Polychrotidae*) |
| 35 | Reptilia (*Scincidae*) |
| 36 | Reptilia (*Teiidae*) |
| 37 | Reptilia (*Tropiduridae*) |
| 38 | Reptilia (*Anilidae*) |
| 39 | Reptilia (*Boidae*) |
| 40 | Reptilia (*Colubridae*) |
| 41 | Reptilia (*Elapidae*) |
| 42 | Reptilia (*Leptotyphlopidae*) |
| 43 | Reptilia (*Typhlopidae*) |
| 44 | Reptilia (*Viperidae*) |
| 45 | Reptilia (*Alligatoridae*) |
| 46 | Reptilia (*Chelidae*) |
| 47 | Suvdivisión (Agaricomycotina) |
| 48 | Suvdivisión (Pucciniomycotina) |
| 49 | Suvdivisión (Ustilaginomycotina) |
| 50 | Suvdivisión (Wallemiomycotina) |
| 51 | Suvdivisión (Sacharimycotina) |

1. **INIA[[3]](#footnote-3)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N° | ESPECIE (NOMBRE COMUN) | ESPECIE (NOMBRE CIENTIFICO) |
| 1 | Molle | *Schinus molle* L. |
| 2 | Maca | *Lepidium meyenii* Walp. |
| 3 | Yacón | *Smallanthus sonchifolius* (Poepp.) H.Rob. |
| 4 | Cacao | *Theobroma cacao* L. |
| 5 | Maíz | *Zea mays* L. |
| 6 | Lúcuma | *Pouteria lucuma* (Ruiz & Pav.) Kuntze |
| 7 | Camu camu | *Myrciaria dubia* (Kunth) McVaugh |
| 8 | Quinua | *Chenopodium quinoa* Willd. |

