



Nombre de operación: _____ Fecha: _____

Las zonas tapón (zonas intermediarias de protección) tienen que ser adecuadas para evitar contacto de sustancias prohibidas con la tierra o cosecha, o contacto con materiales producidos por métodos excluidos (la ingeniería genética o "GMO"). Es imperativo que los productores notifiquen a CCOF INMEDIATAMENTE de cualquier aplicación de material prohibido o residuo llevado por el viento a un campo o producto. Es necesario que los campos donde se producen cosechas orgánicas tengan sus límites y zonas tapón (intermediarias) claramente definidas para prevenir cualquier contacto del suelo o cosechas con una sustancia prohibida que se aplique a un campo colindante no orgánico.

A. DELIMITACIONES Y ZONAS TAPÓN (DE PROTECCIÓN)

- No aplica, no se usa cerca ningún material prohibido
- ▶ Si se usan materiales prohibidos (incluyendo semillas modificadas genéticamente) en un campo colindante a su(s) parcela(s) o lote(s) orgánico(s), se le puede requerir mantener una zona tapón (intermediaria) de protección, o implementar otros métodos preventivos contra la contaminación de su cosecha orgánica.
- 1) Enumere todas las zonas tapones colindantes a su propiedad (o cerca) donde se aplican materiales prohibidos:
 - Hay otra hoja adjunta

Número o nombre del campo	Borde (Norte, Sur, Este, Oeste)	Tipo de terreno colindante (campo no orgánico, vegetación nativa, etc.)	Tipo de zona tapón/intermediaria (calle, área de zacate, tierra de cultivo) y su anchura (metros/pies)	¿Hay una cosecha en la zona tapón? Sí/No

- 2) Si se cultivan sembrados en la zona tapón/intermediaria, ¿cómo se separan durante su cosecha, almacenaje y venta? Es necesario tener al alcance documentación de su separación (tal como registros o fotografías).
 - No aplica, no hay ningún cultivo en la zona intermediaria
 - Los contenedores de la cosecha no llevan la marca "orgánico" El sembrado no se cosecha
 - Se almacena por separado No indica en los documentos que las cosechas son "orgánicas"
 - Marcas o banderillas que indican las zonas intermediarias Se destruye la cosecha
 - Se vende a un comprador diferente, no orgánico Se recoge la cosecha en diferentes ocasiones
 - Se regala la cosecha Se mantienen registros por separado para seguir el rastro de las cosechas y ventas
 - Otro: _____

- 3) Qué otras salvaguardias (métodos preventivos) usa para evitar que cualquier contaminación se la lleve el viento?
 - No es necesario Notificación por escrito a los vecinos
 - Notificación por escrito al Departamento de vías y caminos del condado
 - Fijar letreros (rótulos) Pruebas de residuos por tercero
 - Otras salvaguardias (explique): _____

B. ¿USA MADERA TRATADA CON ARSENIATO U OTRA SUSTANCIA PROHIBIDA?

- No, no aplica Sí, complete el cuadro abajo.
- Se prohíbe usar madera tratada con arseniato u otra sustancia prohibida **ni para instalaciones nuevas ni para repuestos** donde hay contacto con la tierra o cosechas.

Uso (poste final, enrejado, etc.)	Sitio(s)	Fecha instalado



C. ¿USA EQUIPO PARA APLICACIONES QUE TAMBIEN SE USA PARA MATERIALES NO ORGANICOS O PARA SEMILLAS MODIFICADAS GENETICAMENTE, O SEA, “GMO”?

- No se usa ningún equipo para aplicar materiales No, todo el equipo se usa solamente para lo orgánico
- Sí, complete del 1-2 abajo

1) Haga una lista del equipo que usa para plantar, fertilizar o controlar pestes en las cosechas o tierras orgánicas que **a la vez** se usa para aplicar materiales prohibidos. Añada otras páginas si es necesario. Otras hojas adjuntas

Tipo de equipo (no usado para labrar)	¿Lo posee, alquila, pide prestado o encarga el trabajo?	¿Cómo se limpia antes de usarlo con lo orgánico? Incluya los materiales usados.

2) ¿Cómo documenta que el equipo se limpia o purifica?

- Archivos de purgación y/o limpieza (es necesario estar disponibles durante la inspección)
- Otro (explique): _____

D. ¿IRRIGA?

- No, no aplica Sí, complete del 1-3 abajo

1) ¿Cuál es la fuente de su agua de irrigación? Pozo Depósito, pantano o embalse

Distrito de agua (nombre): _____ Río, arroyo, o lago (nombre): _____

2) ¿Tiene conocimiento de algún material prohibido que se puede encontrar en el agua de irrigación? Sí No

3) ¿Comparte agua o líneas de irrigación (incluyendo **agua de cola**) con otras tierras que se usa para aplicar materiales prohibidos? Sí No

a) Si es que sí, ¿su **operación** tiene la responsabilidad de aplicar estás materiales prohibidos? Sí No

3) 4) Si contestó sí al 2 o 3 arriba, ¿qué medidas está tomando para prevenir cualquier contacto de materiales prohibidos con las cosechas o tierras orgánicas? (Si se han instalado válvulas o dispositivos para prevenir cualquier expulsión, por favor adjunte un mapa en la sección G2.0 de su OSP, demostrando un diagrama del sistema de tubería.)

E. ¿GUARDA CUALQUIER MATERIAL PROHIBIDO EN EL CAMPO?

- No, no aplica Sí, complete 1 abajo

1) En las áreas de almacenaje de materiales, ¿cómo identifica y separa los materiales prohibidos de los aprobados?

