



Nombre de operación: _____ Fecha: _____

A. Matriz de Manejo de Plagas

Prácticas de manejo preventivo, como la rotación de cultivos y el manejo de nutrientes, además de los controles mecánicos y físicos, son necesarios para el manejo de insectos, enfermedades y malezas antes de utilizar sustancias (materiales) biológicas o botánicas o aquellas incluidas en la Lista Nacional de sustancias sintéticas permitidas para su uso en la producción de cultivos orgánicos.

Marque las estrategias que utiliza para prevenir o controlar las plagas:	Malezas	Insectos e invertebrados	Enfermedades y nematodos	Pestes Vertebrados
Rotación de cultivos (describir en G4.0)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cultivo de cobertura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cultivar en franjas, plantar especies mixtas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cultivo trampa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Manejo de nutrientes de los cultivos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saneamiento, limpieza de basura, evitar áreas de anidación, eliminación de vectores de enfermedades, fuentes de semillas de malezas, etc.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ubicación de la producción	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Calendario de plantación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Variedades resistentes o rizomas (portainjertos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remover plagas a mano (escardar, podar, recoger, aspirar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Labranza mecánica (con disco, arado, grada, rototilde, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cortar (segado) o pastoreo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Método del riego (por goteo, surcos, etc.) o gestión del riego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acolchado con materiales degradables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acolchado sintético o de plásticos sin PVC, solarización	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plantar áreas de hábitats benéficos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Construir un hábitat para los depredadores (nidos para búhos, perchas, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Liberación de organismos benéficos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Construir barreras (cercos, plataformas elevadas, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trampas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quemar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Otros métodos físicos o mecánicos (describa)				
Quemar residuos de cultivos (complete la sección C abajo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

B. Materiales para Controlar Malezas, Insectos o Enfermedades

1) ¿Utiliza materiales para controlar las malezas, insectos o enfermedades?

 No se utilizan materiales. Pase a la sección C. Sí. Liste todos los materiales en su [Solicitud de Materiales para Productor \(Lista de Materiales del OSP\)](#).

Se puede utilizar un material sintético permitido si está en la Lista Nacional y si las condiciones de su uso están documentadas en el Plan del Sistema Orgánico.

2) Describa las condiciones que deberán existir antes de utilizar materiales para el control de malezas, insectos o enfermedades:

 Cuando fallan las medidas/controles preventivos descritos arriba Cuando se exceden los umbrales económicos de los daños causados por las plagas Otro (describa): _____**C. Quema de Residuos de Cultivos**1) ¿Quema los residuos de los cultivos? No. Alto, esta forma está completa. Sí. Complete esta sección.

No se permite quemar como medio para eliminar los residuos de los cultivos. Sin embargo, sí puede utilizarse la quema para suprimir enfermedades o estimular la germinación de semillas. Los "residuos de cultivos" se define como: Las partes de las plantas que quedan en el campo después de la cosecha, que incluyen ramas, tallos, hojas, raíces y maleza.

2) ¿Qué residuos de cultivos quema y con qué frecuencia lo hace?

3) ¿Cuáles son las enfermedades que necesitan suprimirse, o qué semillas específicas necesitan la quema para germinar?