1. **PRODUCE[[4]](#footnote-4)**

|  |  |
| --- | --- |
| N° | ESPECIES |
| 1 | *Octopus mimus* |
| 2 | *Squatina* spp |
| 3 | *Streptomyces* sp. |
| 4 | *Pseudonocardia* sp. |
| 5 | *Pseudomonas* sp. |
| 6 | *Bacillus* sp. |
| 7 | *Bordetella* sp. |
| 8 | Comunidades microbianas |
| 9 | Organismos fijadores de nitrógeno-no cianobacteriales |
| 10 | Especies hidrobiológicas de aguas marinas y continentales y sus microorganismos asociados, que se encuentran en el territorio nacional, incluyendo las áreas naturales protegidas de administración nacional, áreas de conservación regional y áreas de conservación privada. Esta competencia abarca los recursos genéticos y sus derivados contenidos en todo o parte del ejemplar. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOLICITUD DE GESTIÓN DEL ACCESO A RECURSOS GENÉTICOS Y DERIVADOS A CARGO DE LA UNALM**  **ANEXO C** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Señor (a)  [NOMBRE COMPLETO DEL TITULAR DE LA AUTORIDAD]  Director, Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica  Mediante la presente, solicito a la UNALM que, a través de la DITT, realice las gestiones necesarias para el trámite relacionado al acceso a los recursos genéticos y derivados requerido para el proyecto de I+D, a mi cargo. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| El proyecto de I+D tiene potencial de protección de derechos de propiedad intelectual o transferencia tecnológica  **Sí** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **TIPO DE SOLICITUD** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **S1** | | **Solicitud de acceso a recursos genéticos y sus derivados** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | No comercial | | | | |  | | Solicita autorización de colecta del recurso | | | | | | | |
|  | |  |  | | Comercial | | | | |  | | Cuenta con la autorización de colecta del recurso | | | | | | | |
|  | |  |  | |  | | | | |  | | No aplica | | | | | | | |
| **S2** | | **Solicitud de modificación o suspensión del acceso** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fecha de solicitud | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| 1. **INFORMACIÓN DEL PROYECTO DE I+D Y RESPONSABLE TÉCNICO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Título del proyecto de I+D | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| Contrato de adjudicación (si aplica) | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| Responsable a cargo del proyecto | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| Dependencia | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| Periodo de acceso al recurso | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DEL RECURSO AL QUE SE DESEA ACCEDER** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | El recurso proviene de una especie que se encuentra bajo condiciones *in-situ* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | El recurso genético /biológico que contiene el recurso genético o su derivado se encuentra en un Centro de Conservación *ex-situ* autorizado | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | El recurso biológico ya fue colectado / adquirido previamente (se admite solo para recursos cultivables) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | La obtención del recurso ya fue autorizada previamente | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Especie (nombre científico y nombre común) | | | | Tipo de recurso (cultivable / silvestre / hidrobiológico / proveniente de área natural protegida) | | | Tipo de muestra y cantidad | | | | | | *In-situ* (si aplica) | | | | *Ex-situ* (si aplica) | | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | Localidad, distrito, provincia | Proveedor /poseedor del predio, chacra | | | Centro de Conservación *Ex-situ* autorizado | | Certificado de procedencia / Permiso de colecta |
|  | | | |  | | |  | | | | | |  |  | | |  | |  |
|  | | | |  | | |  | | | | | |  |  | | |  | |  |
|  | | | |  | | |  | | | | | |  |  | | |  | |  |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DEL PROVEEDOR DEL RECURSO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Persona natural | | | | | | Comunidad campesina | | | | | | | | | Localidad indígena u originaria | | | | |
| Persona jurídica | | | | | | Pueblo indígena u originario | | | | | | | | | Otro | | | | |
| Nombre / Razón social / Comunidad campesina / Otro | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| DNI / RUC | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| Domicilio legal | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| Teléfono / Celular | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| Correo electrónico | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| 1. **USO DEL COMPONENTE INTAGIBLE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Existe conocimiento tradicional / saber ancestral asociado al recurso genético objeto de solicitud | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | No aplica | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Indicar el nombre y ubicación de la(s) comunidad(es), pueblo(s) indígena(s) titular(es) del conocimiento | | | | | | | | : |  | | | | | | | | | | |
| **ANEXAR - Tipo de Solicitud S1: Solicitud de acceso a recursos genéticos y sus derivados** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Registro del proyecto de investigación en la plataforma SGI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Formato de solicitud de acceso a los recursos genéticos y sus derivados (Anexo D) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Formato de propuesta del proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados (Anexo E) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Copia de la autorización para la obtención del recurso biológico (Obligatorio para solicitudes con fines comerciales) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **MODIFICACIÓN O SUSPENSIÓN DEL ACCESO** (Completar solo para Tipo de solicitud: **S2**) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acción requerida | | | | | | | | : |  | | Modificación | | | | |  | | Suspensión | |
| Autorización / contrato de acceso otorgado | | | | | | | | : |  | | | | | | |  | |  | |
| Anexos para la solicitud de modificación | | | | | | | | : |  | | Registro del proyecto de investigación en la plataforma SGI | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  |  | | Carta de solicitud de modificación del acceso, identificando los ajustes y actualización de información | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  |  | | Copia del contrato / autorización de acceso al recurso genético y sus derivados otorgado por la Autoridad Nacional Competente | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  |  | | Formato de propuesta del proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados (Anexo E), actualizado | | | | | | | | |
| Anexos para la suspensión del acceso | | | | | | | | : |  | | Registro del proyecto de investigación en la plataforma SGI (si aplica) | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  |  | | Informe indicando y sustentando los hechos de fuerza mayor o caso fortuito y la propuesta del periodo de duración de la restricción parcial o total de sus actividades, así como la documentación que lo sustente | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  |  | | Copia del contrato / autorización de acceso al recurso genético y sus derivados otorgado por la Autoridad Nacional Competente | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  |  | | Formato de propuesta del proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados (Anexo E), actualizado | | | | | | | | |
| 1. **FIRMA DEL INVESTIGADOR RESPONSABLE A CARGO DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La información consignada se emite en calidad de Declaración Jurada.    [Firma]  **INVESTIGADOR RESPONSABLE A CARGO DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANEXO N° 1**  **ANEXO D**  **FORMATO DE SOLICITUD DE ACCESO A LOS RECURSOS GENÉTICOS Y SUS DERIVADOS** | | | | | | | | | | |
| Señor (a)  **NOMBRE COMPLETO DEL TITULAR DE LA AUTORIDAD**  Director (a) General de Asuntos Ambientales Pesqueros y Acuícolas (PRODUCE)  Director (a) General de la Dirección de Gestión de la Innovación Agraria – DGIA (INIA)  Director (a) de la Dirección de Gestión Sostenible del Patrimonio Forestal (SERFOR)  Director (a) de la Dirección de Gestión Sostenible del Patrimonio de Fauna Silvestre (SERFOR)  Director (a) de Gestión de las Áreas Naturales protegidas-DGANP (SERNANP) | | | | | | | | | | |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DEL USUARIO** | | | | | |  | | | | |
| Nombre/ Denominación o Razón social | | | | | | Nacionalidad | | | | |
| UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA - UNALM | | | | | | Peruana | | | | |
| Tipo de Documento de identidad[[5]](#footnote-5) | | | | | | N° de documento | | | | |
| RUC | | | | | | 20147897406 | | | | |
| Domicilio legal o de residencia *(incluir distrito, provincia y departamento, de ser el caso)* | | | | | | País | | | | |
| Av. la Molina Nro. S/N, La Molina, provincia y departamento de Lima | | | | | | Perú | | | | |
| Teléfono / Celular | | | | | | Correo electrónico | | | | |
| 6147800 anexo 445 | | | | | | dttpi@lamolina.edu.pe | | | | |
| N° de Partida Registral de la persona jurídica y oficina registral (En caso de ser persona jurídica) [[6]](#footnote-6) | | | | | | | | | | |
| Resolución Nro. 001-2021-AU-UNALM AUT-UNALM | | | | | | | | | | |
| **\* REPRESENTANTE LEGAL**  No aplica | | | | | | | | | | |
| Nombre completo | | | | | | Nacionalidad | | | | |
| Américo Guevara Pérez | | | | | | Peruana | | | | |
| Tipo de documento de identidad | | | | | | N° de documento | | | | |
| DNI | | | | | | 10538747 | | | | |
| Domicilio legal *(incluir distrito, provincia y departamento, de ser el caso)* | | | | | | País | | | | |
| Av. la Molina Nro. S/N, La Molina, provincia y departamento de Lima | | | | | | Perú | | | | |
| Teléfono / Celular | | | | | | Correo electrónico | | | | |
| 6147800 anexo 445 | | | | | | dttpi@lamolina.edu.pe | | | | |
| 1. **MODALIDAD DE ACCESO QUE SOLICITA** | | | | | | | | | | |
| a. Autorización de acceso a los recursos genéticos y/o sus derivados sin fines comerciales | | | | | | | | | |  |
| PARA INVESTIGACIONES DE ESPECIES DE FLORA O FAUNA SILVESTRE, ESPECIES HIDROBIOLÓGICAS O SUS MICROORGANISMOS ASOCIADOS **[[7]](#footnote-7)** : | | | Requiero autorización de colecta / extracción (No llenar punto 5) | | | | | | | |
| Requiero autorización para captura temporal (No llenar punto 5) | | | | | | | |
| Cuento con autorización de colecta / extracción (Llenar punto 5) | | | | | | | |
| b. Contrato de acceso a los recursos genéticos y/o sus derivados con fines comerciales | | | | | | | | | |  |
| 1. **TÍTULO DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DEL RESPONSABLE DEL PROYECTO**   Mismo usuario | | | | | | | | | | |
| Nombre completo | | | | | | Nacionalidad | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Tipo de documento de identidad | | | | | | N° de documento | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Domicilio legal *(incluir distrito, provincia y departamento, de ser el caso)* | | | | | | País | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Teléfono / Celular | | | | | | Correo electrónico | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DEL PROVEEDOR DEL RECURSO BIOLÓGICO QUE CONTIENE EL RECURSO GENÉTICO Y SUS DERIVADOS** | | | | | | | | | | |
| Tipo | Persona natural | Comunidad campesina | | | | | Localidad indígena u originaria | | | |
| Persona jurídica | Pueblo indígena u originario | | | | | Otros | | | |
| Nombre/ Denominación o Razón social | | | | | | Nacionalidad | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Tipo de Documento de identidad | | | | | | N° de documento | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Domicilio legal *(incluir distrito, provincia y departamento, de ser el caso)* | | | | | | País | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Teléfono / Celular | | | | | | Correo electrónico | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| **EN CASO DE ESPECIES DE FLORA O FAUNA SILVESTRE, ESPECIES HIDROBIOLÓGICAS O SUS MICROORGANISMOS ASOCIADOS DEBE ACREDITAR SU PROCEDENCIA:**  No aplica | | | | | | | | | | |
| Tipo(s) de documento(s) que acreditan la procedencia del recurso biológico | Resolución | | | | N° de documento | | |  | | |
| Permiso | | | | N° de documento | | |  | | |
| Autorización | | | | N° de documento | | |  | | |
| Certificado de Procedencia | | | | N° de documento | | |  | | |
| Guía de transporte | | | | N° de documento | | |  | | |
| Guía de remisión | | | | N° de documento | | |  | | |
| 1. **TIPO DE MUESTRA**   *(Anexar tabla si el número de especies excede en 10*) | | | | | | | | | | |
| Nombre científico de la especie | Nombre común de la especie | | Lugar de procedencia | Número de certificado de procedencia[[8]](#footnote-8) | | | | Tipo de muestra  *(tallo, semillas, sangre, plasma, pelos, otros)* | | |
|  |  | |  |  | | | |  | | |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO** *(En caso de usuarios extranjeros)*   No aplica | | | | | | | | | | |
| Nombre de la institución *(Incluir la unidad orgánica responsable, de ser el caso)* | | | | | | Número de RUC | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Domicilio legal *(incluir distrito, provincia y departamento, de ser el caso)* | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Teléfono / Celular | | | | | | Correo electrónico institucional | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| **\* REPRESENTANTE LEGAL** | | | | | | | | | | |
| Nombre completo | | | | | | Nacionalidad | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Tipo de documento de identidad | | | | | | N° de documento | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| 1. **PERIODO DE DURACIÓN O VIGENCIA DEL ACCESO A LOS RECURSOS GENÉTICOS Y/O SUS DERIVADOS** (*Acorde con el cronograma de trabajo)* | | | | | | | | | | |
| (meses/años) | | | | | | | | | | |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DEL PROVEEDOR DEL COMPONENTE INTANGIBLE O CONOCIMIENTO COLECTIVO ASOCIADO**   No aplica | | | | | | | | | | |
| Uso del conocimiento individual | | | | | | | | |  | |
| Uso del conocimiento colectivo asociado | | | | | | | | |  | |
| Nombre completo/ Denominación o Razón social/ Localidad indígena u originaria (indicar el pueblo indígena u originario al que pertenece) | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Tipo de Documento de identidad | | | | | | N° de documento | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Domicilio legal *(incluir distrito, provincia y departamento, de ser el caso)* | | | | | | N° de Partida Registral/ oficina registral | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Teléfono / Celular | | | | | | Correo electrónico | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| **\* REPRESENTANTE LEGAL**  No aplica | | | | | | | | | | |
| Nombre completo | | | | | | Nacionalidad | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| Tipo de documento de identidad | | | | | | N° de documento | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| *Declaro bajo juramento no tener antecedentes penales ni judiciales, gozar de buena salud física y mental y no tener inhabilitación administrativa con el Estado.*  *Asimismo, declaro bajo juramento que toda la información consignada en el presente documento es veraz, y que los documentos presentados son auténticos, en caso incumpla lo declarado en la presente, me someteré a las medidas y sanciones administrativas y legales que correspondan conforme a lo señalado en el TUO de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General y el Reglamento de Acceso a Recursos Genéticos y sus Derivados , sin perjuicio de las responsabilidades administrativas, civiles o penales a que hubiera lugar.*  *Finalmente, autorizo, se sirva notificarme al correo electrónico señalado, cualquier acto o documento que se origine como parte del trámite de mi solicitud, conforme a lo dispuesto por el TUO de la Ley N° 27444.*      **AMÉRICO GUEVARA PÉREZ**  DNI N° 10538747  Rector  **Universidad Nacional Agraria La Molina** | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANEXO N° 2**  **ANEXO E**  **FORMATO DE PROPUESTA DE PROYECTO DE ACCESO A LOS RECURSOS GENÉTICOS Y SUS DERIVADOS** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **TÍTULO DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **RESPONSABLE Y GRUPO DE TRABAJO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **RESPONSABLE DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre completo | | | | Institución | | | Etapas en que participa | | | | | | | | | | Funciones a realizar en el Proyecto | | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | |
| **GRUPO DE TRABAJO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre completo | | | | Institución | | | Cargo en el Proyecto | | | | | | | Etapas en que participa | | | | | | Funciones a realizar dentro de cada etapa | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | |
| 1. **ÁREA O LUGARES DE COLECTA DEL MATERIAL BIOLÓGICO PARA EL ACCESO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Punto de muestreo | Especie | | | | Departamento | | Provincia | | | | | | Localidad/Distrito | | | | | Coordenadas en UTM\*  (*Datum WGS84) e indicando la zona (17, 18 o 19)* | | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |
| *\*Si la colecta es en Áreas Naturales Protegidas por el Estado, los lugares en coordenadas UTM, serán de acuerdo a la zonificación de cada ANP (GeoANP).* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4. IDENTIFICACIÓN DEL MATERIAL BIOLÓGICO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **IDENTIFICACIÓN TAXONÓMICA DE LA ESPECIE** Si no se conoce la taxonomía de la especie, describirlo al nivel taxonómico más cercano  **Muestras biológicas *in situ*:** *Anexar tabla si el número de especies excede en 10* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Especie** | | **Tipo de muestra** *(hoja, semilla, fluido, heces, plasma, pelos etc.)* | | | **Tamaño de la muestra** (volumen, peso, etc) | | **Número de muestras** | | | **Lugar de Procedencia** *(Localidad)* | | | | | **Indicar colecta, captura temporal o extracción** De corresponder | | | | | **Finalidad de la colecta, captura temporal o extracción** *(determinación taxonómica, análisis parasitológico, etc.)*De corresponder | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | |
| **Muestras biológicas *ex situ*:** *Anexar tabla si el número de especies excede en 10* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Código de la muestra1** | | | **Especie** | | | **Tipo de muestra** *(hoja, semilla, fruto, fluido, heces, sangre, plasma, pelos, etc.)* | | **Cantidad** | | | **Lugar de Procedencia** *(Localidad)* | | | | | **Centro de Conservación *ex situ*** | | | | **Permiso de colecta** *(en caso exista)* | |
|  | | | Especie 1 | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | Especie 2 | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |
| 1Código Atribuido por el Centro de conservación *ex situ*. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **LUGAR DE DEPÓSITO DEL MATERIAL BIOLÓGICO (MUESTRAS)**   *Para especies de flora y fauna silvestre, recursos hidrobiológicos y especies provenientes de Áreas Naturales Protegidas* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * En caso de especies de flora y fauna silvestre se debe tener en cuenta el depósito en las Instituciones Científicas Nacionales depositarias de material biológico registradas en SERFOR. * En caso de especies de flora y fauna silvestre colectadas previamente, se debe adjuntar la constancia de dicho depósito. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **ANTECEDENTES DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **OBJETIVOS** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **General:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Específico(s):** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **METODOLOGÍA**   *Aplicada para el cumplimiento de cada uno de los objetivos, incluyendo la prestación de servicios* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **IDENTIFICACIÓN DE LAS ETAPAS Y ACTIVIDADES A DESARROLLAR**   *Investigación, Bioprospección, Innovación/Producto, Aplicación Industrial, Pre-comercialización y Comercialización* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ETAPA DEL PROYECTO** | | | | **ACTIVIDAD A DESARROLLAR** | | | | | | | | **LUGAR** | | | | | | | **RESPONSABLE** | | |
| Investigación | | | | a) Colecta | | | | | | | | Universidad 1 | | | | | | |  | | |
| a)  b) | | | | | | | | Universidad 2 | | | | | | |  | | |
| Bioprospección | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| Innovación/Producto | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| Aplicación Industrial | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| Pre-comercialización | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| Comercialización | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| 1. **CRONOGRAMA DE TRABAJO DETALLADO**   *Considerar todas las etapas del proyecto, incluyendo la presentación de los informes anuales de avance y/o final y otorgamiento de beneficios* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Actividades** | | | | | **Tiempo** (Primer año, Segundo año....) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Mes 1** | | **Mes 2** | | **Mes 3** | | | | | **Mes 4** | | | | **Mes 5** | | | **Mes 6** |
| **1.** | | | | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
| **2.** | | | | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
| 1. **REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA**   *De acuerdo a criterios internacionales de citación APA (American Psychological Association)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

