**ANEXO ÚNICO**

**FORMATO ÚNICO DE AVISOS DE UTILIZACIÓN CONFINADA DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS**

Señale con una X la autoridad a quien le presenta el aviso:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| SAGARPA |  |  | SEMARNAT |  |

A continuación, señale con una X el tipo de AVISO que presenta:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aviso de integración de las comisiones internas de bioseguridad  (Llenar las secciones 1, 2 y anexos 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5 y 9.8) |  |  |
|  |  |  |
| Aviso de la primera utilización de laboratorios o instalaciones específicas de enseñanza o investigación científica y tecnológica en las que se manejen, generen y produzcan organismos genéticamente modificados  (Llenar las secciones 1, 3, 4, 5 y anexos 9.1, 9.6 y 9.7) |  |  |
|  |  |  |
| Aviso del manejo, generación y producción de organismos genéticamente modificados con fines de enseñanza e investigación científica y tecnológica  (Llenar las secciones (1, 3, 5, 6 y anexos 9.1, 9.6 y 9.7) |  |  |
|  |  |  |
| Aviso de la primera utilización de instalaciones específicas en donde se produzcan los organismos genéticamente modificados que se utilicen en procesos industriales  Llenar las secciones (1, 3, 4, 5 y anexos 9.1, 9.6 y 9.7) |  |  |
|  |  |  |
| Aviso de la producción de organismos genéticamente modificados que se utilicen en procesos industriales  (Llenar las secciones 1,3 5, 7 y anexos 9.1, 9.6 y 9.7) |  |  |
|  |  |  |
| Aviso de importación de organismos genéticamente modificados para su utilización confinada con fines industriales o comerciales.  (Llenar las secciones 1, 8 y anexo 9.1, 9.6 y 9.7) |  |  |

**SECCIÓN 1. DATOS GENERALES DEL PROMOVENTE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | |
| 1.1 El Registro Único de Personas Acreditadas (RUPA), si cuenta con él. En caso de no contar con él, deberá presentar la información a que se refieren los apartados 1.2 a 1.5. | | | | | | | |  | | | |
| 1.2 Nombre, denominación o razón social de quien promueve: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 1. 3 Nombre del representante legal, en su caso: | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | |  | | | |
| 1.4 Domicilio para oír y recibir notificaciones: | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | |  | | | |
| 1.5 Dirección de correo electrónico para recibir notificaciones, en caso de que el promovente desee ser notificado por este medio: | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| 1.6 Registro Federal de Contribuyentes: | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| 1.7 Clave Única del Registro de Población: | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| 1.8 Lugar y fecha en la que se realiza el aviso: | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
| 1.9 El medio a través del cual deberá de realizarse la comunicación en caso de liberación accidental:  [[1]](#footnote-1) | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Telegrama: |  |  |  |  | Fax: | | | |  |  | |
|  |  | | | |  | | | |  |  | |
| Correo electrónico: |  |  |  |  | Teléfono: | | | |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | | | |  |  | |
| Otro |  |  |  |  | Especificar | | | |  |  | |
|  | | | | | | | | | | | |

**SECCIÓN 2. DATOS DE LAS COMISIONES INTERNAS DE BIOSEGURIDAD**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1 Número de responsables de la comisión interna de bioseguridad: | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.2 Datos del (los) Responsable (s): | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Nombre: | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Teléfono: | |  | | | Fax: | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |  | | |
| Correo electrónico: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Número de folio del documento que acredite el grado máximo de estudios: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Especialidad: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Experiencia en actividades de utilización confinada de organismos genéticamente modificados: | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.3 Número de integrantes de la comisión interna de bioseguridad: | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.4 Datos del Integrante 1: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Nombre: | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Teléfono: | |  | | | Fax: | | |  | | | |
|  | |  | | |  | | |
| Correo electrónico: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Grado máximo de estudios: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Especialidad: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Experiencia en actividades de utilización confinada de organismos genéticamente modificados: | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.5 Integrante 2: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Nombre: | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Teléfono: | |  | | | Fax: | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |  | | |
| Correo electrónico: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Grado máximo de estudios: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Especialidad: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Experiencia en actividades de utilización confinada de organismos genéticamente modificados: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| 2.6 Integrante 3: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Nombre: | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Teléfono: | |  | | | Fax: | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |  | | |
| Correo electrónico: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Grado máximo de estudios: | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
| Especialidad: | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Experiencia en actividades de utilización confinada de organismos genéticamente modificados: | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.7 Persona moral y/o institución a la que pertenece la comisión interna de bioseguridad: | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.8 Unidad (es), facultad (es), instituto (s), departamento (s), laboratorio(s) y/o división (es) a la que se encuentra adscrita la comisión interna de bioseguridad: | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.9 Domicilio de la institución a la que pertenece la comisión interna de bioseguridad: | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 2.10 Actividades de la institución, en caso de ser más de una, marcar las que apliquen: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Investigación Científica |  |  | | Enseñanza | |  | | |  | |
|  |  |  | | | | | | | | |
| Investigación tecnológica |  |  | | Comercialización | |  | | |  | |
|  |  |  | | | | | | | | |
| Otros |  |  | | Precisar qué tipo de actividad es: | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | |

