**Instrucciones para usar esta plantilla:**

Solo rellene las secciones que correspondan. Diga lo que realmente está haciendo. Puede dejar el documento tal como está e incluir cualquier información relevante que falte o puede eliminar las áreas que no sean pertinentes para su operación e incluir cualquier información que deba incluirse pero que falte. Véase la página web de la plantilla de seguridad alimentaria de CAFF (<https://www.caff.org/food-safety/food-safety-plan-templates/>) para el mantenimiento de registros y plantillas adicionales para ayudar a completar esta plantilla de plan genérico.

Los registros de color rojo a lo largo de este plan hacen referencia a los registros requeridos por la Ley de modernización de seguridad alimentaria (FSMA, por sus siglas en inglés). Si su granja necesita cumplir completamente con FSMA, asegúrese de tener los registros de color rojo completos y actualizados continuamente para su granja. Los registros requeridos por la FSMA se enumeran a continuación:

* Formación del personal y expediente de cualificaciones\*
* Registro anual de inspección del sistema de agua
* Resultados de todas las pruebas de agua de al menos los últimos tres años\*
* Si el tratamiento del agua ocurre (en la producción y / o postcosecha), registros de monitoreo del tratamiento del agua (por ejemplo, uso de cloro para desinfectar los tanques de lavado)\*
* Si el agricultor está utilizando la eliminación microbiana entre el último riego y la cosecha, se requiere documentación respectiva
* Si el agua se utiliza de una fuente pública: se requiere documentación anual de pruebas de agua de la fuente pública de agua
* Para enmiendas del suelo que contienen insumos animales y se compran:\*
  + Documentación anual del proceso para tratar esa enmienda por parte del proveedor
  + Documentación anual de que la enmienda se ha manejado y almacenado de manera que se reduzca el riesgo de contaminación por parte del proveedor
* Para enmiendas del suelo (por ejemplo, composta) con insumos animales hechos en la granja:\*
  + Documentación de cada lote de composta hecho con registros de tiempo, temperatura y las veces que se ha volteado
* registro requerido de herramientas y equipos de limpieza y desinfección para herramientas y equipos involucrados en las actividades de cosecha, empaque y tenencia en la granja\*

\* Los registros con un asterisco también deben ser revisados y firmados por un supervisor dentro de un tiempo razonable después de que se realice el registro inicial.

Todos los registros enumerados anteriormente deben contener esta información adicional sobre ellos:

* Nombre y ubicación de la granja
* Si procede:
  + Valores reales y observaciones realizadas durante la evaluación
  + Descripción adecuada de los productos
  + Ubicación del cultivo u otra área
  + Fecha y hora en que se lleva a cabo el registro

El texto de color azul indica que una política, registro o registro opcional no es requerido por la FSMA, pero puede ser necesario para una auditoría de 3ros y/o preparación adicional de seguridad alimentaria. Tendrá que decidir si tiene sentido para sus circunstancias completar las prácticas y los registros en azul.

**Descripción General:**

En Nombre de la granja\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nuestra gerencia y empleados están comprometidos a producir y vender productos seguros siguiendo buenas prácticas agrícolas que se enfocan en implementar prácticas que mitiguen el riesgo de contaminación. Para asegurarnos de que se cumplan nuestros objetivos de seguridad alimentaria, hemos designado a una persona\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ para supervisar nuestro programa de inocuidad alimentaria. Cultivamos un total de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ acres, de los cuales \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ acres son para la producción de cultivos.

El(los) sitio (s) de la granja (s) se encuentran en:)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Los cultivos cubiertos por el plan incluyen:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

***Solo las casillas marcadas a continuación aplican a nuestra operación agrícola. Se incluyen hojas adicionales para describir otras actividades para nuestra operación.***

Esta operación sigue:

* Prácticas agrícolas convencionales
* Prácticas agrícolas orgánicas:
  + Certificado orgánico: Certificado por \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + No está certificado pero sigue las prácticas
* Otro. Describir: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Todos nuestros cultivos son empacados en el campo.
* Algunos de nuestros cultivos se empacan en el campo y algunos son lavados y empacados.

Lista de todos los cultivos lavados: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Todos nuestros cultivos son lavados, elegidos, clasificados y luego son empacados.