FORMATO REFERENCIAL: **CONTRATO ACCESORIO CON EL PROVEEDOR DEL RECURSO**

**ANEXO F1**

**ANEXO F1: CONTRATO ACCESORIO DE COLECTA Y/O ENTREGA DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS QUE CONTIENEN LOS RECURSOS GENÉTICOS**

Conste por el presente documento, el CONTRATO ACCESORIO, a los efectos de la solicitud de acceso a los recursos genéticos y sus derivados entre:

La **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**, con RUC N° 20147897406, con domicilio legal en Av. La Molina s/n - La Molina, distrito de La Molina, provincia de Lima y departamento de Lima, debidamente representada por su Rector, Sr. Américo Guevara Pérez, identificado con DNI N° 10538747 con facultades otorgadas mediante resolución N°001-2021-AU-UNALM, en su condición de **SOLICITANTE**, y

El **ciudadano/asociación** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, identificado con DNI/RUC N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con domicilio legal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, provincia de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, departamento de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, en su condición de **PROVEEDOR DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS**,

Denominados en conjunto **LAS PARTES**, quienes previa coordinación y de mutuo consentimiento establecen los siguientes acuerdos:

**PRIMERO.-** El **SOLICITANTE** es persona jurídica dedicada a la educación superior e investigación, con intención de acceder a los recursos genéticos, a sus derivados y/o a sus microorganismos asociados de la(s) especie(s) *(cultivada/ domesticada continental/ silvestre/ hidrobiológica)* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, en el marco del proyecto de investigación, denominado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”, sin fines comerciales, por el periodo de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Especificar tiempo considerado en la solicitud).*

**SEGUNDO**.- El **PROVEEDOR DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS** es el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(propietario/ poseedor/ administrador del fundo/ chacra)*, ubicado en\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar dirección del fundo/ predio)*, lugar donde se encuentran los recursos biológicos listados que contienen los recursos genéticos, derivados y/o microorganismos asociados, requeridos por el **SOLICITANTE** en la forma y cantidad especificada.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Especie | | Punto de muestreo/ colecta/ captura/ extracción | Tipo de muestra  *(tallos, hojas, raíces, semillas, frutos, sangre,*  *plasma, pelos, otros)* | Cantidad  *(kg, g u otras unidades)* |
| Nombre común | Nombre científico |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**TERCERO**.- El **PROVEEDOR DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS**, declara estar informado con antelación sobre la actividad y fines del acceso a los recursos genéticos, sus derivados y/o microorganismos asociados; por lo que, expresa su consentimiento fundamentado previo para que el **SOLICITANTE** proceda a la colecta.

**CUARTO.-** El **SOLICITANTE** brindará beneficios a favor del **PROVEEDOR DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS**, por la entrega de los recursos biológicos que contienen los recursos genéticos, sus derivados y/o microorganismos asociados, los cuales serán otorgados\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(antes de/durante)* las actividades del proyecto de investigación. Los beneficios acordados son:

*(Nota importante: Determinar y detallar el tipo de beneficio monetario y/o no monetario, cómo se hará efectivo y fecha de cumplimiento. Considerar el documento que se presentará para demostrar el cumplimiento del beneficio en el reporte final de cumplimiento de contrato)*

1. Ejem: El beneficio monetario, ascendente a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ soles, por la comercialización y entrega de los recursos biológicos, a realizarse entre los meses de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_\_\_\_ (sujeto a confirmación) y que constará en el comprobante de pago correspondiente.
2. Ejem: El beneficio no monetario, correspondiente a formación de capital humano, a través de la invitación al **PROVEEDOR DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS** al taller/charla/curso (presencial, virtual, híbrido), que abordará las temáticas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y que se realizará en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, entre los meses de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_\_\_\_ (sujeto a confirmación) y que podrá evidenciarse con (registro de asistencia, otros).
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**QUINTO .-** La celebración del presente CONTRATO ACCESORIO, ***no autoriza el acceso a los recursos genéticos, a sus derivados, ni a sus microorganismos asociados, contenidos en los recursos biológicos***, y su entrada en vigencia se supedita a la obtención de la autorización/contrato de acceso por parte del \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Autoridad Nacional Competente)* y de la respectiva Resolución que perfeccione dicho acceso.

