



Encefalomiелitis en Uruguay

Informe de situación

Dirección General de los Servicios Ganaderos
División de Sanidad Animal – DILAVE

11 de diciembre de 2023

INFORME DE LAS VISITAS REALIZADAS



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca

Dirección General de
SERVICIOS GANADEROS

La realización del siguiente informe fue gracias al gran esfuerzo que vienen realizando los Servicios Oficiales de la División de Sanidad Animal, los cuales han tenido altas jornadas de trabajo y también durante los fines de semana



- Artigas
- Canelones
- Colonia
- Durazno
- Flores
- Florida
- Maldonado
- Montevideo
- Paysandú
- Rio Negro
- Rivera
- Rocha
- Salto
- San Jose
- Soriano
- Tacuarembó

El periodo de visitas del informe es del 20 de noviembre al 8 de diciembre

INFORME DE LAS VISITAS REALIZADAS



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca

Dirección General de
SERVICIOS GANADEROS

Los Servicios Veterinarios
Oficiales que concurren a
visitar los establecimientos
y se encuentran con
equinos que presentan:



- Depresión
- Tambaleos – Caídas
- Incoordinación – Ataxia
- Dismetría
- Caminan en círculos
- Apoyan la cabeza contra objetos
- Rechinar de dientes
- Temblores – Convulsiones
- Decúbito
- Intentan pararse y no pueden
- Temperatura elevada
- Sudoración

Categorías afectadas:

Se observó que los equinos
jóvenes y los de mayor edad
son los más afectados

Tratamiento de apoyo:

Algunos equinos responden y están
logrando conseguir una importante
mejoría (aprox. 44 equinos)

INFORME DE LAS VISITAS REALIZADAS



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca
Dirección General de
SERVICIOS GANADEROS

Casos desestimados

Departamentos

Traumatismo craneano	Rio Negro (1)
Próximo a parir	Rio Negro (1)
Laminitis	Rio Negro (1), Durazno (1)
Adenitis equina	San Jose (2)
MMAA izquierdo calor y dolor, se saco herradura y mejoró.	Rocha (1)
Muere por Tétanos	Montevideo (1)
Yegua 25 años, MMPP: dolor , rigidez, posible artrosis.	Paysandú (1)
Caballo con inflamación en prepucio por picadura, ya recuperándose	Paysandú (1)
Otros motivos	Rio Negro (2), Paysandú (2)



TOTAL DE VISITAS

<u>Establecimientos visitados</u>	<u>Población de equinos</u>	<u>Casos Desestimados</u>	<u>Sospecha clínica fundada</u>	<u>Muertes</u>
219	8033	20	260	80

MORBILIDAD	3,24% (sobre población visitada)
MORTALIDAD	1,00%
LETALIDAD	30,77%
Equinos en recuperación:	69,23% (180 equinos)