Vendemos nuestros productos a:

* + Ventas directas
    - Mercados de Agricultores (Lista de Mercados):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - CSA (Agricultura apoyada por la comunidad) (Lista de CSA):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* En línea
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Al menudeo
* Servicio de Comidas
* Instituciones
* Al mayoreo
* Distribuidores
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* El/Los mapa(s) del sitio adjunto(s) ilustra(n) lo siguiente:
  + Campos y bloques en crecimiento
    - Bloques/campos numerados según el sistema de trazabilidad
  + Cuerpos de agua que corren a través o adyacentes a la propiedad
  + Cualquier cercado o zanjas
  + Campos sépticos
  + Pozo(s)
  + Lugares de almacenamiento / Compostaje de estiércol
  + Alojamiento de animales / Gallineros, etc.…

**Agua:**

* Proporcionamos a todos nuestros empleados/voluntarios agua potable para beber. La fuente de esta agua es: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + Proporcionamos a los empleados vasos de papel desechables para el agua o pueden usar su propia botella de agua rellenable.
    - Las botellas no pueden ser de vidrio.
    - Las botellas de vidrio no están permitidas en las áreas de cultivo.
  + Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Regamos nuestros cultivos utilizando:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| * Goteo | * Aspersores | * Sub-irrigación | * No regamos | * Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ * Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Utilizamos las siguientes fuentes de agua en nuestra operación:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Fuente de Agua*** | ***Propuesta de Uso*** | | |
| Agua de la Ciudad | * Riego * Otro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | * Lavado y Limpieza * Aplicación química | * Fabricación de hielo * Refrigeración hidráulica |
| Pozo agrícola | * Riego * Otro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | * Lavado y Limpieza * Aplicación química | * Fabricación de hielo * Refrigeración hidráulica |
| Pozo doméstico | * Riego * Otro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | * Lavado y Limpieza * Aplicación química | * Fabricación de hielo * Refrigeración hidráulica |
| Aguas superficiales Identificar fuente(s):   * Presa * Arroyo * Río * Zanja / Escorrentía * Otro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ * Otro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | * Riego * Otro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | * Lavado y Limpieza * Aplicación química | * Fabricación de hielo * Refrigeración hidráulica |
| Otra Fuente: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | * Riego * Otro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | * Lavado y Limpieza * Aplicación química | * Fabricación de hielo * Refrigeración hidráulica |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Para garantizar que nuestra agua es segura para el uso previsto, analizamos nuestra agua para E. coli genérico \* al menos: | | | | |
| * Anualmente | * 2 veces por temporada | * 3 veces por temporada | * Cada dos meses | * Otro. Describir:   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| * Toda nuestra agua que entra en contacto directo con los cultivos cosechados y las herramientas/equipos utilizados para la cosecha son potables desde un punto microbiológico, y no contienen *E. coli* genérico. * Se adjuntan los resultados de la prueba de agua | | | | |
| \* E. coli genérico es un organismo indicador que es predictor de contaminación fecal / condiciones indeseables.   * Se completa la inspección anual del sistema de agua y se adjunta un registro de la inspección por granja. * Si la fuente de agua es un suministro público, se adjuntan los resultados anuales de las pruebas de agua. | | | | |

**Estiércol / Composta:**

En nuestra operación:

* **No** utilizamos estiércol/composta de ningún tipo como enmiendas al suelo
* Utilizamos estiércol crudo o una combinación de estiércol crudo y composta. Cuando se utiliza estiércol crudo o se mezcla con composta, observamos un mínimo de 90 días para cosechar para cultivos de alto crecimiento (es decir, cultivos de huerta/vid) y/o 120 días para cosechar para productos cultivados en el suelo.
* Mantenemos registro de enmiendas del suelo / Otro nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + El estiércol se almacena en la granja. Especifique cómo y dónde se almacena: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + No se almacena estiércol en la granja.
  + La fuente de nuestro estiércol es: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + El estiércol siempre se incorpora al suelo.
  + El estiércol solo se aplica antes de la plantación.
  + El estiércol solo se aplica cuando los cultivos de huerto/vid están inactivos.
* Utilzamos solo composta como enmienda del suelo. Se ha tratado correctamente utilizando uno de los siguientes métodos:
  + Compostaje estática: mantiene las condiciones aeróbicas a un mínimo de 131 grados durante tres días consecutivos y es seguido por un curado adecuado
  + Compostaje torneado: mantiene condiciones aeróbicas a un mínimo de 131 grados durante 15 días (que no tienen que ser consecutivos), con un mínimo de cinco giros, y es seguido por un curado adecuado.
* Hacemos nuestra propia composta.
  + Mantenemos registros de composta sobre el tiempo, la temperatura y el giro de cada lote de composta.
* Compramos composta de una empresa externa.
  + El proveedor nos proporciona un Certificado de análisis (CofA, por sus siglas en inglés). Véase el anexo el CofA. El CofA documenta su proceso de tratamiento.
  + El proveedor proporciona documentación de que la modificación se ha manejado y almacenado de manera que se reduzca el riesgo de contaminación del proveedor.
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Productos químicos agrícolas:**

