

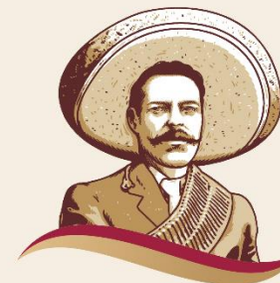
KIT PARA LA TOMA Y ENVÍO DE MUESTRAS DEL GBG



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



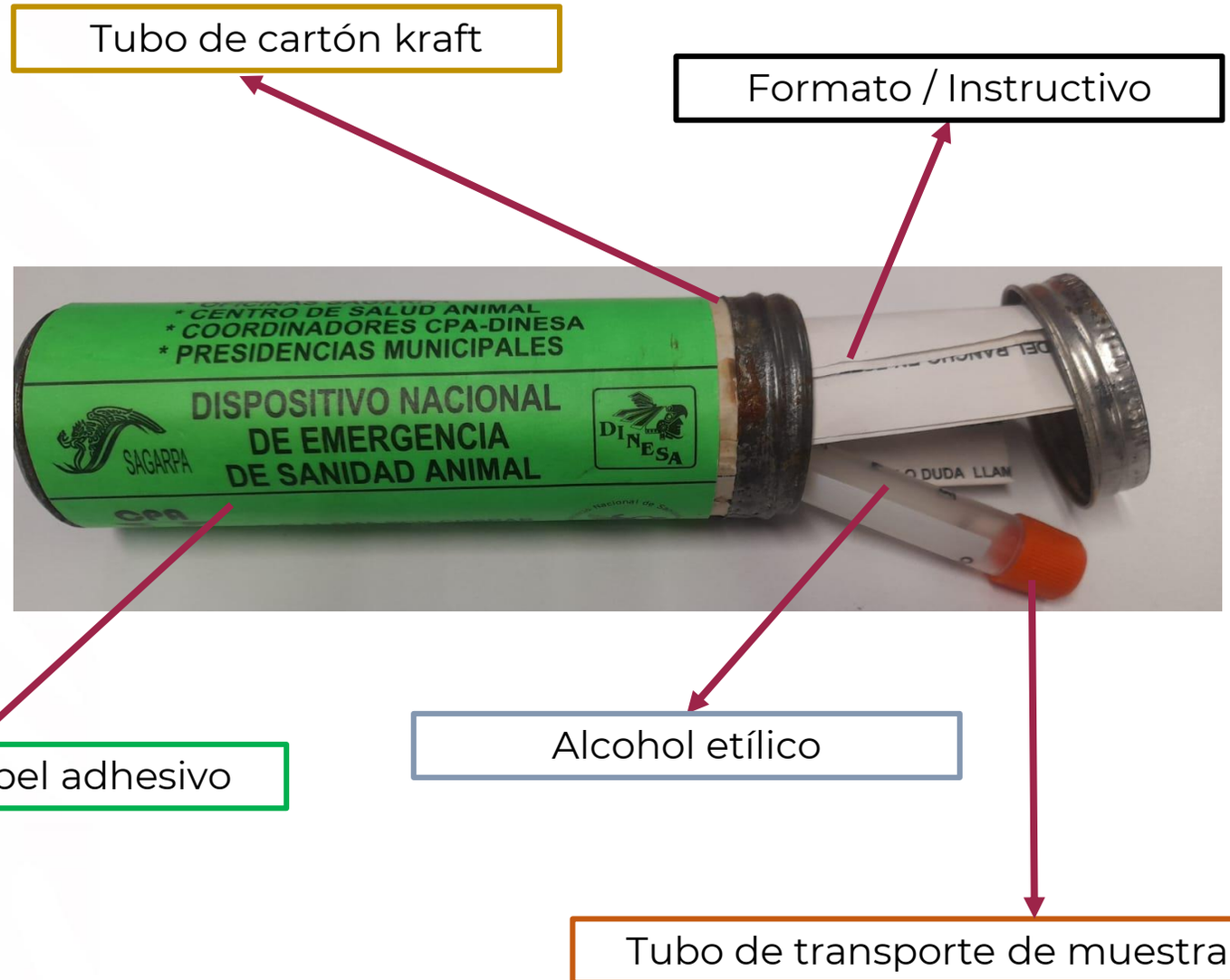
SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



2023
AÑO DE
Francisco
VILA
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

EJEMPLO DE KIT ARMADO

Los kits deben estar conformados por un tubo de cartón kraft el cual debe tener pegada por fuera una etiqueta de papel adhesivo. Dentro de este tubo de cartón debe de estar un formato/instructivo impreso y un tubo de transporte de muestra, conteniendo dentro del mismo 3mililitros de alcohol etílico al 70 % de concentración.



