

Preguntas frecuentes:

¿Qué es el SNICS?

El SNICS es el Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas, un órgano desconcentrado de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, encargado de normar y vigilar el cumplimiento de las disposiciones legales en materia de semillas y variedades vegetales.

Son 3 sus actividades principales:

Verificar y certificar el origen y la calidad de las semillas. Proteger legalmente los derechos de quien obtiene nuevas variedades de plantas, a través de un derecho de obtentor. Coordinar acciones en materia de recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura.

¿Qué es Calidad Física de la semilla?

Medida de la pureza física de la semilla, se expresa como el porcentaje del peso que corresponde a la semilla de la especie, con respecto al peso total de la muestra de un determinado lote;

¿Qué es Calidad Fisiológica?

Medida de la capacidad de la semilla para producir material de propagación fisiológicamente viable, se expresa como el porcentaje de semilla fisiológicamente viable, con respecto al total de la muestra de un lote;

¿Qué es Calidad Fitosanitaria?

Medida de la sanidad de la semilla que evalúa y determina la presencia o ausencia de organismos patógenos en el lote de semillas;

¿Qué es Calidad Genética?

Medida de la identidad genética de la semilla, se expresa como el porcentaje de semillas viables que se identifican con respecto a los caracteres pertinentes de la variedad vegetal;

¿Qué es Calificación de Semillas?

Procedimiento por el cual se verifican, conforme a las Reglas que para tal efecto emite la Secretaría, las características de calidad de las semillas en sus diferentes categorías;

¿Qué es Caracteres pertinentes?

Expresiones fenotípicas y genotípicas propias de la variedad vegetal que permiten su identificación;

¿Qué es Catálogo Nacional de Variedades Vegetales (CNVC)?

Documento que enlista las variedades vegetales cuyos caracteres pertinentes han sido descritos conforme a las Guías de cada especie para garantizar su identidad genética y distinción;

¿Qué es Catálogo de Mantenedores?

Documento que enlista a las personas físicas o morales aprobadas por la Secretaría como mantenedores de variedades vegetales;

¿Qué es Categoría de Semillas?

Clasificación que se otorga a las semillas en términos de procedimientos, factores y niveles de calidad conforme a las Reglas correspondientes; se reconocen las categorías Básica, Registrada, Certificada, Habilitada y Declarada;

¿Qué es un Mantenedor?

Persona física o moral aprobada y autorizada por la Secretaría para, mantener los caracteres pertinentes de las variedades vegetales, la conservación de su identidad genética y para producir y comercializar categorías Básica y Registrada de las variedades inscritas en el Catálogo Nacional de Variedades Vegetales;

¿Qué un Material de Propagación?

Cualquier material de reproducción sexual o asexual que pueda ser utilizado para la producción o multiplicación de una variedad vegetal, incluyendo semillas y cualquier planta entera o parte de ella de la cual sea posible obtener plantas enteras o semillas;

¿Qué es Producto para Consumo?

Producto que puede ser un fruto, grano, plántula o cualquier otra estructura vegetal para consumo humano, animal o industrial;

¿Qué es una Semilla?

Es la que se obtiene del fruto después de la fecundación de la flor, los frutos o partes de éstos, así como partes de vegetales o vegetales completos que se utilizan para la reproducción y propagación de las diferentes especies vegetales.

¿Qué es una Semilla Calificada?

Aquella cuyas características de calidad han sido calificadas por la Secretaría o por un organismo de certificación acreditado y aprobado para tal efecto, mediante el procedimiento a que se refiere esta Ley Federal de Producción, Certificación y Comercio de Semillas.. La semilla calificada se clasifica en las categorías Básica, Registrada, Certificada y Habilitada;

¿Qué es una Semilla Categoría Declarada?

Sus características de calidad no son calificadas por la Secretaría ni por un organismo de certificación acreditado y aprobado para tal efecto, son informadas directamente por el productor o comercializador en la etiqueta a que se refiere el artículo 33 del presente ordenamiento;

¿Qué es una Semilla Categoría Habilitada?

Aquella cuyo proceso de propagación o producción no ha sido verificado o habiéndolo sido, no cumple totalmente con alguna de las características de calidad genética, física, fisiológica o fitosanitaria;

¿Qué es una Semilla Categoría Básica?

La que conserva un muy alto grado de identidad genética y pureza varietal, proviene de una semilla Original o de la misma Básica y es producida y reproducida o multiplicada.

¿Qué es una Semilla Categoría Certificada?

La que conserva un grado adecuado y satisfactorio de identidad genética y pureza varietal, proviene de una semilla Original, Básica o Registrada y es producida y reproducida o multiplicada;

¿Qué es una Semilla Categoría Registrada?

La que conserva un alto grado de identidad genética y pureza varietal, proviene de una semilla Original, Básica o Registrada y es producida y reproducida o multiplicada;

¿Qué es una Semilla Original?