* Somos una operación libre de químicos. No se utilizan productos químicos sintéticos o naturales en nuestros productos.
* Solo utilizamos productos químicos que están registrados por la EPA y que figuran en la Lista OMRI® para su uso en prácticas de agricultura orgánica.
* Utilizamos trampas e insectos benéficos como parte de nuestro programa de manejo integrado de plagas.
* Utilizamos sustancias químicas registradas por la EPA en nuestras operaciones.
  + **No** utilizamos productos químicos restringidos
  + Utilizamos productos químicos restringidos y tenemos un Permiso de materiales restringidos
* Tenemos un Número de identificación del operador para aplicar pesticidas:
  + - Numero: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Consulte los registros adjuntos / Informe mensual sobre el Uso de plaguicidas en la agricultura de producción para garantizar que:
  + Se observan los Intervalos de reingreso (REI, por sus siglas en inglés)
  + Se observan Intervalos previos a la cosecha (PHI, por sus siglas en inglés)
  + Las tasas de aplicación son específicas para el cultivo, la aplicación se realiza según la etiqueta
* MSDS / SDS (Hojas de datos de seguridad de materiales, Hojas de datos de seguridad) se mantienen para los productos químicos utilizados y se encuentran

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Se realizan aplicaciones químicas:

* Por un aplicador con licencia (aplicador certificado privado) que es un empleado de la granja.
  + Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + Número de Licencia: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Por un aplicador 3ro con licencia: Empresa:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Por un aplicador que está entrenado por una persona calificada en el manejo adecuado y seguro de productos químicos.
  + Es/Son empleado(s) agrícola(s): Nombre(s)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + Se contratan: Empresa / Nombre \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Los productos químicos no se almacenan en el sitio.
* Los productos químicos se almacenan en el sitio:
  + - * En un gabinete designado, bloqueado y bien ventilado ubicado \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - * Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Equipo de aplicación química:

* No tenemos ninguno.
* Se mantiene limpio y calibrado al menos una vez al año
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Uso de la Tierra:**

* Cultivamos en sitios múltiples, si es así,
  + Esta sección se aplica a la siguiente dirección (complete esta sección por separado para cada sitio):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Hay un campo séptico ubicado en la propiedad.
  + Se encuentra lejos de nuestras áreas de producción de cultivos y fuentes de agua, el riesgo de contaminación del campo séptico es mínimo.
  + Supervisamos el campo séptico para asegurarnos de que no haya fugas
* No hay campo séptico ubicado en esta propiedad.
* El uso previo de la tierra de la propiedad(s) que cultivamos no plantea ningún riesgo previsible de seguridad alimentaria para los cultivos que cultivamos.

Esta tierra estuvo previamente:

* + - Inactiva durante \_\_\_\_\_\_\_ años
    - En la producción agrícola por más de \_\_\_\_\_\_\_ años
    - Una operación de producción animal durante \_\_\_\_\_\_\_\_años.

Describir:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Una granja orgánica que produce cultivos.
      * Granja orgánica certificada.
      * Granja orgánica no certificada.
    - Bosques que ahora están despejados.
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* El uso previo de la tierra puede potencialmente representar un riesgo para nuestros cultivos, pero a través del muestreo del suelo y las precauciones adecuadas hemos minimizado los riesgos.
  + Se llevan registros de las muestras de suelo

La tierra puede haber sido contaminada por:

* + - Anteriormente era una operación de cebadero/sitio de engorda de animales
    - Se utiliza como vertedero/basurero
    - Era una explotación ganadera intensiva
    - Aguas residuales, lodos de depuradora, biosólidos municipales o cualquier tipo de lodo de laguna séptica/estiércol
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sitio(s) de nuestra granja:

* + Es / No es propenso a las inundaciones
  + Puede inundarse ocasionalmente. Por lo general no más de una vez cada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_años.
  + Inundaciones anuales
    - Tenemos zanjas, surcos o bermas para contener el agua y / o tratar de limitar la cantidad de inundación desviando el agua
    - Analizamos nuestras fuentes de agua y suelos después de las inundaciones Ver registros.

