

# Situación epidemiológica de Arbovirosis

DEPARTAMENTO DE MISIONES

ACTUALIZACIÓN DESDE LA SE 1 A LA SE 41

(03 de enero, 2021 al 16 de octubre, 2021)

**AÑO 2021**

## Descripción

Este boletín contiene información actualizada de la Situación Epidemiológica de Arbovirosis: Dengue, Zika y Chikungunya.

Los datos presentados, tienen como fuente principal la base nacional de la Vigilancia de Arbovirosis, la elaboración del

La revisión final y difusión de las informaciones, aquí presentadas, son realizadas por el equipo técnico de

la Dirección de Alerta y Respuesta ante Emergencias en Salud Pública /Centro Nacional de Enlace (CNE).

## Contenido

Resumen

Situación Epidemiológica departamental

- > Dengue
- > Chikungunya
- > Zika

Circulación Viral

Consideraciones finales

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LA VIII REGIÓN SANITARIA - MISIONES

El departamento de Misiones cuenta con 10 distritos, los cuales todas registran notificaciones.

**TABLA 1: RESUMEN**

Desde el 03 de enero, 2020 al 16 octubre, 2021 se registran:

<b>DEPARTAMENTO DE MISIONES. AÑO 2021</b>			
<b>ARBOVIROSIS</b>	CASOS (CONF. Y PROB.)	SOSPECHOSOS	DESCARTADOS
<b>DENGUE</b>	0	212	3
<b>CHIKUNGUNYA</b>	0	0	0
<b>ZIKA</b>	0	0	0

No se registran casos de notificaciones por sospecha de Chikungunya y Zika, en lo que va del año 2021.

**TABLA 2: CASOS DE DENGUE POR DISTRITOS**

<b>DEPARTAMENTO DE MISIONES. AÑO 2021</b>			
<b>DISTRITOS</b>	CASOS (CONF. Y PROB.)	SOSPECHOSOS	DESCARTADOS
SAN JUAN BAUTISTA		171	1
SAN IGNACIO		5	2
AYOLAS		5	
SANTA ROSA		10	
VILLA FLORIDA		15	
SANTA MARIA		1	
SAN MIGUEL		1	
SANTIAGO		2	
SAN PATRICIO		2	
YABEBYRY			
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>212</b>	<b>3</b>



## CONSIDERACIONES FINALES.

El contenido de este boletín puede modificarse según la dinámica de la vigilancia de las Arbovirosis: dengue, chikungunya y zika.

Las notificaciones de Arbovirosis se definen operacionalmente, en este boletín, a partir de la Resolución N° 600/2019, correspondiente al 3 de diciembre del año 2019 “Criterios de definición de casos de arbovirosis: dengue, chikungunya y zika, flujograma para la toma de muestra de laboratorio”. Remitirse a este documento oficial para conocer las definiciones epidemiológicas de caso utilizados en este material.