

ALERTA EPIDEMIOLOGICA BASADA EN INDICES ENDEMICOS

De acuerdo con los índices endémicos se relacionan epidemias y alertas de las enfermedades de declaración obligatoria.

EPIDEMIAS:

1. Epidemia de **Rabia** en el departamento de **Antioquia** afectando al municipio de **Zaragoza**.
2. Epidemia de **Estomatitis New Jersey** en el departamento de **Atlántico** afectando a los municipios de **Usiacuri** y **Santo Tomas**.
3. Epidemia de **Estomatitis New Jersey** en el departamento de **Santander** afectando a los municipios de **San Andres** y **Vélez**.
4. Epidemia de **Estomatitis New Jersey** en el departamento de **Boyacá** afectando al municipio de **Gachantivá**.

- Por presencia de **Estomatitis New Jersey** en el municipio de **Usiacuri – Atlántico** se realizó el análisis de los flujos de movilización animal y se **emite la alerta epidemiológica número 1 del año 2020** para los municipios de:

- Galapa, Sabanalarga, Baranoa en el departamento de Atlántico.
- Pueblo Nuevo en el departamento de Córdoba.
- Cartagena de Indias en el departamento de Bolívar.
- Agustín Codazzi en el departamento de Cesar.

- Por presencia de **Estomatitis New Jersey** en el municipio de Santo Tomas – **Atlántico** se realizó el análisis de los flujos de movilización animal y se **emite la alerta epidemiológica número 1 del año 2020** para los municipios de:

- Sabanalarga, Palmar de Varela en el departamento de Atlántico.
- Sahagún en el departamento de Córdoba.
- Mahates en el departamento de Bolívar.

- Por presencia de **Estomatitis New Jersey** en el municipio de **Vélez – Santander** se realizó el análisis de los flujos de movilización animal y se **emite la alerta epidemiológica número 2 del año 2020** para los municipios de:

- La Paz, Barbosa, Chipatá, Landázuri, Puente Nacional, Floridablanca, Guepsa, Bolívar en el departamento de Santander.
- Moniquirá, Sogamoso en el departamento de Boyacá.
- Villa de San Diego de Ubaté, Villapinzón en el departamento de Cundinamarca.
- Bogotá en el Distrito Capital.
- La Dorada en el departamento de Caldas.

Atención: Este municipio ya había tenido presencia de la enfermedad Estomatitis New Jersey en las semana epidemiológica número 18 de 2020, por lo tanto se les recomienda a los municipios **tomar medidas sanitarias necesarias para evitar la presencia de la enfermedad.**

- Por presencia de **Estomatitis New Jersey** en el municipio de **San Andrés – Santander** se realizó el análisis de los flujos de movilización animal y se **emite la alerta epidemiológica número 1 del año 2020** para los municipios de:

- Floridablanca, Málaga, Guaca, Bucaramanga, Girón en el departamento de Santander.

- Por presencia de **Estomatitis New Jersey** en el municipio de **Gachantivá – Boyacá** se realizó el análisis de los flujos de movilización animal y se **emite la alerta epidemiológica número 1 del año 2020** para los municipios de:

- Chiquinquirá, Sogamoso, Moniquirá en el departamento de Boyacá
- Bogotá en el Distrito Capital.

Recomendaciones Sanitarias para Estomatitis New Jersey – Estomatitis Indiana:

- ✓ Activar sensores para que notifiquen a los funcionarios del Instituto si hay presencia de algún signo clínico compatible con la enfermedad.
 - *Fiebre, aftas, vesículas y erosiones en la cavidad oral, pezones y patas, salivación intensa y disminución de la producción*
- ✓ Bañar el ganado para reducir la presencia de moscas.
- ✓ Reforzar los protocolos de desinfección en el caso que se realicen concentraciones de animales.
- ✓ Fumigar y eliminar las aguas estancadas para reducir la presencia de zancudos (vectores).
 - Vectores moscas del género Lutzomya o flebotomos del género simulium o simulados, asociación con vectores hematófagos.