Actividades de uso de la tierra adyacente:

* No plantean ningún riesgo inmediato para nuestra producción agrícola. Estamos ubicados al lado de:
  + - Otros sitios de producción de cultivos que han adoptado prácticas similares a las nuestras
    - Otros lugares de producción agrícola
    - Barbecho / cinturón verde o zona de parque que presenta un riesgo mínimo
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Puede suponer algún riesgo para nuestra fuente de agua y el área de cultivo, ya que:
  + - En la parte inferior de un gradiente y toda la escorrentía de tierra adyacente termina en pendiente hacia nosotros.

Para minimizar el riesgo:

* Tenemos una zanja, surco, berma alrededor de la propiedad para coger cualquier escorrentía.
* Monitoreamos las actividades y la calidad del agua regularmente
* Limitamos el acceso de animales a cualquiera de nuestras fuentes de agua superficial con cercas.
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Estamos rodeados de pastoreo / operaciones de animales

Para minimizar el riesgo:

* Supervisamos las actividades, en particular con respecto al estiércol, el polvo y otras fuentes potenciales de contaminantes
* Tenemos un cinturón de setos / refugios entre nuestros campos de cultivo y la propiedad adyacente
* Están cercados para mantener a los animales fuera de nuestro sitio (s)
* Hemos aumentado la distancia entre el campo adyacente y nuestro área de cultivo.
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Para minimizar el riesgo:

* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Vida silvestre y Animales domésticos:**

* La biodiversidad es esencial. No destruimos el hábitat de la vida silvestre alrededor de nuestra granja, pero para minimizar los riesgos de seguridad alimentaria, hacemos un esfuerzo para mantenerlos fuera de nuestras áreas de cultivo mediante la implementación de las siguientes prácticas:
* Cercas de los perímetros y / o vías de agua utilizadas con fines agrícolas
* El uso de dispositivos mecánicos para asustar a los animales (es decir, dispositivos de ruido como cañones, etc…)
* Usamos señuelos o repelentes (es decir, señuelos raptor, cinta reflejante, etc…)
* Proporcionamos fuentes de alimentos lejos de las áreas de cultivo (es decir, a lo largo de la cerca o alrededor del perímetro de la granja)
* Plantamos plantas disuasorias alrededor del perímetro para limitar la entrada
* Uso de animales depredadores (es decir, buhós, avez de rapiña, corredores designados para la vida silvestre, etc....)
* Cultivos de redes
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Todos los animales domésticos son excluidos de las áreas de cultivo desde la siembra hasta la cosecha, pero están permitidos en áreas designadas fuera de las áreas de cultivo.

Como:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* No tenemos animales domésticos en la granja.

Las precauciones adicionales utilizadas en nuestra granja para minimizar el riesgo de contaminación por animales incluyen:

* Evaluación previa a la cosecha completada al menos una vez por semana cuando está en cosecha. Véase la evaluación previa a la cosecha adjunta
* Capacitación y educación de los empleados para controlar los signos de contaminación, incluidos: pisoteo, alimentación, excrementos, etc.…
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Salud e higiene de los empleados:**

Nuestro personal se compone de:

* Un total de \_\_\_\_\_\_\_ empleados de tiempo completo
* Miembros de la familia
* Una mezcla de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ empleados de temporada dependiendo de la cosecha y la época del año
* \_\_\_\_\_\_\_ número de pasantes
* Generalmente \_\_\_\_\_\_\_ voluntarios en una temporada de crecimiento
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Todo nuestro personal se capacita al menos una vez antes de la temporada de cosecha de acuerdo con la Política de capacitación de empleados e instrucciones y se mantienen registros de capacitación.
* Los registros de la capacitación se pueden encontrar en el Registro de capacitación de empleados.
* Se adjunta nuestro registro de al menos una persona en la granja que asistió a la Alianza de seguridad de productos o una capacitación equivalente.
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Si en algún momento el producto entra en contacto con sangre o cualquier fluido corporal, se sigue la siguiente política:

* Todos los productos que entran en contacto con la sangre y otros fluidos corporales deben aislarse y desecharse inmediatamente
  + - Colocados en bolsas de plástico y llevados al basurero/contenedor del condado para su eliminación
    - Cualquier persona que manipule este producto debe usar guantes de eliminación

El trabajador con la lesión debe buscar atención inmediata de primeros auxilios y debe dejar de trabajar hasta que se resuelva el problema.

