

# TOALLITAS NASALES



## CONSIDERACIONES:

- CONSULTA CON UN/A VETERINARIO/A PARA DETERMINAR EL TRANSPORTE MÁS ADECUADO PARA CADA TIPO DE DIAGNÓSTICO.
- LOS ANIMALES QUE TIENEN SECRECIÓN NASAL VISIBLE O HUMEDECIMIENTO DE LA NARIZ SON LOS MEJORES PARA USAR PARA TOMAR LAS MUESTRAS.
- CONSULTA CON UN/A VETERINARIO/A SOBRE EL NÚMERO Y LOS ANIMALES DE LOS QUE SE DEBEN TOMAR MUESTRAS.
- USA UNA GASA POR ANIMAL, NO UTILICES LA MISMA GASA PARA HACER RECOLECCIONES MÚLTIPLES.
- LAS GASAS DE 2 PULGADAS X 2 PULGADAS SUELEN SER LAS MÁS ADECUADAS PARA LIMPIAR LAS FOSAS NASALES. SE PUEDEN UTILIZAR OTRAS MÁS GRANDES.
- POR TU SEGURIDAD, CUANDO ESTÉS TOMANDO MUESTRAS, PRESTA ATENCIÓN EN LOS CORRALES, POR POSIBLES ANIMALES CURIOSOS O AGRESIVOS.
- USA EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL.
- EMPLEA MATERIAL LIMPIO PARA EVITAR LA CONTAMINACIÓN DE LAS MUESTRAS.
- ETIQUETA LAS MUESTRAS CON UN MARCADOR PERMANENTE.

## MATERIALES:

- ☐ GASA DE ALGODÓN
- ☐ MEDIO DE TRANSPORTE APROBADO
- ☐ TUBO CÓNICO DE 50 mL

## SUJECCIÓN DE ANIMALES: (PERSONA 1)

DEPENDIENDO DEL TAMAÑO DEL ANIMAL, CONSULTA LAS INSTRUCCIONES DE SUJECCIÓN DE LECHONES O DE ANIMALES DE ENGORDE O LAS INSTRUCCIONES DE SUJECCIÓN DE ADULTOS EN LA PÁGINA DE SUJECCIÓN.

## INSTRUCCIONES PARA LA TOMA DE MUESTRAS:

(PERSONA 2)

### PASO 1.

DOBLA LA GASA Y COLÓCALA EN 10 ML DE MEDIO DE TRANSPORTE EN UN TUBO CÓNICO PARA HUMEDECERLA.

### PASO 2.

SUJETA LA GASA HUMEDECIDA CON LAS YEMAS DE LOS DEDOS DE UNA MANO, EXPONIENTE LA MAYOR CANTIDAD POSIBLE DE GASA.

### PASO 3.

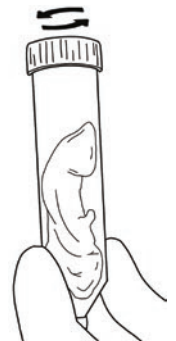
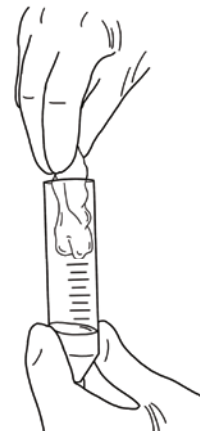
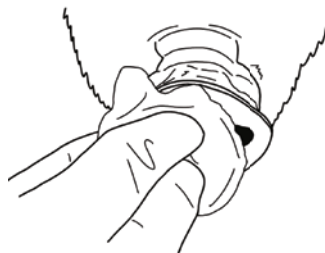
LIMPIA EL HOCICO DEL CERDO CON UNA GASA, ASEGURÁNDOSE DE RECOGER LA SECRECIÓN NASAL.

### PASO 4.

DESPUÉS DE RECOGER LA MUESTRA CON LA OTRA MANO, RETIRA LA TAPA Y COLOCA LA GASA DOBLADA EN EL TUBO CÓNICO CON EL MEDIO.

### PASO 5.

VUELVE A TAPAR EL TUBO CÓNICO Y REFRIGÉRALO INMEDIATAMENTE PARA PREPARARLO PARA EL ENVÍO.



## INSTRUCCIONES DE ENVÍO:

CONSULTA LAS INSTRUCCIONES DE ENVÍO DE MUESTRAS EN LA PÁGINA DE ENVÍO DE MUESTRAS

### COLABORADORES

Estos materiales educativos se han desarrollado mediante un proceso de colaboración entre el Centro de Educación en Medicina Porcina (SMEC, por sus siglas en inglés) y Maria Clavijo, DVM, PhD.

### FINANCIAMIENTO

Este proyecto fue financiado en parte por el National Pork Board (NPB, por sus siglas en inglés) y PIC

### ILUSTRACIONES

Chantz Nittler  
Centro de Educación en Medicina Porcina  
Iowa State University