**Nombre legal de la empresa:**      **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha:**      **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

► Llene este formato si usted opera una instalación de procesamiento o manejo o si son suyos los productos que usted vende y/o distribuye.

► Llene este formato si se utilizan varias instalaciones en la fabricación de su producto y las prácticas descritas varían de una instalación a otra.

|  |
| --- |
| **NOP** **§205.201 y §205.272** establecen queuna empresa que planea vender, etiquetar o representar productos como orgánicos debe desarrollar un Plan Orgánico acordado por el productor y un agente certificador acreditado. Un Plan de Manejo Orgánico debe incluir una descripción de las prácticas y procedimientos a realizar y mantener para prevenir el contacto de los productos orgánicos con las sustancias prohibidas o la mezcla con productos convencionales. Estas prácticas deben aplicarse y debe mantener registros suficientes para demostrar el cumplimiento.  |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre / identificación y ubicación de la instalación cubierta por este plan si es diferente de la instalación principal de la operación: |       |

## RECEPCIÓN

## ¿Recibe productos orgánicos y no orgánicos al mismo tiempo y en el mismo vehículo? [ ]  Sí [ ]  No

Si su respuesta es sí ¿qué medidas se toman para prevenir la mezcla de los productos orgánicos con los no orgánicos?

[ ]  Tarimas etiquetadas [ ]  Producto orgánico sellado o empacado en plástico [ ]  Áreas designadas orgánicas y no orgánicas

[ ]  Otro:

1. ¿Llega algún producto sin cerrar o en embalaje permeable? (ej. empaque clamshell, cajas abiertas, camiones) [ ]  Sí [ ]  No

Si su respuesta es sí ¿cómo se asegura que se evitó la contaminación durante el transporte? (ej. protección de gases, líquidos)

[ ]  Las compañías transportistas proveen declaraciones juradas (ejemplo adjunto)

[ ]  El proveedor certificado suministra la documentación (ejemplo adjunto)

[ ]  Otro:

1. ¿Recibe productos en contenedores reutilizables (ej. envases plásticos, tanques, vagones)? [ ]  Sí [ ]  No

Si su respuesta es sí, describa de qué manera sus prácticas de limpieza y los materiales utilizados para limpiar no contaminan el producto orgánico.

|  |
| --- |
|  |

NOTA: Puede ser que deba solicitar información adicional del proveedor de contenedores o el transportista si su operación no es responsable de la limpieza del contenedor reutilizable o vehículo. Todos los limpiadores/desinfectantes utilizados en contenedores reutilizables o vehículos deben ser eliminados; o si hay residuos, estos deben ser incluidos en la Lista Nacional del NOP y se deben incluir en su Plan Orgánico como material aprobado. [ ]  Adjunta

## ALMACENAMIENTO

* 1. ¿Se usan modificadores de atmósfera (ej. CO2, etileno) en el procesamiento de un ingrediente o áreas de almacenamiento del producto?

[ ]  No aplica. No se utilizan modificadores de atmósfera. [ ]  Sí. Describa cómo se usa el modificador de atmósfera:

* 1. ¿Cómo se asegura que los productos orgánicos no se mezclan con los no orgánicos en el almacenamiento?

[ ]  No aplica. Todos los productos son orgánicos. [ ]  Todos los productos están sellados y etiquetados.

[ ]  Hay áreas de almacenamiento identificadas como orgánicas.

[ ]  Otro:

* 1. ¿Guarda los ingredientes/productos en recipientes reutilizables? [ ]  Sí. [ ]  No.
		1. En case afirmativo, describa cómo las prácticas de limpieza y los materiales utilizados no contaminan el producto orgánico.

[ ]  Descrito en el formato H5. [ ]  Otro:

## EMPAQUE Y ENVÍO

1. ¿Qué tipos de envases de contacto directo utilizan? (seleccione todos los que correspondan):

[ ]  Plástico duro [ ]  Plástico flexible [ ]  Papel [ ]  Cartón [ ]  Vidrio [ ]  Otro:

1. ¿Se verifica que todos los materiales de empaque del fabricante están libres de materiales prohibidos? (ej. fungicidas, conservantes, fumigantes)

[ ]  Sí. Documentación y verificación adjuntas. [ ]  No se aplica. No se utilizan materiales de empaque.

1. ¿Se usan ayudas para el empaque? (ej. gas de nitrógeno, CO2, absorbente de oxígeno)

[ ]  No. [ ]  Sí, enumere.

En caso afirmativo, las ayudas para el empaque deben incluirse en su Lista Maestra de Ingredientes (MIL) y debe incluir una etiqueta u hoja de especificaciones en su OSP.

1. Si utiliza el empaque biodegradable (ej. Ácido poliláctico (PLA), ¿se ha verificado que no contiene ningún material de organismos genéticamente modificados?

[ ]  Sí. [ ]  No [ ]  No aplica. No se utiliza empaque biodegradable.

1. ¿Se asegura de que envases "activos" e "inteligentes" no se utilicen en contacto directo con productos orgánicos?

 [ ]  Sí. [ ]  No. [ ]  No aplica. No se utilizan envases activos o inteligentes.

1. ¿Cómo previene la mezcla de productos orgánicos y no orgánicos salientes?

 [ ]  Los productos orgánicos nunca se envían con productos no orgánicos. [ ]  Se usan paquetes / tarimas claramente etiquetadas.

[ ]  El producto orgánico es sellado o envuelto en plástico. [ ]  Los productos orgánicos y no orgánicos se cargan en áreas separadas en el vehículo. [ ]  Otro:

1. ¿Se envían productos sin sellar o en embalajes permeables? (ej. empaque clamshell, cajas abiertas, camiones)

[ ]  No [ ]  Sí

En caso afirmativo ¿cómo se asegura que se evitará la contaminación durante el transporte? (ej. protección de gases, líquidos)

 [ ]  Declaraciones juradas de las compañías transportistas (muestra adjunta)

[ ]  El comprador suministra la documentación (muestra adjunta)

 [ ]  Otro:

1. ¿Envía productos en contenedores/vehículos reutilizables? (ej. envases retornables, tanques, vagones) [ ]  No [ ]  Sí

En caso afirmativo, describa las prácticas de limpieza para contenedores/vehículos salientes en el formato H5 – Prácticas de Manejo de Saneamiento y Agua.

[ ]  Incluido

NOTA: Puede ser que deba solicitar información adicional del proveedor de contenedores o el transportista si su operación no es responsable de la limpieza del contenedor reutilizable o vehículo. Todos los limpiadores/desinfectantes utilizados en contenedores reutilizables o vehículos deben ser eliminados; o si hay residuos, estos deben ser incluidos en la Lista Nacional del NOP y se deben incluir en su Plan Orgánico como material aprobado. [ ]  [ ]  Adjunta

**6.4 MONITOREO**

## ¿Como se asegura que las prácticas de recepción, almacenamiento, embalaje y envío son efectivas? ¿Con qué frecuencia se monitorean estas prácticas?

|  |
| --- |
|  |