**SECCIÓN 3. DATOS DE LA INSTALACIÓN EN LA QUE SE LLEVARA A CABO LA UTILIZACIÓN CONFINADA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1 Lugar donde se llevará a cabo la utilización confinada: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Calle: |  | | | | | | | | | | | | | Número: | | |  | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Colonia: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Entidad Federativa | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Municipio o delegación: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 Descripción de las instalaciones del confinamiento del organismo genéticamente modificado y de las medidas de bioseguridad, seleccionar alguna de las siguientes opciones : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Laboratorio | | | |  | | | Invernadero | | | | | |  | | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cámara de crecimiento | | | |  | | | Cuarto de crecimiento | | | | | |  | | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Estanque | | | |  | | |  | | | Jaula | | |  | | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Insectario | | | |  | | |  | | | Establo | | |  | | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Instalación especial u otro | | | |  | | |  | | | Precisar | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | |
| Descripción de las instalaciones del confinamiento: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción de las medidas de bioseguridad: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acceso restringido: | | Sí | | | |  | | |  | | No |  | | |  | | |  | | |  | |
|  | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción de los mecanismos para restringir el acceso | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 Descripción de los elementos naturales que colindan con las instalaciones de confinamiento (tales como cuerpos de agua, tipos de vegetación y especies principales asociadas de flora y fauna); así como la distancia a la que se encuentran de la instalación: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**SECCIÓN 4. PRIMERA UTILIZACIÓN DE LABORATORIOS O INSTALACIONES ESPECIFICAS**

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1 Fecha de inicio de la primera utilización del laboratorio o instalación: |  |
|  |  |
| 4.2 Indicar cuál es el primer uso que se le dará al laboratorio o instalación o que se le dio al mismo: | |
|  | |
|  | |

**SECCION 5. DATOS DE LA ACTIVIDAD CONFINADA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5.1 Objetivo y propósito | | |
|  | | |
| Con fines de enseñanza | | |  |  | |
|  | | |  |  | |
| Con fines de investigación científica | | |  |  | |
|  | | |  |  | |
| Con fines de investigación tecnológica | | |  |  | |
|  | | |  |  | |
| Procesos industriales | | |  | Precisar en qué consiste dicho proceso industrial |  |
|  | | |  |  |
|  | | | | | |
| Objetivo específico y propósito: |  | | | | |
|  | | | | | |
| 5.2 Fecha estimada de inicio: | |  | | | |
|  | | | | | |
| 5.3 Fecha estimada de conclusión: | |  | | | |
|  | |  | | | |
| 5.4 Descripción de las medidas de bioseguridad según la actividad: | |  | | | |

**SECCIÓN 6. DATOS DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6.1 Descripción general de la (s) línea (s) de investigación: | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 6.2 En caso de contar en su línea de investigación con algún(os) organismo(s) genéticamente modificado(s) previamente caracterizado(s), señalarlo(s): | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 6.3 En caso de que como parte de su línea de investigación, se importe(n) organismo(s) genéticamente modificado(s), precisarlo, identificando el lugar del que se importó: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 6.4 Riesgos potenciales en caso de liberación accidental del o los organismo(s) genéticamente modificado(s) según la o las líneas de investigación: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| En medio ambiente | | | | |  | Precisar: | |  | | |
|  | | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | |
| En la sanidad vegetal | | | | |  | Precisar: | |  | | |
|  | | |  | | | | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| En la sanidad animal | | | | |  | Precisar: | |  | | |
|  | | |  | | | | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| En la sanidad acuícola | | | | |  | Precisar: | |  | | |
|  | | |  | | | | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| En la salud humana | | | |  | | Precisar: | |  | | |
|  | | |  | | | | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| 6.5 Dentro de los objetivos del proyecto, ¿se pretende en algún momento liberar el organismo genéticamente modificado al ambiente? | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| No |  |  | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |
| Sí |  | ¿En qué etapa? | | | | |  | | | | |
|  |  |  | | | | |  | | | | |
| ¿Por qué? |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 6.6 Mecanismo para eliminar el organismo genéticamente modificado y residuos derivados del mismo: | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