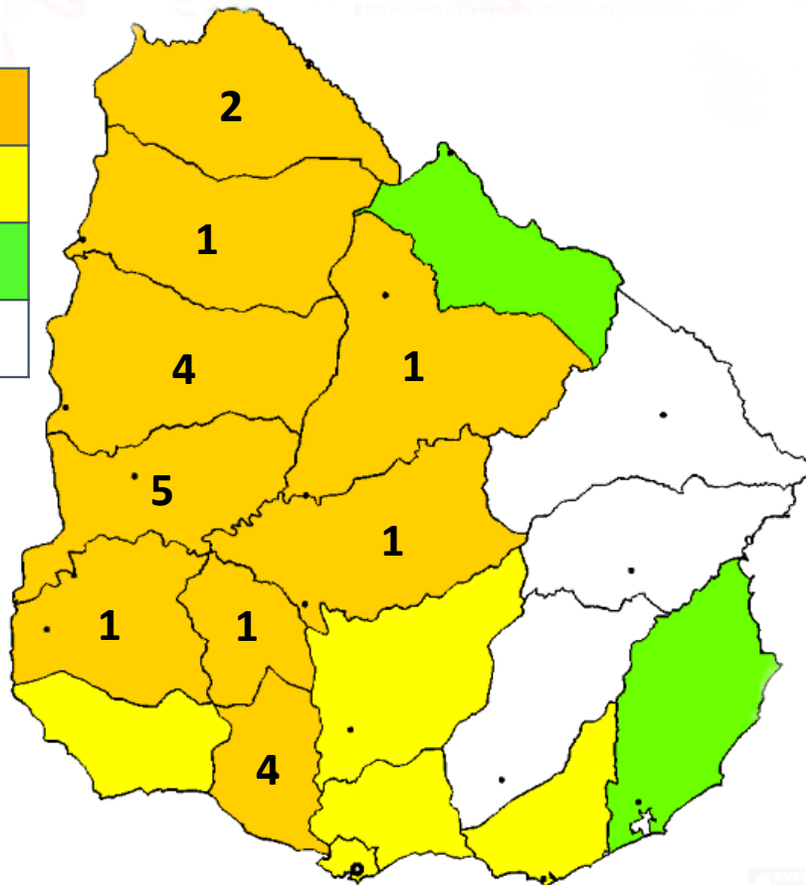
Casos Registrados



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca
Dirección General de
SERVICIOS GANADEROS

