# ANEXO 5: FORMULARIOS Y FORMATOS DE LOS ESTANDARES AMBIENTALES Y SOCIALES de Seguridad y salud en el trabajo (asss)

1. **FICHA DE IDENTIFICACIÓN Y DECLARACIÓN (ASSS)**

|  |
| --- |
| 1. **Indicar de forma general el lugar o lugares donde ejecutará su propuesta de investigación, detalle laboratorios y/o trabajos de campo, mencione si correspondera a áreas naturales protegidas u otras áreas de conservación pública o privada, reservas naturales entre otros.**
 |
| Describa aquí:  |
| **2. Indicar si requerirá permisos de investigación o autorizaciones necesarios durante su proyecto de investigación** |
| **Marcar:*** Autorización y/o contratos de acceso a recursos genéticos – INIA-PRODUCE- otros
* Permisos para investigación científica SERFOR – ARFFS
* Permisos PRODUCE para extracción e investigación de recursos hidrobiológicos
* Permisos de investigación dentro de zonas de amortiguamiento en ANP (SERNANP)
* Servicio Nacional de Áreas Naturales protegidas (SERNANP)
* Autoridad Local del Agua (ALA-ANA), extracción o uso de aguas superficiales
* Certificados de inexistencia de restos arqueológicos (CIRA)
* Permisos de centros de transformación primaria
* Permisos para plantaciones forestales
* Permisos de institución científica depositaria de material biológico
* Permisos de investigación dentro de un área de conservación privada o regional
* Permisos de exportación de especies con fines científicos.
* Permisos para practica de cetrería
* Declaración de manejo sostenible de camélidos sudamericanos silvestres
* Otras/detallar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* No aplica ninguno de los anteriores

**Otro comentario:** |
| **3. Indique el tipo de sustancias o materiales tóxicos, peligrosos o biocontaminates que utiliza o tiene proyectado utilizar, Incluir un listado con el ingrediente activo (Caso de agroquímicos), e indique las medidas de seguridad, salud y prevención de la contaminación que será necesario aplicar** |
| Describa: |
| **4. Indique cuales son los residuos (solidos, semisólidos, líquidos, emisiones gaseosas) que podria generar y y su posible manejo (generación, almacenamiento, transporte y disposición final).** |
| Describa:  |
| **5. Indicar los peligros y riesgos a la seguridad y salud, suya y de sus colaboradores.** |
| Marque: * Posible Accidente de trabajo, caídas, golpes, cortes, fracturas, quemaduras, etc.
* Enfermedades ocupacionales y/o disergonómicos, lumbalgias, silicosis, neumoconiosis, sordera, otros etc.
* Explotación y abuso sexual y/o acoso sexual (EyAS/ASx).

Describa:***Algunos ejemplos no limitativos****: Peligros de caídas de altura, derrumbe de rocas, esfuerzos físicos, malos movimientos, exposición al frio, al calor, a radiaciones ionizantes y no ionizantes, exposición a productos químicos, choque eléctrico, exposición al fuego, contacto con agroquímicos, materiales calientes o incandescentes, ataque de animales o fauna silvestre, tormentas eléctricas, choque de vehículos, derrames de sustancias o materiales peligrosos o contacto, exposición a biocontaminantes o patogénicos, Niveles altos de ruido, exposición a gases tóxicos, otros.* |
| **6. Su propuesta Incorporará o implementará procesos que incrementen beneficios ambientales con enfoque en economía circular, buenas prácticas (*ambiental, social de seguridad y salud*), adaptación al cambio climático.** |
| Describa:***Algunos ejemplos******no limitativos****: Se desarrolla genéticamente una variedad de semilla que se adapte al cambio climático / Se desarrolla productos o sub productos reutilizables o biodegradables como Film u otros / Se desarrolla productos orgánicos o inorgánicos con alto potencial de reúso / Se desarrollan tecnologías que determinan altos estándares de calidad e inocuidad alimentaria / Se desarrolla mecanismos de desarrollo limpio para la reducción de emisiones, residuos y/o captura de carbono / Se generan tecnologías para tratamiento de efluentes residuales u otras fuentes de contaminación/ Se desarrollan procesos mejorados para minimizar uso de recursos y materia primas, etc. / Otros que genere su actividad*. |
| **7. En el aspecto social indicar si su propuesta incluira el trabajar con comunidades, podria generar expectativas de empleo, si podria a afectar patrimonios culturales, dinamización de economía local, posible afectación de la salud de las comunidades, incorpora acciones de género y poblaciones vulnerables.** |
| Describa:  |
| **8. Indicar si su propuesta considerá involucrar a Pueblos indígenas u originarios, comunidades nativas así catalogadas, o hará uso de conocimientos tradicionales.** Describa:  |

