|  |
| --- |
| *Registro de referencia[[1]](#footnote-1):* **Laboratorio para la detección e identificación de OVM[[2]](#footnote-2)***Los campos marcados con un asterisco (\*) son obligatorios.* |

|  |
| --- |
| **Información general** |
| 1. Nombre y datos del laboratorio:\*
 | *< Número de registro del CIISB>* *El nombre y los datos del laboratorio se proporcionan mediante un enlace a un registro del CIISB "Organización dedicada a la seguridad de la biotecnología". Por favor, ingrese el número de registro del CIISB de la organización. Si no hubiera un registro del CIISB para la organización, sírvase completar y adjuntar el formato común "Organización dedicada a la seguridad de la biotecnología"[[3]](#footnote-3).* |
| 1. Organización relacionada:[[4]](#footnote-4)
 | *< Número de registro del CIISB>* *Por favor, utilice este campo para establecer un enlace a los registros del CIISB de otras organizaciones relacionadas (por ej., organización matriz). Si no hubiera un registro del CIISB para la organización, sírvase completar y adjuntar el formato común "Organización dedicada a la seguridad de la biotecnología"[[5]](#footnote-5).* |

|  |
| --- |
| **Datos del laboratorio** |
| 1. Servicios y actividades:\*
 | [ ]  Muestreo sobre el terreno[ ]  Ensayo sobre el terreno[ ]  Desarrollo de métodos estándar[ ]  Desarrollo de materiales de referencia [ ]  Entrega de materiales de referencia[ ]  Organización de comparaciones entre laboratorios[ ]  Validación de resultados y métodos de terceros [ ]  Creación de capacidad o capacitación[ ]  Otro (por favor, especifique): <Entrada de texto> |
| 1. Acuerdos de colaboración:[[6]](#footnote-6)
 | <Entrada de texto>*y/o* < URL y nombre del sitio web>*y/o* <Adjunto> |
| 1. Acreditaciones y certificaciones del laboratorio (por ejemplo, ISO/IEC 17025):
 | Por favor, especifique:<Entrada de texto> |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Tipos de método(s) de detección/identificación disponibles para su empleo en el laboratorio:\*
 | [ ]  Basado en ADN [ ]  PCR cuantitativa [ ]  PCR cualitativa (PCR punto final) [ ]  Secuenciación de ADN [ ]  Hibridación Southern [ ]  Genómica [ ]  Otro (por favor, especifique): <Entrada de texto>[ ]  Basado en ARN [ ]  Hibridación Northern [ ]  PCR, transcripción inversa (cualitativa) [ ]  PCR, transcripción inversa (cuantitativa) [ ]  Transcriptoma [ ]  Otro (por favor, especifique): <Entrada de texto>[ ]  Basado en proteínas [ ]  ELISA [ ]  Tira de ensayo [ ]  Hibridación Western [ ]  Proteómica [ ]  Otro (por favor, especifique): <Entrada de texto>[ ]  Metabolitos [ ]  Cromatografía (líquida, de gases, HPLC, TLC, etc.)  [ ]  Espectrometría de masas [ ]  Metabolómica [ ]  Otro (por favor, especifique): <Entrada de texto>[ ]  Otro (por favor, especifique): <Entrada de texto> |
| 1. Tipos de OVM:
 | [ ]  Plantas [ ]  Animales [ ]  Hongos[ ]  Bacterias[ ]  Virus[ ]  Otro (especifique):<Entrada de texto> |
| 1. OVM detectable(s) por el laboratorio:
 | *< Número de registro del CIISB del OVM >* *Sírvase ingresar los números de registro del CIISB de los OVM que el laboratorio puede detectar. Si no se publicaron en el CIISB registros de los OVM, por favor, complete y adjunte el formato común "OVM"[[7]](#footnote-7).* |
| 1. Elemento(s) genético(s) detectables por el laboratorio:\*
 | *< Número de registro del CIISB del elemento genético >* *Sírvase ingresar los números de registro del CIISB de los elementos genéticos que el laboratorio puede detectar. Si no se publicaron en el CIISB registros sobre los elementos genéticos, por favor, complete y adjunte el formato común "Elemento genético"[[8]](#footnote-8).* |