Encontrándose conformes con el presente documento, **LAS PARTES** se ratifican en su contenido y lo suscriben en señal de conformidad en dos (02) ejemplares del mismo tenor, igualmente válidos.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **SOLICITANTE**  Américo Guevara Pérez  Universidad Nacional Agraria La Molina |  | **PROVEEDOR DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS** |

FORMATO REFERENCIAL: **CONTRATO ACCESORIO CON EL PROVEEDOR DEL RECURSO**

**ANEXO F2**

**ANEXO F2: CONTRATO ACCESORIO ENTRE LA UNALM COMO SOLICITANTE DEL ACCESO Y EL CENTRO DE CONSERVACIÓN *EX-SITU***

Conste por el presente documento, el CONTRATO ACCESORIO, a los efectos de la solicitud de acceso a los recursos genéticos y sus derivados contenidos en la(s) especie(s) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(cultivada(s) / silvestre(s))* de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(nombre científico y nombre común)*, de origen peruano, entre:

La **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA** (en adelante, **LA SOLICITANTE**) identificada con RUC N° 20147897406, con domicilio legal en Av. La Molina s/n - La Molina, distrito de La Molina, provincia de Lima y departamento de Lima, con teléfono 6147800 anexo 445, con correo electrónico: [dttpi@lamolina.edu.pe](mailto:dttpi@lamolina.edu.pe), debidamente representada por Américo Guevara Pérez, identificado con D.N.I. N° 10538747, de nacionalidad peruana, designado mediante Resolución N°001-2021-AU-UNALM; y

El **CENTRO DE CONSERVACIÓN *EX-SITU*** (en adelante, **EL CENTRO DE CONSERVACIÓN**) perteneciente a la (subdirección, dirección o área respectiva)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con RUC N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con domicilio legal en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con teléfono \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con correo electrónico \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, debidamente representada por \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, identificado con DNI N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, de nacionalidad \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Denominados en conjunto **LAS PARTES**, quienes previa coordinación y de mutuo consentimiento establecen los siguientes términos y condiciones:

**CLÁUSULA PRIMERA: LA SOLICITANTE** es una persona jurídica dedicada a la educación superior y la investigación, con la intención de acceder a los recursos genéticos y sus derivados de la(s) especie(s) *(cultivada(s)/ domesticada(s) continental(es)/ silvestre(s)/ hidrobiológica(s))* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, en el marco del proyecto de investigación, \_\_\_\_\_\_\_ (sin/con) fines comerciales, denominado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”, por el periodo de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Especificar tiempo considerado en la solicitud),* comprendido entre\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Señalar los meses comprendidos)*

**CLÁUSULA SEGUNDA:** **EL CENTRO DE CONSERVACIÓN**, es una entidad pública que desarrolla actividades de investigación, transferencia de tecnología, conservación y aprovechamiento de los recursos; por lo que, conservó y remitió a **LA SOLICITANTE** el material \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (biológico / genético) de la(s) especie(s) señaladas en la cláusula tercera del presente CONTRATO ACCESORIO.

**CLÁUSULA TERCERA:** **EL CENTRO DE CONSERVACIÓN** declara haber estado informado sobre los fines de del proyecto de investigación; por lo que remitió con su consentimiento a **LA SOLICITANTE** el material \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(biológico / genético)* según la siguiente relación:

Relación de accesiones de material \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(biológico / genético)* de la(s) especie(s) de origen peruano:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Código de institución y código de accesión | Nombre científico y nombre común | Fecha de colecta | Lugar de colecta *(departamento, provincia, distrito)* | Lat. Long. | Tipo de muestra | Observaciones |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**CLÁUSULA CUARTA:** **LA SOLICITANTE** brindará beneficios a favor de **EL CENTRO DE CONSERVACIÓN**, por la entrega realizada del material \_\_\_\_\_\_\_\_ *(biológico / genético)* de la(s) especies) señalada(s) en la Cláusula tercera. Los beneficios serán otorgados dentro de los siguientes \_\_\_\_\_\_ meses de concedido el contrato de acceso a recursos genéticos correspondiente, siendo los siguientes:

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**CLÁUSULA QUINTA:** La celebración del presente CONTRATO ACCESORIO no autoriza el acceso a los recursos genéticos y a sus derivados contenidos en los recursos biológicos. El cumplimiento del presente CONTRATO ACCESORIO se sujeta a lo dispuesto en el contrato de acceso a recursos genéticos o su equivalente expedido por \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente)*.

Encontrándose conformes con el presente documento, **LAS PARTES** se ratifican en su contenido y lo suscriben en señal de conformidad en dos (02) ejemplares del mismo tenor, igualmente válidos.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **SOLICITANTE**  Américo Guevara Pérez  Universidad Nacional Agraria La Molina |  | **CENTRO DE CONSERVACIÓN** |

**DECLARACIÓN DEL INVESTIGADOR RESPONSABLE DEL PROYECTO DE I+D SOBRE LA PROCEDENCIA / OBTENCIÓN DEL RECURSO[[9]](#footnote-9)**

**ANEXO G**

FORMATO REFERENCIAL

Yo, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, de nacionalidad Peruana, con DNI N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y domicilio en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, distrito de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , provincia de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, en mi calidad de investigador principal del proyecto de I+D \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (sin/ con) fines comerciales, titulado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , para el que se requiere el acceso a recursos genéticos y derivados de origen peruano.

Declaro:

En fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar fecha de obtención del recurso)* obtuve de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar el nombre del proveedor)*, RUC/DNI: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ la(s) especie(s) biológica(s) cultivables / domesticadas continentales que contiene(n) los recursos genéticos y derivados requeridos para el proyecto:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Especie *(nombre científico y común)* | Tipo de muestra | Cantidad | Procedencia | Beneficios monetarios/ no monetarios convenidos con el proveedor. Detallar |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Me afirmo y me ratifico en lo expresado, en señal de lo cual firmo el presente documento en la ciudad de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a los \_\_\_\_\_\_\_\_\_ días de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 202\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma

Nombre:

DNI:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PROPUESTA DE BENEFICIOS PARA AUTORIZACIÓN DE ACCESO (SIN FINES COMERCIALES)**  **ANEXO H1** | | |
| Nombre completo del solicitante | | N° de documento |
| **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA** | | R.U.C. 20147897406 |
| Título del Proyecto | | |
|  | | |
| **BENEFICIOS NO MONETARIOS OBLIGATORIOS** en atención al art. 49 del Reglamento de Acceso. | | |
| * + 1. Difusión de resultados de la investigación a actores relevantes, incluyendo a los proveedores del recurso biológico, de acuerdo con lo establecido en las autorizaciones y contratos. | **X** | *Detallar la propuesta de redacción: Ejemplo:*  *Difundir los resultados del proyecto de investigación a través de N° de charlas/ talleres/ seminarios/ folletos dirigidos a las comunidades proveedoras del recurso biológico/ profesionales / investigadores (especificar), las cuales serán brindas al inicio/durante/al término del proyecto de investigación (ser lo más detallado posible)* |
| * + 1. Colaboración, cooperación y/o contribución a la formación y capacitación o entrenamiento de actores relevantes, especialistas y/o técnicos. | **X** | *Detallar la propuesta de redacción: Ejemplo:*  *Contribuir a la formación del capital humano a través de la formación de actores/ especialistas/ tesistas/ técnicos (especificar la forma y medio de verificación).* |
| **BENEFICIOS NO MONETARIOS OPCIONALES** en atención al art. 49 del Reglamento de Acceso.  *Marcar con una X* | | |
| * + - 1. Colaboración, cooperación y contribución en programas de investigación y desarrollo científicos, particularmente actividades de investigación biotecnológica. |  | ***Detallar:***  *Ejem. Transferencia tecnológica o fortalecimiento de capacidades a profesionales nacionales los conocimientos científicos y tecnológicos resultantes de las actividades vinculadas al acceso, incluido las actividades biotecnológicas. Estas serán brindadas en la tercera etapa/mes del proyecto.* |
| * + - 1. Participación de tesistas o estudiantes nacionales en el proyecto. |  | ***Detallar:*** |
| * + - 1. Acceso para los investigadores nacionales involucrados en el proyecto a las colecciones *ex situ* y a bases de datos de las colecciones recursos genéticos de las instituciones que formen parte del proyecto. |  | ***Detallar:*** |
| * + - 1. Transferencia de conocimientos y de tecnología al proveedor de los recursos biológicos o a los pobladores de la localidad de origen de los recursos biológicos en términos justos y más favorables. |  | ***Detallar:*** |
| * + - 1. Acceso a la información científica pertinente a la conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica, incluidos inventarios biológicos y estudios taxonómicos. |  | ***Detallar:*** |
| * + - 1. Acciones para promover la seguridad alimentaria y de los medios de subsistencia. |  | ***Detallar:*** |
| * + - 1. Otros adicionales propuestos por el solicitante |  | ***Detallar:*** *Ejem. Participación de la población local en el ámbito del proyecto de investigación “X” //*  *Ejem. Suministro de equipos, infraestructura de apoyo y tecnologías: equipamiento de laboratorios y entrenamiento al personal.* |
| **Américo Guevara Pérez**  DNI N° 10538747  Rector  **Universidad Nacional Agraria La Molina** | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROPUESTA DE BENEFICIOS EN CONTRATO DE ACCESO (CON FINES COMERCIALES)**  **ANEXO H2** | | | | |
| Nombre completo del solicitante | | | | N° de documento |
| **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA** | | | | R.U.C. 20147897406 |
| Título del Proyecto | | | | |
|  | | | | |
| **BENEFICIOS NO MONETARIOS OBLIGATORIOS**  En atención al **art. 49** del Reglamento de Acceso. | | | | |
| 1. Difusión de resultados de la investigación a actores relevantes, incluyendo a los proveedores del recurso biológico, de acuerdo con lo establecido en las autorizaciones y contratos. | | **X** | *Detallar la propuesta de redacción: Ejemplo:*  *Difundir los resultados del proyecto de investigación a través de N° de charlas/talleres/seminarios/folletos dirigidos a las comunidades proveedoras del recurso biológico/ profesionales /investigadores (especificar), las cuales serán brindadas al inicio/durante/al término del proyecto de investigación (ser lo más detallado posible)* | |
| 1. Colaboración, cooperación y/o contribución a la formación y capacitación o entrenamiento de actores relevantes, especialistas y/o técnicos. | | **X** | *Detallar la propuesta de redacción: Ejemplo:*  *Contribuir a la formación del capital humano a través de la formación de actores/especialistas/tesistas/técnicos (especificar la forma y medio de verificación).* | |
| **BENEFICIOS NO MONETARIOS OPCIONALES**  En atención al **art. 49** del Reglamento de Acceso. *Marcar con una X* | | | | |
| 1. Colaboración, cooperación y contribución en programas de investigación y desarrollo científicos, particularmente actividades de investigación biotecnológica. | |  | *Detallar la propuesta de redacción: Ejemplo:*  *Transferencia tecnológica o fortalecimiento de capacidades a profesionales nacionales (Considerar que en la etapa de negociación se acordará la modalidad como se transferirá la tecnología y periodo de entrega del beneficio)* | |
| 1. Participación de tesistas o estudiantes nacionales en el proyecto. | |  | ***Detallar:*** | |
| 1. Acceso para los investigadores nacionales involucrados en el proyecto a las colecciones *ex situ* y a bases de datos de las colecciones recursos genéticos de las instituciones que formen parte del proyecto. | |  | ***Detallar:*** | |
| 1. Transferencia de conocimientos y de tecnología al proveedor de los recursos biológicos o a los pobladores de la localidad de origen de los recursos biológicos en términos justos y más favorables. | |  | ***Detallar:*** | |
| 1. Acceso a la información científica pertinente a la conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica, incluidos inventarios biológicos y estudios taxonómicos. | |  | ***Detallar:*** | |
| 1. Acciones para promover la seguridad alimentaria y de los medios de subsistencia. | |  | ***Detallar:*** | |
| 1. Otros adicionales propuestos por el solicitante | |  | ***Detallar:*** | |
| **BENEFICIOS MONETARIOS OBLIGATORIOS**  En atención al **art. 50** del Reglamento de Acceso. *Marcar con una X* | | | | |
| 1. Pago de las regalías anuales, negociables, no menor al 1% de las ventas netas de (los) productos intermedios o finales que se comercialicen. | |  | ***Detallar:***  *Nota: En las negociaciones se establece la modalidad y formas de pago de los beneficios monetarios y no monetarios.* | |
| 1. El pago de regalías anuales puede ser compensado con las siguientes inversiones: | |  |
|  | Instalación y mantenimiento de infraestructura, equipamiento y materiales para fines de investigación y conservación de la diversidad biológica. En caso estas instalaciones se vayan a establecer en áreas bajo propiedad o posesión de terceros debe contar con la autorización de estos como requisito. |
|  | Constitución de aportes a fondos fiduciarios que financien programas, proyectos o mecanismos de conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica. |
|  | Financiamiento en investigaciones relativas a la conservación de la diversidad biológica. |
| **Américo Guevara Pérez**  DNI N° 10538747  Rector  **Universidad Nacional Agraria La Molina** | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CALENDARIZACIÓN DE LOS BENEFICIOS PROPUESTOS**  **ANEXO I** | | | | | | | | | | |
| Nombre completo del solicitante | | | N° de documento | | | | | | | |
| **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA** | | | R.U.C. 20147897406 | | | | | | | |
| Título del Proyecto | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Investigador responsable | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Objetivos | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Beneficios comprometidos | | | | | | | | | | |
| Indicador de cumplimiento | **AÑO 1: Periodo (Trimestres)** | | | | | | | | | |
| **T1** | | | **T2** | | **T3** | | | **T4** | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
| Indicador de cumplimiento | **AÑO 2: Periodo (Trimestres)** | | | | | | | | | |
| **T1** | | | **T2** | | **T3** | | | **T4** | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
| Indicador de cumplimiento | **AÑO 3: Periodo (Trimestres)** | | | | | | | | | |
|  | **T1** | | | **T2** | | **T3** | | | **T4** | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | |
| **FIRMA DEL INVESTIGADOR RESPONSABLE A CARGO DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | |
| La información consignada se emite en calidad de Declaración Jurada.    [Firma]  **INVESTIGADOR RESPONSABLE A CARGO DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | |
| **CONSENTIMIENTO FUNDAMENTADO PREVIO DEL COMPONENTE INTANGIBLE INCLUYENDO LOS CONOCIMIENTOS TRADICIONALES [[10]](#footnote-10)**  **ANEXO I**  **ANEXO J** | | | | | | | | | | | |
| **1. DATOS DEL INTERESADO EN ACCEDER AL CONOCIMIENTO** | | | | | | | | | | | |
| Nombre y Apellidos | | |  | | | | | | | | |
| DNI | | |  | | | | | | | | |
| Institución que representa | | |  | | | | | | | | |
| Dirección | | |  | | | | | | | | |
| Teléfono | | |  | | | | | | | | |
| Cargo | | |  | | | | | | | | |
| E-mail de contacto | | |  | | | | | | | | |
| Teléfono de contacto | | |  | | | | | | | | |
| Tiempo estimado de la actividad | | |  | | | Inicio | |  | Final | |  |
| **2. DATOS DE LA COMUNIDAD NATIVA O CAMPESINA QUE OTORGA EL CONSENTIMIENTO FUNDAMENTADO PREVIO** | | | | | | | | | | | |
| Nombre de la Comunidad | | |  | | | | | | | | |
| Etnia | | |  | | | | | | | | |
| Departamento / Provincia / Distrito / Caserío | | |  | | | | | | | | |
| Nombre del Representante | | |  | | | | | | | | |
| DNI del Representante | | |  | | | | | | | | |
| Dirección del Representante | | |  | | | | | | | | |
| Teléfono o contacto del Representante | | |  | | | | | | | | |
| E-mail del Representante | | |  | | | | | | | | |
| **3. ORGANIZACIÓN REPRESENTATIVA** | | | | | | | | | | | |
| Nombre de la Organización | | |  | | | | | | | | |
| La organización pertenece a Comunidad / Federación / Otra Organización | | |  | | | | | | | | |
| Nombre de un Representante | | |  | | | | | | | | |
| DNI del Representante | | |  | | | | | | | | |
| Dirección del Representante | | |  | | | | | | | | |
| Teléfono o contacto del Representante | | |  | | | | | | | | |
| E-mail del Representante | | |  | | | | | | | | |
| **4. SOBRE EL CONOCIMIENTO COLECTIVO** | | | | | | | | | | | |
| Recurso sobre el que se basa el conocimiento: | | |  | | | | | | | | |
| Conocimiento Colectivo: | | |  | | | | | | | | |
| Preguntas que se deberá responder antes que la comunidad le dé el Consentimiento Fundamentado Previo para el uso de su conocimiento:   1. ¿Cuál es el objetivo de la actividad e importancia de la actividad de aprovechamiento? 2. ¿Describir qué actividades se realizarán para obtener conocimiento tradicional? 3. ¿Cómo se utilizará el conocimiento tradicional? 4. ¿Cuáles son los beneficios monetarios o no monetarios que obtendrá la comunidad por la información que brinde y cuáles los beneficios futuros?   Recomendaciones cuando se otorga el Consentimiento Fundamentado Previo   * Elaborar un Acta de Acuerdo según el presente modelo de Consentimiento Fundamentado Previo, en donde se señale que la comunidad *nativa* o *campesina* luego de recibir las respuestas a las preguntas planteadas, finalmente autoriza al Interesado a utilizar o negar el acceso a su conocimiento colectivo. Este documento deberá estar firmado por los representantes de la comunidad u otra organización representativa y además por el (los) interesados en acceder al conocimiento colectivo * Adjuntar al Acta de Acuerdo el listado de las personas (incluyendo además el nombre de su comunidad *nativa* o *campesina* de procedencia) que hayan estado durante la asamblea en la que se resolvieron las dudas referentes al interés, implicancias o usos del conocimiento colectivo y finalmente autorizaron o negaron brindar el conocimiento colectivo en cuestión. | | | | | | | | | | | |

**LISTADO DE LA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA PARA LOS TRÁMITES RELACIONADOS AL ACCESO A RECURSOS GENÉTICOS Y DERIVADOS ANTE LAS AUTORIDADES NACIONALES COMPETENTES** (para uso interno de la DITT)