***Las imágenes son solo ilustrativas.**



BOTE DE CARTÓN

- Material: Cartón Kraft
- Grosor: 1.2 mm
- Diámetro: 4.5 cm
- Altura: 4.5cm
- Otras especificaciones: Fondo y tapa laminada



TUBO PARA TRANSPORTE DE MUESTRA

- Material: Polipropileno
- Capacidad: 5ml
- Otras especificaciones: Tapa de rosca (cierre hermético), fondo cónico con faldón, no estériles.



TUBO PARA TRANSPORTE DE MUESTRA

- Alcohol Etílico al 70%



ETIQUETA

- Material: Papel adhesivo
- Medidas: 14 cm de ancho x 13cm de alto
- Color: 50 mil naranja fosforescente y 50 mil Verde fosforescente.
- Otras especificaciones: Impresa a full color y barniz UV



***El contenido y diseño de la etiqueta es proporcionado por nosotros. Esta etiqueta va pegada por fuera del tubo de cartón.**

FORMATO / INSTRUCTIVO

- Material: Papel bond 70grs
- Medidas: Tamaño carta
- Color: Blanco y negro
- Otras especificaciones: Impresión a 1 tinta, frente y vuelta, acabado corte recto.

 Dirección General de Salud Animal
Comisión México-Estados Unidos para la prevención de la fiebre aftosa
y otras enfermedades exóticas de los animales
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL GUSANO BARRENADOR DEL GANADO

DATOS DEL PROPIETARIO

1. ESTADO _____ 2. MUNICIPIO _____
3. LOCALIDAD _____ 4. C.P. _____
5. NOMBRE DEL PROPIETARIO _____ 6. NÚMERO TELEFÓNICO _____

DATOS DE LA TOMA DE MUESTRA

7. ESPECIE ANIMAL DE LA CUAL SE TOMÓ LA MUESTRA _____ 8. FECHA DE TOMA _____
9. NOMBRE DE LA PERSONA QUE TOMÓ LA MUESTRA _____ 10. FECHA DE ENVÍO _____

11. LUGAR DE RECOLECCIÓN DE LA MUESTRA
 UNIDAD DE PRODUCCIÓN TRASPATIO CLÍNICA VETERINARIA

12. NÚMERO DE ANIMALES INFESTADOS _____

13. EDAD DE/LOS ANIMAL(ES) AFECTADO(S) _____

14. SEXO
 MACHO HEMBRA

15. UBICACIÓN DE LA HERIDA DONDE SE TOMÓ LA MUESTRA _____

16. CAUSAS QUE ORIGINARON LA HERIDA _____

17. ¿HA TENIDO OTROS ANIMALES CON GUSANERAS EN LOS ÚLTIMOS DÍAS?
 SÍ NO

18. ¿EN LOS ÚLTIMOS DÍAS FUE INTRODUCIDO ALGÚN ANIMAL A LA UP?
 SÍ ESTADO O MUNICIPIO DE PROCEDENCIA _____
 NO

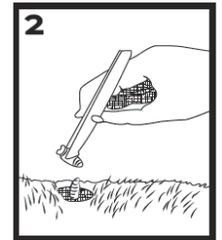
PARA USO DEL COORDINADOR DE LA CPA

NOMBRE DEL COORDINADOR _____ FECHA DE INVESTIGACIÓN _____
NÚMERO DE MUESTRAS _____ REPORTADO A _____
COORDENADAS _____

TOMA Y ENVÍO DE MUESTRAS DE GUSANOS



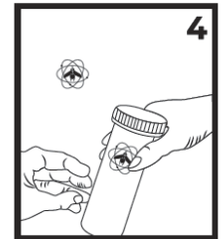
1
Cura la herida con el polvo curativo que COPEG distribuye



2
Recoje de uno a diez gusanos de la herida, la piel u orificio natural (oidos, nariz, boca, vagina o ano del animal)



3
Introduce los gusanos en el tubo que COPEG distribuye y llena la parte de atrás de esta hoja



4
Lleva el tubo con la muestra y esta hoja, lo antes posible, al inspector o a la oficina COPEG

RECUERDA SIEMPRE REVISAR A LOS ANIMLES, CURAR TODAS LAS HERIDAS Y TRANSPORTAR SÓLO ANIMALES SANOS



***El contenido y diseño del instructivo es proporcionado por nosotros. Este instructivo va dentro del tubo de cartón.**