

## REQUISITOS PREVISTOS PARA LA INTERVENCIÓN DEL SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD ALIMENTARIA

### 1. Productos y Subproductos de Origen Animal

Se deberá completar la información solicitada a través del formulario previsto en la Plataforma “Trámites a Distancia” (TAD) y adjuntar una Nota en carácter de Declaración Jurada para la importación de productos destinados al uso en laboratorio, con firma y sello de un responsable técnico, en la que consten los siguientes datos:

- País de origen de la materia prima.
- País de procedencia del producto.
- Entidad que remite las muestras.
- Descripción de las mismas (presentación, cantidad, tejido y especie animal, tipo de embalaje, etc.).
- Destino de uso de las mismas.
- Responsable a cargo del uso.
- Método de destrucción de los residuos luego de su uso.

### 2. Productos y Subproductos de Origen Vegetal

Se deberá completar la información solicitada a través del Formulario previsto en la Plataforma “Trámites a Distancia” (TAD) para la “Solicitud de AFIDI para Envíos No Comerciales”.

En caso de solicitar autorización para la importación de material biológico (insectos, hongos u otro tipo de material biológico) deberá adjuntarse el Formulario denominado "Importación de Muestras de Material Biológico con fines de Investigación Destino Laboratorio".

En caso de tratarse de la importación de muestras de suelo, deberá adjuntarse el Formulario denominado “Importación de Muestras de Suelo con fines de Investigación Destino Laboratorio”.

### 3. Animales Vivos y Material Reproductivo

Según se trate de animales, organismos acuáticos o material reproductivo para uso en laboratorio se deberá adjuntar la Declaración Jurada que corresponda, cuyos modelos obran en el presente anexo.

IMPORTACIÓN DE MUESTRAS DE MATERIAL BIOLÓGICO CON FINES  
DE INVESTIGACIÓN DESTINO LABORATORIO

REGISTRO DE ORGANISMOS Y ENTIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

**IMPORTADOR**

Institución Solicitante Responsable: .....  
Domicilio: .....  
Teléfono: ..... E-Mail: .....

**FINALIDAD**

Adjuntar Resumen de Plan de Trabajo Investigación /Experimental

Objetivo: .....  
Trabajo en: Laboratorio  Invernáculo  Campo

**MATERIAL BIOLÓGICO**

Identificación Taxonómica/Características: .....  
Experto Responsable de la Identificación: .....  
Institución: ..... Teléfono: .....  
E-Mail: ..... Estado del Material: Vivo  Muerto   
Origen Geográfico: .....  
Obtención del Material: .....  
Colecta a Campo, Cría de Laboratorio, Material de Colección, otros

**ENVÍO**

Cantidad/Unidades: ..... Acondicionamiento: .....  
Soporte Inerte o Biológico, Detallar  
Condiciones de Embalaje Bioseguro y Etiquetado : .....  
Descripción  
Fecha Estimada de Arribo: ..... / ..... / ..... Punto de Ingreso : .....  
Aeropuerto, Puerto, Paso de Frontera  
Forma de Envío: .....  
Correo Oficial o Privado; Transporte de Carga; Personal indicando identidad del portador

La Dirección Nacional de Protección Vegetal (DNPV)  
podrá solicitar información adicional a la presentada

Fecha: ..... / ..... / .....

**RESPONSABLE TÉCNICO**

.....	.....
Nombre	Firma

IMPORTACIÓN DE MUESTRAS DE SUELO CON FINES DE INVESTIGACIÓN DESTINO LABORATORIO

REGISTRO DE ORGANISMOS Y ENTIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

**IMPORTADOR**

Razón Social: ..... CUIT N° .....

Domicilio: .....

**RESPONSABLE DEL INGRESO**

Nombre y Apellido: ..... Documento: ..... Tipo y N° .....

Medio de Transporte: ..... Indicar Tipo y Datos del Transporte .....

Fecha Probable de Ingreso: ..... / ..... / ..... Punto de Ingreso.....

**EXPORTADOR**

Razón Social: .....

Domicilio: .....

**PRODUCTO**

Descripción <sup>(1)</sup>: .....

Envase	Tipo	Tamaño	Identificación	Cant.de Unidades
Primario				
Secundario				

País de Origen: ..... País de Procedencia: .....

Sitio de Extracción: Ciudad ..... Georreferenciación: .....

Profundidad de la Toma: ..... Horizonte del Perfil: ..... Otro Dato de Interés: .....

Lugar de Destino <sup>(2)</sup>: ..... Uso Propuesto <sup>(3)</sup>: .....

Tratamiento <sup>(4)</sup>:  Calor Seco a CIENTO VEINTE GRADOS CENTÍGRADOS (120°C) durante al menos DOS (2) horas.