El asistente de primeros auxilios o la persona lesionada (después de que se termine la herida) registra el incidente en el Registro de ocurrencias raras o Registro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Los guantes que entren en contacto con sangre o fluidos corporales deben desecharse

Las herramientas que entran en contacto con sangre o fluidos corporales deben limpiarse y desinfectarse

* + - Primero se limpia la herramienta con agua y jabón y luego se desinfecta de acuerdo con las instrucciones del producto desinfectante.

Las superficies en contacto con alimentos que entran en contacto con la sangre deben limpiarse y desinfectarse

* + - En primer lugar, la superficie de contacto con los alimentos (por ejemplo, caja de cosecha, mesa) se limpia con agua y jabón, luego la superficie de contacto con los alimentos se desinfecta de acuerdo con las instrucciones del producto desinfectante.
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Nuestra operación tiene al menos una unidad de lavado de manos e instalaciones sanitarias por cada 20 empleados/internos y voluntarios y se encuentran a 5 minutos a pie o ¼ de milla de donde están trabajando en todo momento. Tenemos:
* Un contrato con una 3ra parte para proporcionar, limpiar y reponer el lavado de manos portátil.
  + Adjunto está el contrato.
  + Se reparan cada \_\_\_\_\_\_ días.
* Un contrato con una 3ra parte para proporcionar, limpiar y reabastecer las instalaciones sanitarias portátiles.
  + Adjunto está el contrato.
  + Se reparan cada \_\_\_\_\_\_ días.
* Nuestras propias unidades portátiles de lavado de manos.
  + Se limpian y se reponen con los suministros cada \_\_\_\_\_\_\_\_\_ días y reponemos el agua cada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ días o antes si es necesario.
  + Los registros de limpieza se encuentran en el Registro de limpieza de lavamanos / inodoros.
* Nuestras propias unidades de inodoro portátiles / estacionarias.
  + Se limpian y se reponen con los suministros cada \_\_\_\_\_\_\_\_\_ días y reponemos el agua cada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ días o antes si es necesario.
  + Los registros de limpieza se encuentran en el Registro de limpieza de lavamanos / Inodoros.
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Los empleados saben y están capacitados para lavarse las manos cada vez que regresan a trabajar en las áreas de cultivo y/o empaque.
* Se colocan letreros para recordar a los empleados que se laven las manos. Véase el letrero de Lavado de manos adjunto.

**Herramientas y equipos**

* Todas las herramientas y equipos solo se utilizan para la tarea/trabajo identificado y los empleados entienden esto.
* Los empleados / pasantes y voluntarios inspeccionan las herramientas y el equipo para asegurarse de que sean adecuados para su uso antes de usarlos. (es decir, limpio, no se cae a pedazos, etc…)
* Todas las herramientas y equipos se limpian:
  + Según el horario de limpieza.
  + Se mantienen registros de la limpieza y, si es necesario, de la desinfección.
  + Registro de la fecha y el método de limpieza y desinfección del equipo utilizado en las actividades de cosecha, empaquetado y mantenimiento.
  + Hemos documentado los procedimientos operativos estándar (SOPs, por sus siglas en inglés) que seguimos para limpiar nuestras herramientas y equipos. Véanse los procedimientos operativos estándar adjuntos.

Enumerar los procedimientos operativos estándar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Cosecha y empaque**