Nota: Lo descrito será verificado en la revisión del plan operativo y desarrollo de la beca en caso de ganar la subvención.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del responsable de la propuesta** |  |
| **DNI** |  |
| **Firma** |  |

1. **DECLARACIÓN DE NO ESTAR EN LA LISTA DE EXCLUSIÓN DE ACTIVIDADES NO PERMITIDAS**

|  |
| --- |
| Declaro que durante el desarrollo de la propuesta no se realizarán las siguientes actividades:1. Introducción de especies exóticas/invasoras en entornos naturales.
2. Actividades que involucren la introducción de organismos genéticamente modificados sin contar con los estudios técnicos y las autorizaciones de ingreso al país por la autoridad competente según la normativa vigente Ley 29811 y sus modificatorias.
3. Cambio de uso del suelo y/o deforestación de entornos naturales
4. Propuestas con potencial de generar impactos significativos a la salud de forma muy crítica.
5. Propuestas que generen potencial impacto crítico significativo a hábitats naturales, sitios históricos, pueblos indígenas u originarios
6. Propuestas que no respeten la zonificación establecida en la Zonificación, ecológica económica – ZEE, cuando corresponda.
7. Actividades que utilicen o promuevan el uso de agroquímicos; plaguicidas, fungicidas, biocidas, herbicidas, fertilizantes etc. prohibidos por la legislación nacional.
8. Proyectos que comprometan la integridad de las Áreas Naturales Protegidas, que no se encuentren enmarcadas dentro de la zonificación y planes de gestión correspondientes, y que no cuenten con la aprobación del SERNANP.
9. Afectación negativa de áreas de patrimonio cultural físico e intangible, incluyendo potenciales afectaciones a la propiedad intelectual comunitaria de los Pueblos Indígenas.
10. Proyectos que promuevan la producción y/o comercialización de sustancias ilegales o no permitidas por la legislación peruana o suscrita en acuerdos internacionales como algunos productos farmacéuticos, agroquímicos no permitidos, sustancias que agoten la capa de ozono, bifenilos policlorados, amianto, etc.
11. Propuestas de investigación y desarrollo tecnológico que tengan potencial de generar residuos bioinfecciosos que requieran laboratorios de máxima seguridad de tipo BSL4
12. Proyectos que impliquen o promuevan el desplazamiento o reasentamiento involuntario de poblaciones, comunidades, o infraestructura social.
13. Proyectos que por su naturaleza impliquen el riesgo de impactos ambientales o sociales adversos significativos, sin que esto implique restricción alguna al derecho de los Pueblos Indígenas de ser sujetos de procesos de consulta previa, consentimiento previo libre e informado (CPLI) según la OIT 169 y el EAS7 del Marco Ambiental y Social.
14. Producción o actividades que inciden en la propiedad del territorio o tierra pertenecientes a pueblos indígenas o comunidades nativas reclamados por ellos para su adjudicación sin el consentimiento previo, libre, e informado de ellos.
15. Proyectos que promuevan la separación forzosa o pérdida del apego colectivo a hábitats geográficamente definidos o territorios ancestrales de pueblos indígenas y/o comunidades nativas.
16. Proyectos con el potencial de promover el uso de energías no renovables y/o contribuir a intensificar el cambio climático.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del responsable de la propuesta** |  |
| **DNI** |  |
| **Firma** |  |