

# REDPEVA

Reunión Regional de Programas de Accidentes por Animales Venenosos de América Latina y el Caribe

*São Paulo, Brasil | 21 y 22 de agosto de 2025*

## **Notificación obligatoria y vigilancia epidemiológica de animales venenosos en Paraguay**

*22 de agosto de 2025*

*Edgar Lorenzo Sanabria Garayo*

*Encargado de Vigilancia de Accidentes por Animales Ponzosñosos*

*Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional*

*Ministerio de Salud Publica - Paraguay*



**OPS**

**PANAFTOSA**  
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa  
y Salud Pública Veterinaria



*Un enfoque integrador para mejorar el manejo del envenenamiento por serpientes en Latinoamérica*

# **PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE ZONOSIS Y CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL**

## **VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**

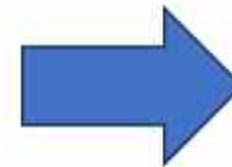
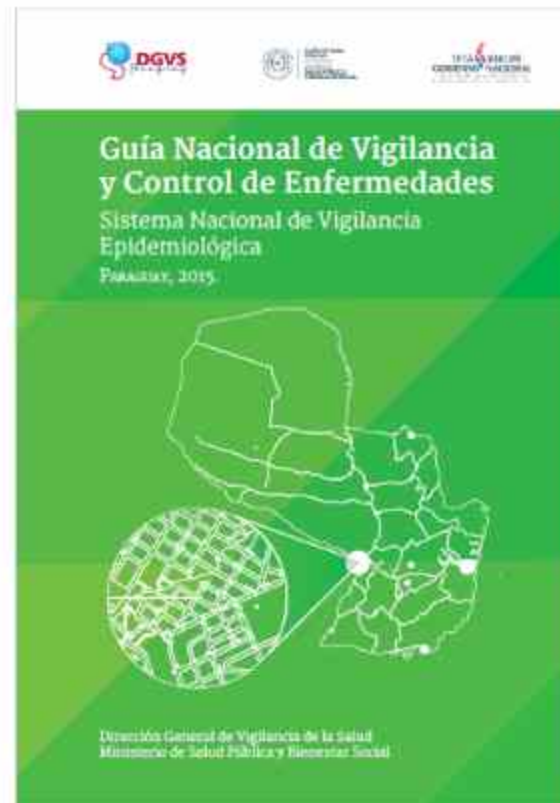
- **EXPOSICIÓN AL VIRUS RÁBICO/RABIA**
- **BRUCELOSIS**
- **HIDATIDOS**
- **ACCIDENTES POR ANIMALES PONZOÑOSOS**





## EVENTO DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA

**Resolución S.G. N°  
190 de fecha 15 de  
marzo de 2013**



***OFIDISMO  
ARACNOIDISMO***

## EVENTO DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA

*Suspensionamiento de la Espiga Nacional 1864 - 1870*



Poder Ejecutivo  
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Resolución S.G. N° 0057.-

**POR LA CUAL SE ACTUALIZA EL LISTADO DE EVENTOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD Y SE ABROGA LA RESOLUCIÓN SG N° 190 DE FECHA 15 DE MARZO DE 2013.**

Asunción, 22 de febrero de 2023.-

### VISTO:

La nota MSPYBS/DGVS N° 78, de fecha 07 de febrero del 2023, por la cual, la Dirección General de Vigilancia de la Salud, pone a consideración de la Máxima Autoridad el Proyecto de Resolución "Por la cual se actualiza el listado de eventos de notificación obligatoria, y se abroga la Resolución S.G. N° 190 de fecha 15 de marzo de 2013", solicitando su aprobación; y

Resolución **S.G. N° 057/2023**, por la cual se actualiza el listado de evento de notificación obligatoria para la Dirección General de Vigilancia de la Salud y se abroga la Resolución S.G. N° 190 de fecha 15 de marzo de 2013