Esta semilla constituye la fuente inicial para la producción de semillas de las categorías Básica, Registrada y Certificada y es el resultado de un proceso de mejoramiento o selección de variedades vegetales. La semilla Original conserva los caracteres pertinentes con los que la variedad fue inscrita en el Catálogo Nacional de Variedades Vegetales;

¿Qué es una Variedad Vegetal?

Subdivisión de una especie que incluye a un grupo de individuos con características similares, se considera estable y homogénea;

¿Qué son Variedades Vegetales de Uso Común?

Variedades vegetales inscritas en el Catálogo Nacional de Variedades Vegetales cuyo plazo de protección al derecho de obtentor conforme a la Ley Federal de Variedades Vegetales haya transcurrido, así como las utilizadas por comunidades rurales cuyo origen es resultado de sus prácticas, usos y costumbres.

¿Qué es el esquema de pago 5cinco?

e5cinco es un esquema electrónico para los trámites y servicios que requieren del pago de Derechos, Productos y Aprovechamientos (DPA's), el cual se realiza de manera electrónica en las instituciones de crédito autorizadas a través de sus portales de Internet o de sus ventanillas bancarias.

¿Qué es el pago de un derecho?

Es un esquema para el pago electrónico de Derechos, Productos y Aprovechamientos (DPA's), a través de Internet y de ventanilla bancaria, donde ya no se utilizan las formas fiscales 5 y 16, cuyo objetivo es facilitar el pago de DPA's para los trámites y servicios de todas las Dependencias y Entidades del Gobierno.

¿Qué son los derechos de obtentor?

Un mejorador de variedades vegetales. ... En la Ley Federal de Variedades Vegetales, un **obtentor** se define como una persona física o moral que mediante un proceso de mejoramiento haya obtenido y desarrollado, una variedad vegetal de cualquier género y especie.

¿Qué es el pago de derechos productos y aprovechamientos?

e5cinco es un esquema electrónico para los trámites y servicios que requieren del pago de Derechos, Productos y Aprovechamientos (DPA's), el cual se realiza de manera electrónica en las instituciones de crédito autorizadas a través de sus portales de Internet o de sus ventanillas bancarias.

¿Cuál es la variedad?

Variedad (botánica) En plantas, el término variedad tiene una definición botánica y una legal. En botánica y agronomía, la variedad es una población con caracteres que la hacen reconocible a pesar de que hibrida libremente con otras poblaciones de la misma especie.

¿Qué es un híbrido en las plantas?

Híbrido. Definición: En la cría y en la agricultura, los **híbridos** son **plantas** o animales producidos por un cruzamiento de dos variedades o especies genéticamente diferentes.

¿Qué es y cómo se produce un híbrido?

Un **híbrido** biológico es la combinación genética de diferentes razas, géneros o especies a través de la reproducción sexual. La experimentación genética permite la modificación de los seres vivos a través del cruce de dos organismos de especies diferentes y como resultado de ello **se** produce un ser **híbrido**.

¿Cómo se inscribe al Directorio de Productores, Obtentores y Comercializadores DE Semillas?

Para inscribirse al Directorio, el solicitante deberá presentar ante el SNICS, el formato correspondiente, el cual contendrá la información siguiente:

- I. Nombre o denominación y razón social del solicitante;
- II. Registro Federal de Contribuyentes o Clave Única de Registro de Población;
- III. Descripción de la actividad realizada (productor, obtentor, distribuidor, almacenador, beneficiador, exportador, importador o comercializador);
- IV. Cantidad promedio anual de semilla de los cultivos con que opera frecuentemente;
- V. Domicilio del solicitante y en su caso el de sucursales;
- VI. Domicilio, en su caso, del almacén anexando datos técnicos de infraestructura y capacidad instalada, y

- VII. Domicilio, en su caso, de la planta de acondicionamiento o beneficio, anexando datos técnicos de infraestructura y capacidad instalada.

Al formato descrito en el párrafo anterior, se deberá adjuntar la documentación siguiente:

- I. Documento que acredite la personalidad jurídica del solicitante;
- II. Documento que, en su caso, acredite la actividad que realiza;
- III. Instrumento público que, en su caso, acredite la personalidad jurídica del representante legal e identificación oficial del mismo;
- IV. Documento en el que conste su Registro Federal de Contribuyentes o Clave Única de Registro de Población, y
- V. Comprobantes de los domicilios a que se refieren las fracciones V, VI y VII del párrafo anterior.

Los documentos a que se refiere el párrafo anterior se entregarán por parte de los interesados o de su representante legal en original y copia simple, para fines de cotejo.

¿Qué es el SINASEM?

Es el Sistema Nacional de Semillas. Lo integran representantes de la Secretaría, el SNICS, el Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas, Forestales y Pecuarias, de productores y comercializadores de semillas, obtentores, fitomejoradores y mantenedores de semillas, Comités Consultivos Regionales y Estatales de Semillas, asociaciones de agricultores, instituciones de enseñanza superior, de investigación y extensión.