**Registro de tratamiento de abonos organicos y compost (Planilla tipo)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre de la empresa: |  |  |
| Nombre del campo: |  | Dirección: |
| Método de compostaje | Fecha de apilado | Fecha terminado |
| Lista de todos los ingredientes del compost: | Pila (o hilera) número |  |

Use este registro para todo tratamiento de compostaje efectuado en el campo.

Registre la fecha de preparación de la pila o hilera de compost, fechas de volteo, y las temperaturas que ha encontrado en cada fecha Use una hoja para cada pila o hilera de compost

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha de volteo de la pila de compost** | **Medición en área 1 de la pila o hilera de compost. Temperatura y hora de**  **medición** | **Medición en área 2 de la pila o hilera de compost. Temperatura y hora de**  **medición** | **Medición en área 3 de la pila o hilera de compost. Temperatura y hora de**  **medición** | **Medición en área 4 de la pila o hilera de compost. Temperatura y hora de**  **medición** | **Nombre Y FIRMA de quien hizo la inspección** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Nota: La producción correcta de compost requiere alcanzar una temperatura mínima de 55°C que sea mantenida por tres días, cuando se usa un sistema cerrado , o bien alcanzar al menos 55°C por 15 días usando un sistema de hileras o pilas airedas por volteo, período en el cual los materiales deben ser volteados durante 5 veces.**

Registro revisado por: Cargo



Fechas de revisiones



Nota: Registro basado en documento preparado por Produce Safety Alliance 2017. Ref: FSMA PSR 112.50 (b) (1)