**OFIDISMO**

**ESCORPIONISMO**

**ARACNOIDISMO**

## FLUJOGRAMA DE NOTIFICACIÓN



**Tipo de vigilancia:** Universal

**Estrategia de vigilancia:** Clínica

**Notificación obligatoria, inmediata** e individual en Ficha de notificación específica



# FICHA DE NOTIFICACIÓN

**FICHA DE NOTIFICACIÓN**  
ACCIDENTES POR ANIMALES PUNZADORES (OFIDIOSO - ESCORPIONISMO - ARACNOIDISMO)

Registro Sanitario: \_\_\_\_\_  
Institución Sanitaria: \_\_\_\_\_ Fecha de Notificación: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nombre y Apellido del paciente: \_\_\_\_\_ Teléfono: \_\_\_\_\_  
Edad: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Sexo: ☐ M ☐ F Etnia: \_\_\_\_\_ Ocupación: \_\_\_\_\_  
Dpto: \_\_\_\_\_ Distrito: \_\_\_\_\_ Localidad: \_\_\_\_\_ Dirección: \_\_\_\_\_

Lugar donde ocurrió el accidente:  
Residencia ☐ Escuela/Colégio ☐ Casa ☐ Madera ☐ Otro: ☐

Fecha del Accidente: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Hora del Accidente: \_\_\_\_\_

Especifique lugar de mordedura/picadura en el cuerpo:  
Cabeza ☐ Codo ☐ Espalda ☐ Tórax ☐ Abdomen ☐  
Miembros superiores: Mano ☐ Antebrazo ☐ Brazo ☐  
Miembros inferiores: Pie ☐ Tobillo ☐ Pierna ☐ Muslo ☐  
Otro: ☐

¿SE APLICÓ ANTIDOTO? ☒ SI ☐ NO TIPO DE ANTIDOTO aplicado: \_\_\_\_\_  
Número de ampollas/dosis aplicadas: \_\_\_\_\_  
Tiempo de transcurso entre el accidente y la aplicación del antídoto (en horas):  
0-1 ☐ 1-2 ☐ 2-3 ☐ 3-4 ☐ 4-5 ☐ 5 horas o más ☐

☐ Identificación/Características del ofidio: \_\_\_\_\_ SIN DATOS ☐  
☐ Identificación/Características del escorpión: \_\_\_\_\_ SIN DATOS ☐  
☐ Identificación/Características del arácnido: \_\_\_\_\_ SIN DATOS ☐

**REACCIONES LOCALES**  
☐ Ninguna alteración  
☐ Dolor ☐ Eritema ☐ Edema ☐ Náusea ☐ Hemorragia  
☐ Hinchazón ☐ Escoriaciones ☐ Alismoletia ☐ Urticaria ☐ Pápula  
☐ Otro (Especificar): \_\_\_\_\_

**REACCIONES GENERALES**  
☐ Dolor Generalizado ☐ Insomnio ☐ Alteraciones de la respiración  
☐ Cade de presión ☐ Shock ☐ Imposibilidad de mover el globo ocular  
☐ Inest. Respiratoria ☐ Inestabilidad renal ☐ Alteración sensorial de la zona  
☐ Visión borrosa ☐ Nervios/Vómito ☐ Otro (Especificar): \_\_\_\_\_

**HOSPITALIZACIÓN** ☐ SI ☐ No ☐ Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ SI ☐  
**UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS** ☐ SI ☐ No ☐ Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ NO ☐  
**ALTA MÉDICA** ☐ SI ☐ No ☐ Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ NO ☐  
**TRATAMIENTO AMBULATORIO** ☐ SI ☐ No ☐ Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ NO ☐  
☐ Reacción adversa al antídoto ☐ Evolución del Caso: ☐ Curó sin secuelas ☐ Curó con secuelas ☐  
**MUERTE:** ☒ SI ☐ NO ☐ Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_  
Responsable de la evaluación (Nombre y Apellido): \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_

Actualizada y validada : 31 Julio – 31 Diciembre 2020

Implementada: 01 de enero 2021

**AÑO 2025 : EN PROCESO DE ACTUALIZACIÓN Y VALIDACIÓN**



# FICHA DE NOTIFICACIÓN



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

## FICHA DE NOTIFICACIÓN

### ACCIDENTES POR ANIMALES PONZOÑOSOS (OFIDISMO – ESCORPIONISMO - ARACNOIDISMO)

Región Sanitaria: \_\_\_\_\_

Institución Notificante: \_\_\_\_\_

Nombre y Apellido del Notificante: \_\_\_\_\_ Fecha de Notificación \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nombre y Apellido del paciente: \_\_\_\_\_ Teléfono: \_\_\_\_\_

