

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

Retos y desafíos para la implementación de la notificación obligatoria y la vigilancia epidemiológica de los accidentes por animales venenosos

Dra. María José Lafuente González

Coordinadora Nacional de Enfermedades Zoonóticas y Una Sola Salud, Ministerio de Salud de Costa Rica



OPS

PANAFTOSA
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa
y Salud Pública Veterinaria



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

Instituciones clave en la gestión de los accidentes ofídicos en Costa Rica:

- Ministerio de Salud: ente rector en salud
- Servicios de salud públicos y privados
- Instituto Dr. Clodomiro Picado: líder en la investigación y desarrollo de antivenenos


Notificación obligatoria:

- Reglamento Vigilancia de la Salud, Decreto Ejecutivo: 40556-S
 - **Accidentes ofídicos** (CIE10: T63.0)
 - Notificación es semanal
 - Reporte colectivo



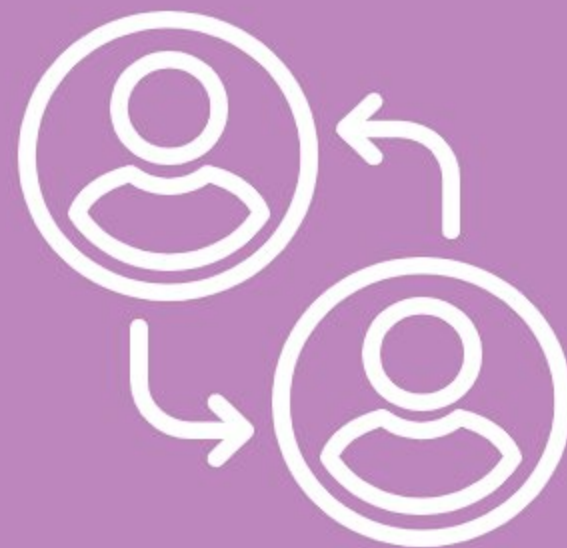
Boleta de notificación colectiva VE 02:

Anexo 2

Ministerio de Salud		Boleta de notificación colectiva VE 02		 MINISTERIO DE SALUD GOBIERNO DE COSTA RICA																													
Establecimiento																SEGÚN RESIDENCIA DE LOS CASOS																	
Semana N°:		DEL								AL																							
			DÍA		MES		AÑO				DÍA		MES		AÑO		PROVINCIA		CANTON		DISTRITO												
		Grupos de edad																															
Tipo de evento		< 1 año		1 a 4 a		5 a 9 a		10 a 14 a		15 a 19 a		20 a 24 a		25 a 29 a		30 a 34 a		35 a 39 a		40 a 44 a		45 a 49 a		50 a 54 a		55 a 59 a		60 a 64 a		65 y más		Total	
		F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M		
Acc. Ofídicos																																	

Sistema de vigilancia:

- Notificación obligatoria: centros de salud públicos y privados, laboratorios, personas que brindan atención a personas, profesionales o técnicos que realizan estudios, cualquier persona que se entere de un evento
- Recepción de datos de manera semanal en hojas de Excel
- Servicios de salud brindan atención clínica y seguimiento del paciente



Difusión de información:

- Política Nacional de Salud 2023-2033:
 - Integración de sistemas de información en salud para la vigilancia, prevención y control de enfermedades
 - Desarrollo de capacidades técnicas para la vigilancia y control de eventos de salud pública
- Estrategia Nacional de Salud Digital de Costa Rica 2023-2030:
 - Generar políticas, regulación y cumplimiento que habiliten el proceso de transformación digital del sector salud en el corto, mediano y largo plazo
 - Acelerar la alfabetización digital de los profesionales de la salud y población en general para la creación de una cultura digital hacia la transformación digital del sector salud
- Dirección de Transformación y Salud Digital
 - Hoja de Ruta de Salud Digital para el 2030

Evaluación y ajuste:

- Análisis semanal de la calidad de los datos
- Interoperabilidad: intercambiar, interpretar y utilizar datos de manera precisa, segura y eficiente

Retos y desafíos accidentes ofídicos:

- Equipo técnico interinstitucional
- Creación protocolo para la vigilancia, prevención y control de los accidentes por animales venenosos
- Notificación colectiva a notificación individual e implementación ficha de investigación



Retos y desafíos accidentes ofídicos:

- Implementación de sistemas digitales interoperables (mediano-largo plazo)
- **Fortalecimiento de la coordinación interinstitucional**
- Generar informes periódicos que orienten políticas públicas, asignación de recursos y estrategias de intervención
- Capacitación y sensibilización
- Adaptar el protocolo para un adecuado intercambio de experiencias y buenas prácticas entre los países de la región



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*