**ANEXO K**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE ACCESO** | | |
|  | Formato de solicitud de acceso a los recursos y sus derivados, según Anexo D | |
|  | Formato de propuesta del proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados, según Anexo E | |
|  | Hoja de Vida o información consignada en la base de datos CTI Vitae del CONCYTEC o sistema de registro de investigadores que haga su vez, del responsable del proyecto y de su grupo investigador, dentro y fuera de la institución | |
|  | Carta de presentación de la institución que respalda al responsable del proyecto | |
|  | Documento que respalda la procedencia del recurso biológico que contiene el recurso genético o su derivado | |
|  |  | Copia del *“Contrato accesorio de colecta y/o entrega de los recursos biológicos que contienen los recursos genéticos”*, según Anexo F1 (si corresponde); o |
|  | Documento que acredite el material biológico proveniente de Centros de Conservación *ex-situ* (contrato de compraventa, guía de remisión, constancia de depósito de material biológico, etc.) o copia del *“Contrato accesorio entre la UNALM como solicitante del acceso y el Centro de Conservación ex-situ”, según* Anexo F2, o Acuerdo de Transferencia de Material (ATM). Se adjuntará la copia del documento que acredite el origen legal del recurso o que certifique la calidad de proveedor autorizado del recurso (si corresponde); o |
|  | Declaración jurada sobre la procedencia del recurso, cuando el recurso biológico cultivable o domesticado ya ha sido colectado (si corresponde); o |
|  | Copia de la autorización de colecta para especies silvestres o de sus microorganismos asociados (si corresponde) u otro cuando la autorización para la obtención del recurso ya haya sido aprobada con anterioridad. |
|  | Propuesta de beneficios para autorización de acceso (sin fines comerciales), según Anexo H1 | |
|  | Petición de tratamiento de confidencialidad y su justificación, de ser el caso, en cuanto sea aplicable | |
|  | Copia del documento que acredite el consentimiento fundamentado previo y las condiciones mutuamente acordadas por el uso sin fines comerciales de los conocimientos colectivos de los pueblos indígenas, conforme a lo establecido por la Ley Nº 27811, de corresponder | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE CONTRATO DE ACCESO** | | |
|  | Formato de solicitud de acceso a los recursos y sus derivados, según Anexo D | |
|  | Formato de propuesta del proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados, según Anexo E | |
|  | Hoja de Vida o información consignada en la base de datos CTI Vitae del CONCYTEC o sistema de registro de investigadores que haga su vez, del responsable del proyecto y de su grupo investigador, dentro y fuera de la institución | |
|  | Carta de presentación de la institución que respalda al responsable del proyecto | |
|  | Documento que respalda la procedencia del recurso biológico que contiene el recurso genético o su derivado | |
|  |  | Copia de la autorización de colecta para especies silvestres o de sus microorganismos asociados (si corresponde) u otro cuando la autorización para la obtención del recurso ya haya sido aprobada con anterioridad; o |
|  |  | Copia del *“Contrato accesorio entre la UNALM como solicitante del acceso y el Centro de Conservación ex-situ”,* segúnAnexo F2, cuando el recurso genético proviene de Centros de Conservación *ex-situ* autorizados para su comercialización. Se adjunta la copia del documento que acredite el origen legal del recurso o que certifique la calidad de proveedor autorizado del recurso (si corresponde); o |
|  |  | Declaración jurada sobre la procedencia de especies cultivadas o domesticadas continentales o de sus microorganismos asociados, cuando el recurso biológico ya ha sido colectado (si corresponde) |
|  | Plan de negocios con la proyección financiera o económica que permita identificar los beneficios de la utilización de los recursos genéticos y sus derivados | |
|  | Propuesta de beneficios en contrato de acceso (con fines comerciales), según Anexo H2 | |
|  | Petición de tratamiento de confidencialidad y su justificación, de ser el caso, en cuanto sea aplicable | |
|  | Copia del Contrato de Licencia de Uso del Conocimiento Colectivo, inscrito ante el Indecopi, conforme a lo establecido por la Ley Nº 27811, de corresponder | |
|  | Comprobante de pago, de corresponder | |

|  |  |
| --- | --- |
| **EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DEL CONTRATO DE ACCESO** | |
|  | Solicitud de modificación del acceso otorgado, identificando los ajustes y actualización de información, suscrita por el representante legal de la UNALM |
|  | Formato de propuesta de proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados (Anexo E), actualizado |
|  | Hoja de vida del investigador principal y equipo actualizado, de corresponder. |
|  | Copia de los contratos accesorios modificados, de corresponder |
|  | Propuesta de los nuevos beneficios monetarios y no monetarios, de corresponder |
|  | Plan de Negocios con la proyección financiera o económica modificada para el caso de contratos de acceso con fines comerciales, de corresponder. |
|  | Petición del tratamiento de confidencialidad, de ser el caso, en cuanto sea aplicable |
|  | Comprobante de Pago |

|  |  |
| --- | --- |
| **EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE LA SUSPENSIÓN DEL PLAZO DE ACCESO** | |
|  | Solicitud de la suspensión del plazo de vigencia de la autorización / contrato de acceso a recursos genéticos y sus derivados, firmada por el representante legal de la UNALM. |
|  | Declaración Jurada indicando y sustentando los hechos de fuerza mayor o caso fortuito por que se solicita la suspensión del acceso y considerando la propuesta del periodo de duración de la restricción parcial o total de actividades, firmada por el representante legal de la UNALM. |
|  | Formato de propuesta de proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados (Anexo E) con su cronograma de actividades actualizado |
|  | Copia de contratos accesorios modificados y firmados por el representante legal de la UNALM, de corresponder. |

**SOLICITUD PARA LA PARTICIPACIÓN DE LA UNALM COMO INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO**

**ANEXO L**

FORMATO REFERENCIAL

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Ciudad)*, \_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_ del 202\_\_

Señor Dr.

AMÉRICO GUEVARA PÉREZ

Rector

**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**

Presente.-

Atención: *(Indicar: Unidad de Investigación de la Facultad de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ o*

*Dirección del Instituto de Investigación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*

De mi consideración,

Quien suscribe, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Nombres y apellidos)*, identificado con \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Tipo de documento de identidad)* N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_, en calidad de *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Cargo en la institución que representa)*, de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Razón social de la institución a la que representa)*, domiciliada en \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar dirección y país de la entidad solicitante)*, mediante el presente documento, manifiesto interés y solicito la participación de la UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA (UNALM) como Institución Nacional de Apoyo en relación al proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”*(Indicar el título del proyecto)*, para una solicitud de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización / contrato)* de acceso al recurso genético \_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar el recurso)*, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(con / sin)* fines comerciales, que nuestra representada presentará ante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente).* Para ello, bajo juramento, declaro lo siguiente:

1. Que, conozco y me comprometo a cumplir y respetar las disposiciones establecidas en el Decreto Supremo N 019-2021-MINAM, Reglamento de acceso a los recursos genéticos y sus derivados, así como las disposiciones y procedimientos sobre la materia establecidos por la UNALM.
2. Que, la participación de la UNALM, en calidad de Institución Nacional de Apoyo en relación al proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_” *(Indicar el título del proyecto)*, para una solicitud de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización / contrato)* de acceso a recursos genéticos y derivados que mi representada presentará ante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente)*, no implica ningún conflicto de interés con la UNALM.
3. Que, en caso la UNALM tenga a bien participar en calidad de Institución Nacional de Apoyo en relación al proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_” *(Indicar el título del proyecto)*, para una solicitud de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización / contrato)* de acceso a recursos genéticos que mi representada presentará ante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente)*, procederé conforme al procedimiento para la suscripción del contrato accesorio respectivo, establecido en el “Reglamento para la investigación científica de la UNALM que requiere el acceso recursos genéticos y derivados de origen peruano y procedimientos vinculados”, aprobado mediante Resolución \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
4. Que, el proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_” *(Indicar el título del proyecto)*, es consecuencia de un trabajo original, cumple con la normativa nacional e institucional en materia de Propiedad Intelectual y no constituye plagio o copia de obras o inventos de terceros.
5. Que, acompaño la presente solicitud con los siguientes documentos:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Poderes del representante legal de nuestra representada (emitidos por Registros Públicos o equivalente) u otro documento donde conste la facultad de firmar documentación en representación de la entidad. Los documentos deben haber sido emitidos con una anterioridad no mayor a 90 días |
|  | Formato de propuesta de proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados |
|  | Petición de tratamiento de confidencialidad (De corresponder) |
|  | Consentimiento expreso del proveedor del recurso genético biológico (De corresponder) |

De la misma manera, asumo plena responsabilidad por el incumplimiento de lo declarado en el presente documento. En caso se determine que la información y/o documentación brindada como parte de la presente solicitud es falsa o inexacta, me someto a las sanciones aplicables de acuerdo a la normativa de la UNALM, sin perjuicio de las acciones legales de índole civil y afines, que resulten pertinentes.