Calor a Vapor de Agua a CIENTO VEINTE GRADOS CENTÍGRADOS (120°C) durante TREINTA (30) minutos a UNA ATMÓSFERA (1 atm) de presión

Otros Tratamientos y/o Condiciones Tales Como:

Análisis Destructivo     Autoclavado     Incineración     Otros: ..... Especificar

(1) Indicar suelo agrícola, depósitos superficiales como hojarasca de bosque, resaca de río, suelo de turberas, o suelo no agrícola y de exportaciones de la minería que pudieran contener materia orgánica, en tanto dicha mezcla sea capaz de soportar actividad biológica, y por lo tanto pasible de transportar e introducir plagas o enfermedades.

(2) Especificar la dirección del sitio de investigación/laboratorio.

(3) Título del ensayo o prueba de investigación detallada en documento Declaración Jurada.

(4) Posterior a la finalización del ensayo/investigación, se deberá tratar el material con mecanismos que aseguren la inactivación de cualquier agente biológico que pudiera transportar el material, de características patógenas o no. Bajo las condiciones específicas de la instalación, pequeñas cantidades de tierra en el agua se pueden eliminar directamente a los desgües cloacales siempre y cuando el agua se procese en un sistema de tratamiento específico

El presente documento y su contenido de información comportan el carácter de Declaración Jurada. Ante cualquier situación no prevista, me comprometo a dar inmediato aviso a ese Servicio Nacional. Asimismo, declaro que no se realizará práctica alguna que pudiera derivar en desvío de uso del material ingresado destinado a investigación, terminando su ciclo de uso dentro del establecimiento donde se desarrolla la investigación.

.....  
Firma del Importador

## DECLARACIÓN JURADA

REGISTRO DE ORGANISMOS Y ENTIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

### INFORMACIÓN SOBRE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y SUS RESPONSABLES PARA LA IMPORTACIÓN DE ANIMALES PARA USO EN LABORATORIO

Lugar: ..... Fecha: ..... / ..... / .....

Como responsable ante Senasa, cumplo en informar a través de la presente que los animales de los que solicito la autorización de su ingreso al país, serán utilizados en un proyecto de investigación consistente en: (Describir Someramente)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Finalmente expreso que en el caso de producirse residuos como consecuencia de este trabajo de investigación, los mismos serán destruidos con mecanismos que aseguren la inactivación de cualquier agente biológico de características patógenas. Comprometiéndome a que, ante situación no prevista, daré inmediato aviso a ese Servicio Nacional.

#### RESPONSABLE

Nombre y Apellido: ..... Documento Tipo y N°: .....

Institución, Organismo o Empresa: .....

Dirección: ..... Teléfono: .....

E-Mail: .....

.....  
Firma

## DECLARACIÓN JURADA

REGISTRO DE ORGANISMOS Y ENTIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

### INFORMACIÓN SOBRE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y SUS RESPONSABLES PARA LA IMPORTACIÓN DE ANIMALES ACUÁTICOS PARA USO EN LABORATORIO

Lugar: ..... Fecha: ..... / ..... / .....

Como responsable ante Senasa, cumpro en informar a través de la presente que los organismos de los que solicito la autorización de su ingreso al país, serán utilizados en un proyecto de investigación consistente en: (Describir Someramente)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Asimismo, declaro que no se realizara desvío de uso de estos organismos acuáticos vivos destinados a investigación, terminando su ciclo de vida dentro del establecimiento donde se desarrollará la investigación.

Finalmente expreso que en el caso de producirse residuos como consecuencia de este trabajo de investigación, los mismos serán destruidos con mecanismos que aseguren la inactivación de cualquier agente biológico de características patógenas. Comprometiéndome a que, ante situación no prevista, daré inmediato aviso a ese Servicio Nacional.

#### RESPONSABLE

Nombre y Apellido: ..... Documento Tipo y N°: .....

Institución, Organismo o Empresa: .....

Dirección: ..... Teléfono: .....

E-Mail: .....

.....  
Firma

**DECLARACIÓN JURADA**  
REGISTRO DE ORGANISMOS Y ENTIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

INFORMACIÓN SOBRE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y SUS RESPONSABLES  
PARA LA IMPORTACIÓN DE MATERIAL REPRODUCTIVO PARA USO EN LABORATORIO

Lugar: ..... Fecha: ..... / ..... / .....

Con relación a la importación de material reproductivo (Semen y Embriones) con destino a investigación y como responsable ante Senasa, cumplo en informar que el material reproductivo del que solicito la autorización de su ingreso al país, será utilizados en un proyecto de investigación consistente en: (Describir Someramente)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Finalmente expreso que en el caso de producirse residuos como consecuencia de este trabajo de investigación, los mismos serán destruidos con mecanismos que aseguren la inactivación de cualquier agente biológico de características patógenas. Comprometiéndome a que, ante situación no prevista, daré inmediato aviso a ese Servicio Nacional.

RESPONSABLE

Nombre y Apellido: ..... Documento Tipo y N°: .....

Institución, Organismo o Empresa: .....

Dirección: ..... Teléfono: .....

E-Mail: .....

.....  
Firma



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2019 - Año de la Exportación

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** EE 67340492/2019 - ANEXO II TRÁMITES ROECYT

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.