Edad: \_\_\_\_/\_\_\_\_ Meses \_\_\_\_ Sexo: ☐ M ☐ F Etnia \_\_\_\_\_ Ocupación: \_\_\_\_\_

Depto: \_\_\_\_\_ Distrito: \_\_\_\_\_ Localidad: \_\_\_\_\_ Dirección: \_\_\_\_\_

¿CÉDULA DE IDENTIDAD?

¿OTROS ANIMALES?

**OPS**



PANAFTOSA  
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa  
y Salud Pública Veterinaria



Un enfoque integrador para mejorar el manejo del  
envenenamiento por serpientes en Latinoamérica

# FICHA DE NOTIFICACIÓN - DIGITAL

ACCESO

Salir del Sistema

CARGAR DATOS

FICHAS

RABIA V2

PONZOÑOSO V2

BRUCELOSIS V2

EXPORTAR DATOS

EXPORTAR DATOS

GuardarCancelar

+ DATOS DEL ESTABLECIMIENTO Y NOTIFICANTE

Nombre del Notificante

Region Sanitaria

XVIII Reg. San. CAPITAL

Distrito

Seleccione

Institución Notificante

Seleccione

Fecha Notificación

dd/mm/yyyySE

Fecha Consulta

dd/mm/yyyySE

☐ MANTENER ESTABLECIMIENTO

+ DATOS DEL PACIENTE CODIGO:

Tipo Documento

CEDULA DE IDEI

Documento País

PARAGUAY

Nro. Pasaporte/C.I.

Nombre/s

Apellido/s

Fecha Nacimiento

dd/mm/yyyy

Años

Me

Días

Sexo

SD

Raza

SD

Teléfono

Correo

Ocupación

Departamento

Seleccione

Distrito

Seleccione

Localidad/Barrio

Seleccione

Zona

SD



# RECOPILACIÓN Y ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN



## INFORMES SEMANALES DÍA LUNES



## DIFUSIÓN DE LA INFORMACIÓN



Fuente: <https://dgvs.mspbs.gov.py/programa-nacional-de-enfermedades-zoonoticas-y-can/>



Ciudad de Caacupé - 28 de Julio de 2025  
Capacitación al personal de salud regional



## DIFUSIÓN DE LA INFORMACIÓN



Sala de Situación en el Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional



Expo Mariano Roque Alonso 2025  
Identificación de escorpiones de importancia médica



# EFFECTIVIDAD SISTEMA DE VIGILANCIA/NOTIFICACIÓN CALIDAD Y UTILIDAD DE LOS DATOS

- **Revisión periódica de la oportunidad, completitud y consistencia de las fichas de notificación**
- **Monitoreo de la correlación entre casos reportados y uso de antivenenos distribuidos, como indicador indirecto de la calidad de la notificación.**
- **Reuniones técnicas con los servicios de referencia para ajustar protocolos de tratamiento y de notificación.**



# EFFECTIVIDAD SISTEMA DE VIGILANCIA/NOTIFICACIÓN CALIDAD Y UTILIDAD DE LOS DATOS

- Actualización de las fichas de notificación para incluir variables relevantes
- Capacitación continua a epidemiólogos regionales y personal de salud para mejorar la calidad del registro..
- Retroalimentación a los servicios mediante informes mensuales y trimestrales que incluyan análisis epidemiológico y recomendaciones.





# REDPEVA

Reunión Regional de Programas de Accidentes por Animales Venenosos de América Latina y el Caribe

*São Paulo, Brasil | 21 y 22 de agosto de 2025*

# GRACIAS



**OPS**

**PANAFTOSA**  
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa  
y Salud Pública Veterinaria



*Un enfoque integrador para mejorar el manejo del  
envenenamiento por serpientes en Latinoamérica*