Atentamente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombres y apellidos

Cargo

Razón social de la entidad extranjera solicitante del acceso

**CONTRATO ACCESORIO ENTRE EL USUARIO DEL ACCESO Y LA UNALM COMO INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO[[11]](#footnote-11)**

**ANEXO M**

FORMATO REFERENCIAL

Conste por el presente documento, el **CONTRATO ACCESORIO**, que se celebra entre:

El/La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Institución extranjera solicitante del acceso)*, con \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar tipo y número de registro de identificación tributaria)*, con domicilio en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar domicilio legal de la Institución extranjera solicitante del acceso)*, debidamente representada por el/la Sr(a). \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar el cargo de la autoridad)*, identificado con \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar tipo y número de documento de identificación)*, de nacionalidad \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nacionalidad)*,en su condición de **SOLICITANTE DEL ACCESO**.

La **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA** identificada con RUC N° 20147897406, con domicilio legal en Av. La Molina s/n - La Molina, distrito de La Molina, provincia de Lima y departamento de Lima, con teléfono 6147800 anexo 445, con correo electrónico: [dttpi@lamolina.edu.pe](mailto:dttpi@lamolina.edu.pe), debidamente representada por **Américo Guevara Pérez**, identificado con D.N.I. N° 10538747, de nacionalidad peruana, designado mediante Resolución N°001-2021-AU-UNALM, en su condición de **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO**, a través de su dependencia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Dependencia designada como INA: Dirección/ Unidad/ Laboratorio)*.

La **SOLICITANTE DEL ACCESO** y la **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO** serán denominadas en forma conjunta como **LAS PARTES.**

**LAS PARTES** previa coordinación y de mutuo consentimiento establecen lo siguiente:

**CLÁUSULA PRIMERA: DE LAS PARTES**

* 1. El **SOLICITANTE DEL ACCESO** es persona *(natural /jurídica)* dedicada a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

El **SOLICITANTE DEL ACCESO** declara su intención de acceder a los recursos genéticos y/o a sus derivados contenidos en las especies \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(cultivadas o domesticadas / silvestres)* o sus microorganismos asociados, en el marco del proyecto de investigación denominado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar el título del proyecto de I+D)* \_\_\_\_\_\_ *(sin/ con)* fines comerciales, por el periodo de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar el periodo de duración del acceso en número de años/ meses)*, del cual señala ser titular.

* 1. La **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO** es una persona jurídica dedicada a la educación superior, la enseñanza, investigación, extensión y proyección social del saber de la cultura a la comunidad nacional e internacional. Para cumplir con sus actividades académicas de su formación profesional cuenta con las siguientes facultades: Agronomía, Ciencias, Ciencias Forestales, Economía y Planificación, Industrias Alimentarias, Ingeniería Agrícola, Pesquería y Zootecnia, junto a sus respectivos Departamentos Académicos; además, cuentan con su Escuela de Posgrado para la formación de investigadores especialistas y docentes universitarios de alto nivel académico y científico; estando entre sus funciones establecer relaciones con diversas instituciones públicas y/o privadas, a fin de ejecutar conjuntamente acciones en beneficio del país.

**CLÁUSULA SEGUNDA: OBJETO DEL CONTRATO ACCESORIO**

* 1. La **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO** expresa su aceptación y asume el compromiso de apoyar y colaborar de apoyar y colaborar con \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente)*, que es la Autoridad Nacional Competente de la/el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización/ contrato)* de acceso a los recursos genéticos y sus derivados a acceder, en el seguimiento de las actividades de acceso a recursos genéticos del **SOLICITANTE DEL ACCESO**, cuando cuente con la/el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización/ contrato)* de acceso respectivo, bajo las condiciones pactadas en la Cláusula Tercera del presente CONTRATO ACCESORIO.
  2. La **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO** para el cumplimiento de sus derechos y obligaciones estipuladas en el artículo 44 del Reglamento de Acceso a los Recursos Genéticos y sus derivados aprobado mediante Decreto Supremo N° 019-2021-MINAM, designa a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre del Responsable de las labores del INA)* identificado con DNI N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar número de documento de identidad)*, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar cargo en la institución/facultad)*, con el cargo de **RESPONSABLE DE LAS LABORES DE LA INA**, estando bajo su responsabilidad las coordinaciones con la **AUTORIDAD NACIONAL COMPETENTE** y el **SOLICITANTE DEL ACCESO.**

**CLÁUSULA TERCERA: CONDICIONES ACORDADAS ENTRE LAS PARTES**

* 1. La **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO** apoyará en actividades relacionadas al **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** que se detallan en el presente contrato, debiendo mantener la confidencialidad de los datos y/o información que el **SOLICITANTE** **DEL ACCESO** comparta con relación al proyecto de investigación. Las actividades estarán vinculadas a la verificación de efectiva ejecución de las siguientes acciones en Perú:

3.1.1 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.1.2 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.1.3 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Debido a la responsabilidad solidaria de **LAS PARTES** en el acceso que se otorgue a la **SOLICITANTE DEL ACCESO**, la **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO** tendrá las facilidades para realizar el seguimiento y monitoreo del cumplimiento de las obligaciones previstas en el acceso que se otorgue.
  2. El **SOLICITANTE DEL ACCESO** brindará beneficios a favor de la INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO, los cuales serán otorgados según el siguiente detalle:
  3. La **SOLICITANTE** brindará beneficios a favor de la **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO,** los cuales serán otorgados según el siguiente detalle:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Beneficio | Monetario / No monetario |
| Detalle |  |
| Fecha de cumplimiento |  |
| Evidencia de cumplimiento |  |
| 2 | Beneficio | Monetario / No monetario |
| Detalle |  |
| Fecha de cumplimiento |  |
| Evidencia de cumplimiento |  |

* 1. Las comunicaciones y coordinaciones respecto a la ejecución del presente CONTRATO ACCESORIO, se darán a través de los siguientes contactos:

Por el **SOLICITANTE DEL ACCESO**:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre del contacto)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar cargo del contacto)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar correo electrónico del contacto)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar teléfono del contacto)*

Por el **LA INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO**:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre del contacto)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar cargo del contacto)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar correo electrónico del contacto)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar teléfono del contacto)*

* 1. La celebración del presente CONTRATO ACCESORIO no autoriza el acceso a los recursos genéticos y sus derivados contenidos en los recursos biológicos, su cumplimiento se sujeta a lo dispuesto en la/el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización/ contrato)* de acceso, expedido por la Autoridad Nacional Competente.

Encontrándose conformes con el presente documento, **LAS PARTES** se ratifican en su contenido y lo suscriben en señal de conformidad en dos (02) ejemplares del mismo tenor, igualmente válidos.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Lugar)*, \_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_\_ *(Fecha)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **SOLICITANTE DEL ACCESO** |  | **INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO**  Américo Guevara Pérez  Universidad Nacional Agraria La Molina |

**DECLARACIÓN JURADA DEL RESPONSABLE DESIGNADO POR LA INSTITUCIÓN NACIONAL DE APOYO**

**ANEXO N**

Yo, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre del docente responsable de la INA)*, de nacionalidad Peruana con DNI N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar número de documento de identidad del docente responsable de la INA)* y domicilio en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, distrito de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , provincia de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar dirección del docente responsable de la INA*, en mi calidad de docente \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar categoría docente)* a dedicación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar dedicación docente)* del Departamento Académico de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Facultad de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de la Universidad Nacional Agraria La Molina,

**Declaro bajo juramento:**

1. Tener conocimiento del proyecto de I+D \_\_\_\_\_\_\_ *(sin /con)* fines comerciales, denominado \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(Indicar título del proyecto)*, a cargo de la entidad \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre/ razón social de la institución extranjera solicitante del acceso)*, solicitante del acceso y que tiene a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre del responsable técnico a cargo del proyecto)*, como investigador principal.
2. Tener conocimiento del trámite de acceso al recurso genético y sus derivados que se presenta ante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre de la Autoridad Nacional Competente)* para acceder a la utilización del/de los recurso(s) genético(s) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre científico y común del /de los recursos a acceder)* de origen peruano y su(s) derivado(s), durante el periodo de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar el periodo de duración del acceso en número de años/ meses)*,
3. Aceptar la propuesta de la designación de la Universidad Nacional Agraria La Molina, hacia mi persona, como responsable de la Institución Nacional de Apoyo, para efectos de realizar seguimiento a las actividades de acceso del recurso genético de la especie (s) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar nombre científico y común del /de los recursos a acceder)* y productos derivados del proyecto de investigación mencionado en el ítem 1.
4. Tener conocimiento respecto a que “Los usuarios y la Institución Nacional de Apoyo son solidariamente responsables por los daños causados, por los investigadores que forman parte del proyecto, al material genético contenido en el material biológico, si ello fuera derivado del incumplimiento de alguna obligación prevista en la autorización o el contrato (de acceso) otorgado”, según lo establece el artículo 43.2 del Decreto Supremo N° 019-2021-MINAM, que aprueba el Reglamento de acceso a los recursos genéticos y sus derivados[[12]](#footnote-12)
5. Tener conocimiento y disponibilidad para el cumplimiento de los Derechos y obligaciones de la Institución Nacional de Apoyo, establecidas en el artículo 44 del Decreto Supremo N° 019-2021-MINAM:
   1. Promover acciones conjuntas con el usuario para el fortalecimiento de sus capacidades en materia de investigación, gestión y transferencia tecnológica relacionadas con recursos genéticos y sus derivados.
   2. Negociar con el usuario sus beneficios.
   3. Mantener la confidencialidad de las actividades y resultados que involucre el proyecto de investigación científica, desarrollo tecnológico y/o innovación.
   4. Cumplir con los compromisos acordados en el contrato accesorio.
6. Me comprometo a cumplir con lo estipulado en las funciones descritas en el ítem anterior y de presentarse algún problema derivado de la falta de cumplimiento de las mismas, me comprometo a dar el reporte respectivo a la Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica de la Universidad Nacional Agraria La Molina y/o asumir las responsabilidades que deriven del mismo.