|  |
| --- |
| **Plazo para la confirmación o actualización de la información** |
| Por favor, tenga en cuenta que esta categoría de información requiere la confirmación o actualización al cabo de un año a partir de la fecha de presentación. Transcurrido el plazo, se le pedirá que confirme o actualice el registro dentro de los tres meses siguientes. Después de este lapso, si no se ha recibido la confirmación, la inscripción será marcada como "No confirmada".  |
| **Información adicional** |
| 1. Otra información pertinente:[[9]](#footnote-9)
 | <Entrada de texto>*y/o* < URL y nombre del sitio web>*y/o* <Adjunto> |
| 1. Notas:[[10]](#footnote-10)
 | <Entrada de texto> |

|  |
| --- |
| **Convalidación del registro** |
| La información debe ser presentada en línea al CIISB usando el botón Presentar. Se pone a disposición de los usuarios del CIISB este formato común fuera de línea para ayudarlos a reunir y organizar sus registros antes de presentarlos al CIISB. En caso de dificultades al presentar esta información en línea, los documentos completos deberían ser enviados en formato MS Word, por correo electrónico a bch@cbd.int. Alternativamente, pueden ser enviados por fax al **+1 514 288 6588**.o por correo a:**Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica****413 rue Saint-Jacques, suite 800****Montreal, Quebec, H2Y 1N9****Canadá****Aviso importante:** por favor, tenga en cuenta que, si este formulario es enviado por fax, correo o desde una dirección de correo electrónico que no está registrada en el CIISB, se debería adjuntar una copia/imagen escaneada de esta página firmada También debería adjuntarse un formato común completo “Contacto” si el usuario no está registrado en el CIISB. |
| Fecha:\* | < AAAA-MM-DD> |
| Nombre de la persona que presenta la solicitud:\* | <Entrada de texto> |
| Información de contacto de la persona que presenta la solicitud: | *< Dirección de correo electrónico registrada>**Por favor, ingrese la dirección de correo electrónico que está registrada en el CIISB o, si no está registrada, adjunte un formato común "Contacto”.[[11]](#footnote-11)* |
| *Por la presente confirmo que la información ingresada es correcta y solicito su inclusión en el Centro de Intercambio de Información sobre Seguridad de la Biotecnología.* |
| Firma de la persona que presenta la información:\* |  |

1. Los registros de referencia contienen información que puede ser presentada por cualquier usuario registrado. Esta información será publicada en el CIISB solo luego de que la Secretaría haya convalidado su integridad y exactitud. Es posible acceder a los formatos comunes para presentar registros de referencia en la página Presentar del CIISB. [↑](#footnote-ref-1)
2. Los usuarios registrados pueden presentar información al CIISB sobre el laboratorio que se encarga de la detección e identificación de OVM. Por favor, tenga en cuenta que para completar este formulario quizás también deba descargar los siguientes formatos comunes: "Contacto", "Organización dedicada a la seguridad de la biotecnología", "Organismo vivo modificado" y "Elemento genético". [↑](#footnote-ref-2)
3. Es posible acceder a todos los formatos comunes del CIISB en la página Presentar del CIISB. [↑](#footnote-ref-3)
4. Por favor, utilice este campo para establecer un enlace a cualquier otra organización relacionada que pueda estar en la base de datos (por ejemplo, organización matriz). [↑](#footnote-ref-4)
5. Es posible acceder a todos los formatos comunes del CIISB en la página Presentar del CIISB. [↑](#footnote-ref-5)
6. Especificar cualquier autoridad competente, organización o laboratorio nacionales, ubicados dentro o fuera del país, que tenga un acuerdo con este laboratorio. [↑](#footnote-ref-6)
7. Es posible acceder a todos los formatos comunes del CIISB en la página Presentar del CIISB. [↑](#footnote-ref-7)
8. Nota igual a la anterior. [↑](#footnote-ref-8)
9. Por favor, utilice este campo para facilitar cualquier otra información pertinente que no se haya podido incluir en otro lugar del registro. [↑](#footnote-ref-9)
10. El campo ”Notas” es para uso personal. Solo puede verse cuando se edita el registro, pero no permanece visible cuando se lo publica. Este campo no está destinado a ser usado para información confidencial. [↑](#footnote-ref-10)
11. Es posible acceder a todos los formatos comunes del CIISB en la página Presentar del CIISB. [↑](#footnote-ref-11)