* Si la granja está utilizando la muerte microbiana entre el último riego y la documentación de la cosecha se adjunta.
* Mantenemos registros de cosecha que documentan, qué se cosechó en qué día, cuánto se cosechó, de qué campo / bloque se cosechó.
  + Ver Registro de cosecha adjunto o \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Registro.
* Los empleados/pasantes y voluntarios de cosecha están capacitados para seguir los protocolos adecuados de salud, seguridad y cosecha
  + Los empleados / practicantes y voluntarios saben qué hacer en caso de que se haya producido una intrusión animal en el área de producción de cultivos.
  + Los empleados / practicantes y voluntarios saben qué hacer si el producto entra en contacto con sangre o fluidos corporales.
  + Los empleados / pasantes y voluntarios saben qué hacer si las herramientas o el equipo no están limpios o están dañados.
* Empacamos todos nuestros cultivos
  + Las cajas / cajas utilizadas para la cosecha nunca están directamente en el suelo
  + Todo lo que entra en contacto directo con el producto que se cosecha no tiene contacto con el suelo (es decir, lazos, elásticos, cuchillos, tijeras, etc…)
* Lavamos / limpiamos algunos / todos nuestros productos.
  + Según el SOP escrito para la cosecha y el empaque. Véase el SOP adjunto. (Si está marcada, vaya a la sección Trazabilidad.)
  + Nuestros cultivos se lavan fuera en nuestra estación de lavado ubicada en: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + Nosotros lavamos nuestros cultivos(s):
    - Solo en agua
    - Utilizamos un sistema de tratamiento de agua (para desinfectar el agua estancada).
      * Describir:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - En una tina de grado alimenticio (Lista de producto (s)):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Usando un sumidero exterior (Lista de producto (s)):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Rociándolos con agua (Lista de producto (s)):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Limpiandolos con un paño limpio (Lista de producto (s)):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Llevándolos dentro y usando el sink de la casa: (Lista de producto(s)):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + Minimizamos la contaminación de los productos durante el lavado al:
    - Cambiar el agua de lavado cuando / cada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Control de la temperatura del agua y del producto para garantizar que la diferencia de temperatura sea inferior a 10oF, para evitar que el agua se infiltre en el producto. (Más específicamente para tomates, frutas blandas, melones)
    - Limitando la cantidad de agua estancada/acumulada
    - Asegurarnos de que el área de lavado, el equipo de lavado y las herramientas estén limpios antes del lavado
    - Si se realiza el tratamiento del agua después de la cosecha (por ejemplo, cloro en el agua y/o en las superficies de los tanques), se mantienen y adjuntan registros de supervisión del tratamiento del agua.
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Trazabilidad:**

Empacamos todos nuestros productos en:

* Cajas de plástico reutilizables que se lavan
  + Un mínimo de una vez a la semana cuando estén en uso o antes si se determina.
  + Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - Según instrucciones adjuntas de las cajas plásticas reutilizables SOP o
  + Colocamos una etiqueta en las cajas con la siguiente información:
    - Contenido de la caja
    - Volumen o tamaño del envase
    - Nombre de la Granja
    - Dirección
    - Número de Lote
    - Número de agricultor
    - Fecha de Cosecha
    - Etiqueta de Certificación Orgánica
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Cajas nuevas
  + Cajas genéricas para todos o algunos de nuestros productos.
  + Creamos nuestra propia etiqueta con la siguiente información:
    - Contenido de la caja
    - Volumen o tamaño del envase
    - Nombre de la Granja
    - Dirección
    - Número de Lote
    - Número de agricultor
    - Fecha de Cosecha
    - Etiqueta de Certificación Orgánica
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + - No hay ninguna etiqueta de ningún tipo en la caja
  + Específicas para todos o algunos de nuestros productos. La siguiente información está disponible en la caja / etiqueta:
    - Contenido de la caja
    - Volumen o tamaño del envase
    - Nombre de la Granja
    - Dirección
    - Número de Lote
    - Número de agricultor
    - Fecha de Cosecha
    - Etiqueta de Certificación Orgánica
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Cajas de reutilización
  + Con un nuevo revestimiento de plástico en cada caja
  + Lavamos la caja de cera antes de empacar
  + Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + Colocamos una etiqueta sobre la etiqueta existente con la siguiente información:
    - Contenido de la caja
    - Volumen o tamaño del envase
    - Nombre de la Granja
    - Dirección
    - Número de Lote
    - Número de agricultor
    - Fecha de Cosecha
    - Etiqueta de Certificación Orgánica
    - Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Tenemos un número de lote o número de productos para identificar nuestros productos. Este número se basa en y / o incluye las siguientes piezas de información en este orden particular.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Como parte de nuestro programa de trazabilidad utilizamos:

* + Nuestros registros de cosecha y estos corresponden con nuestras facturas y / o facturación de restaurante, servicio de alimentos, ventas al por mayor y al por menor.
  + Nuestros registros de cosecha y estos corresponden con nuestro registro de inventario de mercadeo directo para evaluar cuánto y qué se vendió a CSA, mercados de agricultores o pedidos en línea.
  + Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Nuestro programa de trazabilidad es capaz de determinar en qué lugar de campo se cosechó el cultivo y en qué día.
* Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_