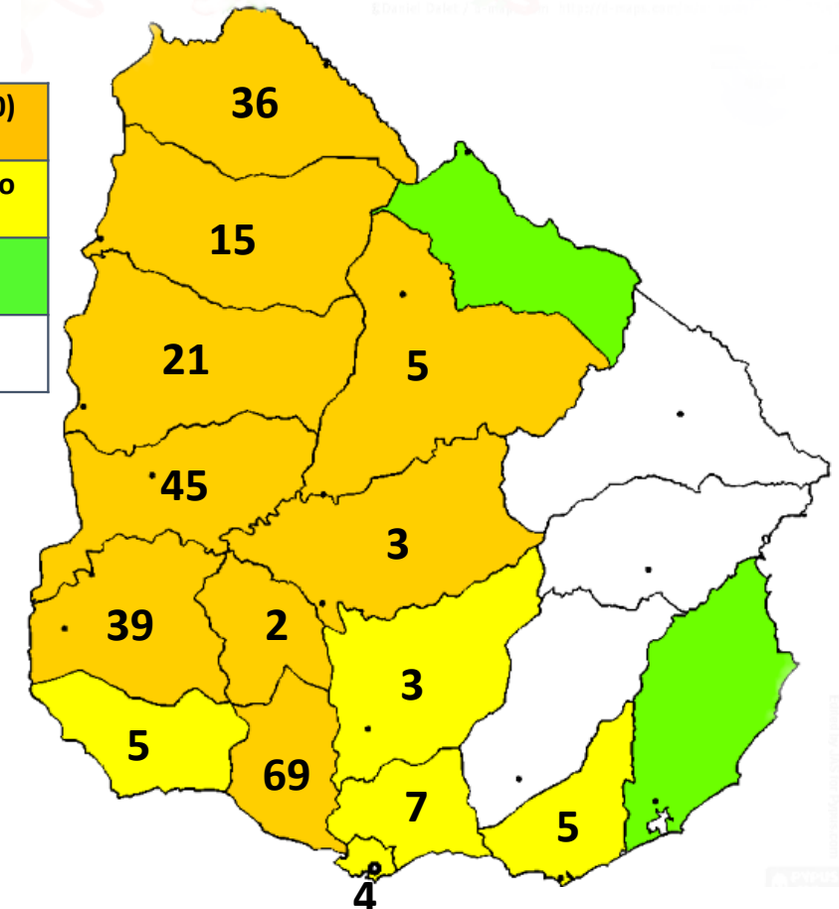
Resultado Positivo de Laboratorio

Casos Positivos (20)
Muestras en proceso
Desestimadas
Sin notificaciones



Sospecha Clínica Fundada

Casos Positivos (260)
Muestras en proceso
Desestimadas
Sin notificaciones

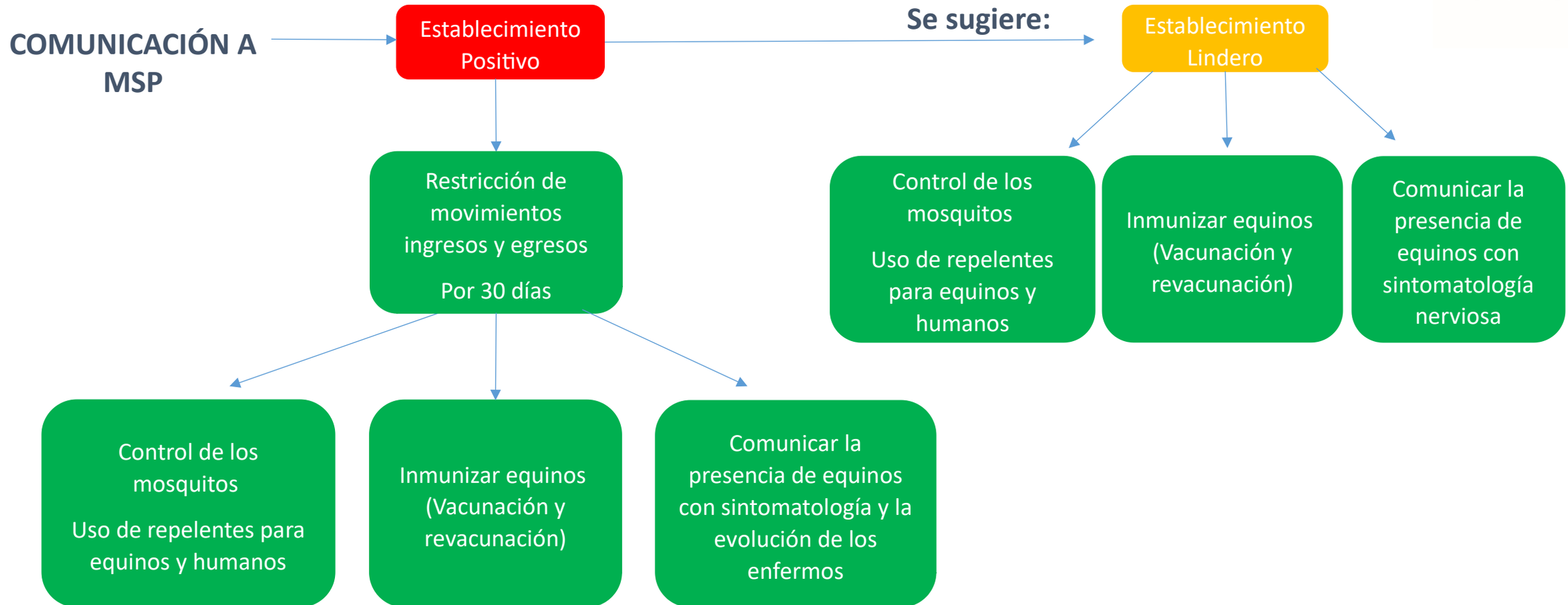


Medidas Sanitarias



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca

Dirección General de
SERVICIOS GANADEROS



Medidas Sanitarias



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca
Dirección General de
SERVICIOS GANADEROS

CONCENTRACIONES DE EQUINOS EN
GENERAL



PERMITIR CON LA PRESENCIA DE VLE QUE CONTOLARAN LA
TEMPERATURA Y EL ESTADO CLÍNICO DE LOS EQUINOS (EXAMEN OBJETIVO
PARTICULAR DE NERVIOSO)

- Solicitar a los propietarios de los equinos, tomar la de temperatura antes de concurrir al evento y en caso de temperatura elevada no concurrir.



IMPORTANTE RECORDAR:

- Los técnicos de la DSA y DILAVE, continúan atendiendo todas las notificaciones de sospechas.
- Se procesan todos los formularios epidemiológicos y se realizan informes periódicos.
- Los técnicos de la DILAVE procesan las muestras recibidas con la colaboración del laboratorio del MSP y el laboratorio de virología de la Facultad de Ciencias.
- Recibimos la colaboración de la Facultad de Veterinaria para la extracción de muestras.
- Los propietarios deben notificar cuando exista la sospecha de equinos con sintomatología nerviosa o consultar a un VLE para que lo asesore y realice la notificación.
- Esta enfermedad es viral y se transmite de las aves a los mosquitos.
- El ser humano y el equino son huéspedes incidentales cuando son picados por mosquitos portadores del virus.
- Un equino infectado tiene un riesgo insignificante de contagio hacia otros equinos y al ser humano.
- Se ve predominantemente en zonas húmedas donde se encuentran grandes nichos de mosquitos conviviendo con aves que actúan de reservorios.
- La situación epidemiológica está siendo monitoreada permanentemente, estando a su vez en contacto con los Servicios Veterinarios de la región
- Se sugiere al propietario del establecimiento, evitar ambientes propicios para la proliferación de los mosquitos (agua estancada, vegetación alta, acumulación de objetos que puedan servir de nichos ecológico, etc.) y usar repelentes autorizados por la DILAVE.