**SECCIÓN 7. DATOS DEL ORGANISMO GENÉTICAMENTE MODIFICADO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7.1 En caso de que el organismo genéticamente modificado sea importado: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Lugar de procedencia: | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Número del aviso de importación: | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fecha del aviso de importación: | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| Dependencia ante la cual se presentó el aviso: | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.2 Objetivo de la(s) transformación(es) genética(s): | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 7.3 Información respecto a la(s) especie(s) receptora(s): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Nombre común: | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Nombre científico: | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Número de colección: | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Centro de origen y centro de diversidad genética de la(s) especies utilizadas: | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.4 Nombre comercial, en caso de contar con el mismo: | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 7.5 Identificador único de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, en caso de contar con el mismo: | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 7.6 Información respecto a la(s) construcción(es) genética(s): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.7 Gen(es) y elementos genéticos utilizados, incluyendo su origen: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vector(es) utilizado(s): | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Promotor(es): | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gen(es): | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Otras secuencias accesorias: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Terminador(es): | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Genes de selección: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Método(s) de transformación utilizados: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.8 Fenotipo adquirido: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.9 Uso al que se pretende destinar: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.10 Riesgos potenciales en caso de liberación accidental del o los OGM(s): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Al medio ambiente | | | | |  | | | Precisar: | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A la sanidad vegetal | | | | |  | | | Precisar: | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A la sanidad animal | | | | |  | | | Precisar: | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A la sanidad acuícola | | | | |  | | | Precisar: | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A la salud humana | | | | |  | | | Precisar: | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.11 Posibles consecuencias para organismos no blanco: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.12 Mecanismo para eliminar el organismo genéticamente modificado y residuos derivados del mismo: | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 7.13 ¿El (los) organismo(s) geneticamente modificados(s) utilizado(s) está(n) reconocido(s)/reportado(s) como patógeno(s)?: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| No | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sí | |  | Para qué especies: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  | |  |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.14 ¿El (los) organismo(s) geneticamente modificados(s) utilizado(s) ha(n) sido reconocido(s) /reportado(s) como especie(s) invasora(s)?: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sí |  | | |  | | | | | No | | |  | | | | |  | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.15 En el caso de que el(los) organismo(s) genéticamente modificados(s) utilizado(s) sea(n) una planta, mencione si ha(n) sido reconocido(s)/reportado(s) como una maleza? | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sí |  | | |  | | | | | No | | |  | | | | |  | |  |  |  |

**SECION 8. DATOS PARA EL CASO DE IMPORTACIÓN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8.1 Nombre científico, común y/o comercial del OGM y/o identificador único de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos y/u otro identificador | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |
| 8.2 Cantidad del organismo genéticamente modificado a importar: | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |
| 8.3 Características del envase o empaque: | |  | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  |
| 8.4 Fines a los que se pretende destinar: | | | Industriales |  | |  |  |
|  | | |  |  |  | |  |
|  | | | Comerciales |  | |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | | | Otro | | |  |  |
|  | | |  | | | | |
|  | | | Cuál | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | |  | | | | |
| 8.5 Fecha probable de entrada al país: | |  | | | | | |
|  | |  | | | | |  |
| 8.6 Aduana por la que ingresará al país: | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |
| 8.7 Ruta detallada de importación y lugar de destino final: | | | | | | | |
|  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | |
| 8.8 Medio de traslado durante la importación al destino final: | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | |
| 8.9 Medidas de bioseguridad asociadas con el traslado: | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |

**SECCION 9. DOCUMENTOS ANEXOS**

|  |  |
| --- | --- |
| **ANEXOS** | **MARCAR**  **ANEXOS (X)** |
| 9.1 Documentos que acrediten la personalidad jurídica del promovente |  |
|  |  |
| 9.2 Reglas de bioseguridad que contengan: Entre otros, los mecanismos para la prevención de liberaciones accidentales y la vigilancia del cumplimiento de las reglas y de las buenas prácticas. |  |
|  |  |
| 9.3 Documento en el que se describan las buenas prácticas empleadas en la investigación científica que deben observarse. |  |
|  |  |
| 9.4 Descripción de los mecanismos y procedimientos para garantizar la seguridad de las instalaciones en las que se realicen las actividades de utilización confinada, así como la seguridad en el manejo del Organismo Genéticamente Modificado. |  |
|  |  |
| 9.5. Documento en el que se describan los mecanismos y procedimientos que garantiza la integridad física y biológica del personal expuesto y de las personas que realicen la utilización confinada. |  |
|  |  |
| 9.6 Mapa de localización del lugar donde se lleva a cabo la actividad confinada, con coordenadas geográficas y UTM |  |
|  |  |
| 9.7 Croquis de distribución de las instalaciones |  |
|  |  |
| 9.8 Currículum vítae del responsable de la comisión, y por lo menos de uno de sus miembros. |  |

En caso de haber presentado alguno de los documentos señalados, con anterioridad a la misma Secretaría, precisar en qué fecha y qué número de recepción le correspondió

**FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_NUMERO DE REGISTRO QUE LE FUE ASIGNADO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**INFORMACIÓN CONFIDENCIAL**

Señalar si existe información confidencial y de ser el caso, enlistar a continuación los documentos que contengan dicha información, de conformidad con los Artículos 18 y 19 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental y 70, 71 de la Ley de Bioseguridad de Organismos Genéticamente Modificados.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**PROTESTO LO NECESARIO**

**NOMBRE Y FIRMA DE QUIEN PROMUEVE.**

1. Consultar en el instructivo correspondiente, los datos del medio a través del cual deberá de realizarse la comunicación en caso de liberación accidental

   Nota: Este campo deberá ser llenado sólo por la autoridad correspondiente. [↑](#footnote-ref-1)