	PROCEDIMIENTO PARA MANEJO DE MORTALIDAD.	Código: RO-PR-PE-006
		Versión: 02
		Fecha de Emisión: Septiembre 2021
		Página: Página 1 de 3

OBJETIVO.

Generar una disposición final para la mortalidad de una forma segura contribuyendo al control sanitario y minimizando el impacto ambiental.

ALCANCE.


Detalla las pautas que se requieren para un manejo adecuado de la mortalidad al momento de ser realizado el proceso teniendo en cuenta las actividades y responsabilidades que demanda el mismo.

DISPOSICIONES GENERALES.

1. La dotación utilizada en las labores de compostación deben ser cambiada y lavada inmediatamente y el operario debe bañarse.
2. El equipo utilizado en el manejo de la mortalidad (cuchillo, palas, escobas, tablas, entre otros), debe ser de uso exclusivo del área de compost.
3. La actividad de compostaje de la mortalidad debe ser la última labor que se realiza en el día.
4. Los empaques de fibra deben ser lavados y desinfectados antes de su disposición final (reutilización). Las quemas están prohibidas.
5. Los pediluvios de desinfección del área de compost son dos, los cuales permanecer tapados con agua y desinfectante.

MATERIALES.


- Pala.
- Tapaboca.
- Flameador.
- Escoba.
- Termómetro
- Tablas

	PROCEDIMIENTO PARA MANEJO DE MORTALIDAD.	Código: RO-PR-PE-006
		Versión: 02
		Fecha de Emisión: Septiembre 2021
		Página: Página 2 de 3

PROCEDIMIENTO.

PROCESO.	DESCRIPCIÓN.
1. Recoger la mortalidad.	La mortalidad es retirada del galpón y se deposita en una caneca tapada que está ubicada cerca al área de compost.
2. Conteo de mortalidad.	El operario que realiza el compost, efectúa el conteo de la mortalidad. Actividad anterior a ser llenado el registro.
3. Corte de la mortalidad.	Seguidamente se recoge la mortalidad y se ubica encima de la primera capa de pollinaza de 20 cm dentro del cajón del compost, teniendo en cuenta que las aves quedan separadas de 12 a 15 cm. de las paredes del cajón, así mismo se procede al corte de los cadáveres.
4. Humedecimiento de la mortalidad	Las dos primeras capas de mortalidad se humedecen con 150 ml/ave de agua, posteriormente 300 ml/ave de agua.
5. Sellar la capa de mortalidad.	Se sellan los espacios existentes entre la mortalidad y las paredes del cajón adicionando pollinaza, y a su vez, se cubre la capa de mortalidad con 10 cm de pollinaza garantizando un cubrimiento total de las aves. La última capa pollinaza debe ser de 20 cm.
6. Llenado del registro.	El operario que realiza el compost debe llenar el registro y mantenerlo siempre al día.
7. Volteo del material compostado.	Pasados 60 días de haberse llenado el cajón, por lo tanto debe realizarse el volteo del material, el cual es removido del cajón de forma manual para homogenizar el material y darle aireación; posteriormente se introduce nuevamente al mismo cajón, se le adiciona una capa de gallinaza nueva, para evitar olores y presencia de vectores.
8. Evacuación del compost.	Pasado otros 60 días el material está listo para ser comercializado y retirado de la granja.

Ver Anexo H

	PROCEDIMIENTO PARA MANEJO DE MORTALIDAD.	Código: RO-PR-PE-006
		Versión: 02
		Fecha de Emisión: Septiembre 2021
		Página: Página 3 de 3



REGISTRO COMPOSTAJE Y MORTALIDAD

GRANJA _____ LOTE _____
 FECHA INICIO CAJON _____ FECHA LLENADO _____
 FECHA RETIRO CAJON _____ FECHA VOLTEO _____
 NUMERO DE CAJON _____

FECHA	No AVES MUERTAS	CANTIDAD POLLINAZA	CANTIDAD AGUA	RESPONSABLE

OBSERVACIONES