Me afirmo y me ratifico en lo expresado, en señal de lo cual firmo el presente documento en la ciudad de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Ciudad)*, a los \_\_\_\_\_\_\_\_\_ días de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 202\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma

Nombre

DNI

**SOLICITUD PARA LA PARTICIPACIÓN DE LA UNALM COMO CENTRO DE CONSERVACIÓN *EX –SITU***

**ANEXO O**

FORMATO REFERENCIAL

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Ciudad)*, \_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_ del 202\_\_

Señor Dr.

Unidad de Investigación de la Facultad de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dirección del Instituto de Investigación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**

Presente.-

De mi consideración,

Quien suscribe, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Nombres y apellidos)*, identificado con DNI N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_, en calidad de *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Cargo en la institución que representa)*, de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Razón social de la institución a la que representa)*, domiciliada en \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar dirección y país de la entidad solicitante)*, mediante el presente documento, manifiesto interés y solicito la participación de la UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA (UNALM) como Centro de Conservación *ex-situ*, en relación al proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”*(Indicar el título del proyecto)*, para una solicitud de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización / contrato)* de acceso al recurso genético \_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar el recurso)*, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(con / sin)* fines comerciales, que nuestra representada presentará ante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente).* Para ello, bajo juramento, declaro lo siguiente:

1. Que, conozco y me comprometo a cumplir y respetar las disposiciones establecidas en el Decreto Supremo N 019-2021-MINAM, Reglamento de acceso a los recursos genéticos y sus derivados, así como las disposiciones y procedimientos sobre la materia establecidos por la UNALM.
2. Que, la participación de la UNALM, en calidad de Centro de Conservación *ex-situ*, en relación al proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_” *(Indicar el título del proyecto)*, para una solicitud de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización / contrato)* de acceso a recursos genéticos y derivados que mi representada presentará ante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente)*, no implica ningún conflicto de interés con la UNALM.
3. Que, en caso la UNALM tenga a bien participar en calidad de Centro de Conservación *ex-situ*, en relación al proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_” *(Indicar el título del proyecto)*, para una solicitud de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(autorización / contrato)* de acceso a recursos genéticos que mi representada presentará ante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Indicar la Autoridad Nacional Competente)*, procederé conforme al procedimiento para la suscripción del contrato accesorio respectivo, establecido en el “Reglamento para normar la solicitud de acceso a recursos genéticos y derivados de origen peruano con fines de investigación en la UNALM”, aprobado mediante Resolución \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
4. Que, el proyecto de investigación titulado “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_” *(Indicar el título del proyecto)*, es consecuencia de un trabajo original, cumple con la normativa nacional e institucional en materia de Propiedad Intelectual y no constituye plagio o copia de obras o inventos de terceros.
5. Que, acompaño la presente solicitud con los siguientes documentos:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Poderes del representante legal de nuestra representada (emitidos por Registros Públicos o equivalente) u otro documento donde conste la facultad de firmar documentación en representación de la entidad. Los documentos deben haber sido emitidos con una anterioridad no mayor a 30 días |
|  | Formato de propuesta de proyecto de acceso a los recursos genéticos y sus derivados |
|  | Petición de tratamiento de confidencialidad (De corresponder) |
|  | Consentimiento expreso del proveedor del recurso genético biológico (De corresponder) |

De la misma manera, asumo plena responsabilidad por el incumplimiento de lo declarado en el presente documento. En caso se determine que la información y/o documentación brindada como parte de la presente solicitud es falsa o inexacta, me someto a las sanciones aplicables de acuerdo a la normativa de la UNALM, sin perjuicio de las acciones legales de índole civil y afines, que resulten pertinentes.

Atentamente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombres y apellidos

Cargo

Razón social de la entidad extranjera solicitante del acceso

**INFORME DE AVANCES-RESULTADOS Y COMPROMISOS DERIVADOS DEL ACCESO**

**ANEXO P**

FORMATO REFERENCIAL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INFORMACIÓN DEL PROYECTO DE I+D Y RESPONSABLE TÉCNICO | | |
| Título del proyecto de I+D | : |  |
| Usuario | : |  |
| Responsable a cargo del proyecto | : |  |
| Datos de la Autorización / Contrato de acceso | : | Número de contrato |
| Fecha de inicio |
| Fecha de fin |
| Tipo de informe | : | Informe periódico |
| Informe final |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RECURSOS ACCEDIDOS | | |
| Nombre científico y común | : |  |
| Procedencia | : |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| REPORTE DE AVANCES / RESULTADOS Y COMPROMISOS | | | |
| ASPECTO | COMPROMISO CONTRACTUAL | REPORTE DE AVANCES /RESULTADOS | ANEXO (En caso aplique) |
| Investigador principal del proyecto |  |  |  |
| Tipo de uso del recurso y fines |  |  |  |
| Lugar de procedencia de los recursos genéticos accedidos |  |  |  |
| Lugar(es) donde se realiza(n) las actividades de acceso |  |  |  |
| Metodología de la investigación |  |  |  |
| Transferencia a terceros |  |  |  |
| Compromisos con beneficios monetarios.  Especificar los beneficios comprometidos y los avances, resultados reportados |  |  |  |
| Compromisos con beneficios no monetarios.  Especificar los beneficios comprometidos y los avances o resultados reportados |  |  |  |

|  |
| --- |
| OBSERVACIONES /COMENTARIOS |
|  |

# 

1. Esta información será actualizada y comunicada por la DITT a la comunidad universitaria, a través de la página web de la UNALM y/o a través de los canales que se consideren pertinentes. En caso de dudas o consultas sobre la aplicación del Reglamento de acceso a recursos genéticos y sus derivados, la unidad responsable de gestión indicada en el artículo 12 del presente Reglamento, efectuará las consultas que correspondan ante la ANC. [↑](#footnote-ref-1)
2. Información disponible sobre autorizaciones de acceso a recursos genéticos otorgada por SERNANP. [↑](#footnote-ref-2)
3. Información disponible sobre autorizaciones de acceso a recursos genéticos otorgada por INIA. [↑](#footnote-ref-3)
4. Información disponible sobre autorizaciones de acceso a recursos genéticos otorgada por PRODUCE. [↑](#footnote-ref-4)
5. La identidad de los personas naturales o representantes legales de nacionalidad extranjera deberá acreditarse con carné de extranjería o pasaporte. [↑](#footnote-ref-5)
6. En el caso de personas jurídicas nacionales y personas jurídicas domiciliadas en el extranjero se deberá presentar el certificado de vigencia de poder del representante legal expedido por funcionario de la Superintendencia Nacional de los Registros Públicos. [↑](#footnote-ref-6)
7. -No aplica para solicitudes dirigidas al INIA.

   -Para el caso de investigaciones de especies cultivadas en Áreas Naturales Protegidas (ANP), se debe solicitar previamente la   
    autorización de ingreso al ANP ante el SERNANP. [↑](#footnote-ref-7)
8. Cuando las solicitudes sean dirigidas al SERNANP y se cuente previamente con la autorización para la colecta. [↑](#footnote-ref-8)
9. Aplica solo cuando el recurso proviene de especies cultivables / domesticadas continentales, que son competencia del INIA [↑](#footnote-ref-9)
10. Solo aplica para proyectos de I+D que involucren acceso a los conocimientos tradicionales [↑](#footnote-ref-10)
11. Persona jurídica peruana dedicada a la investigación biológica de índole científica o técnica, que acompaña al solicitante extranjero y participa junto con él en las actividades de acceso, pudiendo participar a través de una dirección, área o unidad. [↑](#footnote-ref-11)
12. <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/2035623/DS.%20019-2021-MINAM%20con%20anexos.pdf.pdf?v=1627150552> [↑](#footnote-ref-12)