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

► Utilice este formulario para proveer información sobre las aves de corral (pollos, patos, pavos, etc.) que se incluyen en la

solicitud de la certificación.

|  |
| --- |
| **NOP §205.236** Las aves de corral o los productos comestibles de aves de corral deberán provenir de aves manejadas orgánicamente comenzando no más tarde del segundo día de vida.  |
| Especies de aves de corral descritas en este formulario:[ ]  Gallinas ponedoras [ ]  Pollos de engorda [ ]  Pollitas [ ]  Pavos [ ]  Patos[ ]  Otros: |

**2.1 ORIGEN DE AVES DE CORRAL**

1. ¿Hay aves de corral que tengan más de dos días de nacidas cuando comienza el manejo?

[ ]  No [ ]  Sí. Todos los proveedores de aves de corral mayores de dos días de nacidas deben tener disponibles los

 certificados orgánicos de los proveedores para las inspecciones.

1. ¿Por lo general, de dónde proceden las aves de corral que usted compra?

[ ]  Directo de la incubadora [ ]  Suministrado bajo contrato

[ ]  Se incuban en la finca [ ]  Compra de reproductores no orgánicos

[ ]  Se compran a operaciones orgánicas certificadas [ ]  Animales donados/parvadas de otros miembros de la familia

[ ]  Otro (describa):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. ¿Cria animales bajo contrato para otras operaciones / procesadores? [ ]  No

[ ]  Sí: enumere los nombres y, si está certificado, adjunte copias de los certificados. [ ]  Adjunto

|  |
| --- |
|  |
|  |

**2.2 PERFIL DEL GANADO**

1) Describa la cantidad aproximada de animales que desea certificar como orgánicas a partir de la fecha en que se envía este formulario a Oregon Tilth. Entendemos que la cantidad de animales puede cambiar con el tiempo. Los grupos de producción son rebaños de animales que su opera empresa maneja por separado. Continúe usando los mismos grupos de producción listados aquí en otras secciones del Plan del Sistema Orgánico .

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tipo de aves de corral | # de aves | Producto (carne, huevos, pollitas, etc.) |
|       |       |       |
|       |       |       |
|       |       |       |
|       |       |       |
|       |       |       |
|       |       |       |
|       |       |       |
|       |       |       |

2) Describa su sistema para identificar los rebaños:

[ ]  Fecha de compra [ ]  Número de la vivienda [ ]  Identificación visual [ ]  Número de identificación del grupo

[ ]  Otro (describa):

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

|  |
| --- |
|        |

 |

3) ¿Cría tanto ganado y / o aves de corral orgánico como no orgánico?

 [ ]  No. La sección no se aplica (pase al formulario L3NR).[ ]  Sí.

a) ¿Qué tipo de ganado no orgánico crías?

 [ ]  Aves de corral (misma especie) [ ]  Aves de corral (especies diferentes) [ ]  Sólo rumiantes (ovejas, cabras, vacas)

[ ]  Cerdos [ ]  Otros (describa):

b) ¿Las aves de corral orgánicas y el ganado no orgánico (incluido el ganado reproductor) comparten áreas de vivienda o áreas de acceso al exterior? [ ]  No. Pase a la siguiente pregunta.

[ ]  Si

 c) Describa cómo mantiene separados los animales no orgánicos de los orgánicos.

|  |
| --- |
|  |
|  |

 d) Describa cómo sus registros distinguen entre ganado orgánico y no orgánico:

|  |
| --- |
|  |
|  |

 e) Describa cómo se evita el acceso a contaminantes potenciales. Los contaminantes potenciales incluyen, entre otros, alimentos no orgánicos, lecho no aprobado y medicamentos.

|  |
| --- |
|  |
|  |