

# MINISTERIO DE SALUD-REPÚBLICA DE PANAMÁ DIRECCION GENERAL DE SALUD DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA

Dengue

Semana: No.1 al 6 03 de enero al 12 de febrero 2022

Fecha de Elaboración: 17 de febrero 2022

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo Revisado: Dra. Lourdes Moreno

Esta semana se notificaron 24 casos, de los cuales 21 son de la semana actual y el resto (3 casos) de las semanas anteriores correspondientes a las regiones de Bocas del Toro (2)) y P. Oeste (1); para tener un acumulado de **103** casos a nivel nacional con una tasa de incidencia de 2.3 casos por 100 mil habitantes; la región más afectada en esta semana es Bocas del Toro con 16.8 casos por 100 mil habitantes. La relación hombre-mujer es de 1:1. Ha habido 15 casos que han requerido atención intrahospitalaria, sin caso grave, ni defunción registrada. (Tabla n°1, tabla n°2 y gráfico n°1).

En los menores de un año no se han presentado casos, el grupo de edad mas afectado es el de 10-14 años tiene la tasa mas alta con 4 casos por 100 mil habitantes de ese mismo grupo de edad con 15 casos, sin embargo, el grupo con mas casos registrados es el de 35-49 con 18 casos. (Tabla n°3)

En el canal endémico (CE) de país los casos confirmados y sospechosos se observa en alerta en dos semanas consecutivas, sin embargo, los casos confirmados están en éxitos en todas las semanas al momento. (Ver gráfico n°2)

En comparación con el año pasado tenemos más casos registrados este año. (gráficonº3).

Los serotipos de virus circulante a la fecha no se han identificado este año (gráficonº4).

Gráfico № 1 Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Panamá-período 1993-2022 (sem 1-6)

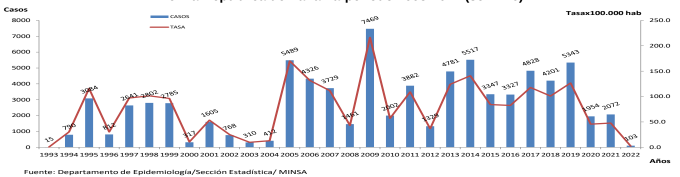


Tabla No1. Número de Casos confirmados y sospechosos de dengue según región de salud y criterio de confirmación en la República de Panamá, año 2022 (sem 1-6)

REGIONES DE SALUD											(	CASOS	CONFIR	MADOS												CASOS SOSPECHOSOS			
	Total		Masculino		Femenino			Tipo de Dengue														ses	Confirmación			Tipo Dengue			
							TOTALES				Sin Signo de Alarma			Con Signos de Alarma			Grave				ncion		LABORA		Sin Signo	Con Signos			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Defun	NEXO	TORIO	TOTAL	de Alarma	de Alarma	Grave
TOTAL	103	2.3	57	2.6	46	2.1	103	2.3	21	0.5	87	2.	17	0.4	16	0.4	4	0.1	0	0.0	0	0.0	0	35	68	109	101	8	0
BOCAS DEL TORO	32	16.8	15	15.6	17	18.2	32	16.8	6	3.2	28	14.7	5	2.6	4	2.1	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	1	31	23	20	3	0
COCLE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	3	3	0	0
COLON	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
CHIRIQUI	16	3.4	10	4.3	6	2.6	16	3.4	4	0.9	14	3.	3	0.6	2	0.4	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	9	7	1	1	0	0
DARIEN	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
HERRERA	3	2.5	2	3.3	1	1.7	3	2.5	1	0.8	2	1.7	1	0.8	1	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	3	10	10	0	0
LOS SANTOS	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	1	1	0	0
PANAMA ESTE	14	10.8	7	10.	7	11.7	14	10.8	1	0.8	12	9.2	1	0.8	2	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	8	6	9	9	0	0
PANAMA OESTE	6	.9	2	.6	4	1.3	6	.9	0	0.0	6	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	3	3	27	25	2	0
PANAMA NORTE	3	1.	3	2.	0	0.0	3	1.	0	0.0	2	0.7	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	3	2	2	0	0
PANAMA METRO	15	1.7	9	2.1	6	1.3	15	1.7	4	0.5	12	1.4	2	0.2	3	0.3	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	7	8	24	21	3	0
SAN MIGUELITO	14	3.6	9	4.7	5	2.5	14	3.6	5	1.3	11	2.8	5	1.3	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	7	7	6	6	0	0
VERAGUAS	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	1	1	0	0
KUNA YALA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	2	2	0	0
C. NGOBE BUGLE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0

Tabla No2. Número de Casos confirmados de dengue según semana epidemiológica y región de salud, en la República de Panamá, año 2022 (sem 1-6)

REGIONES DE SALUD	TOTALES	2	3	4	5	6
TOTAL	103	29	18	11	24	21
BOCAS DEL TORO	32	13	3	3	7	6
COCLE	0	0	0	0	0	0
COLON	0	0	0	0	0	0
CHIRIQUI	16	4	4	0	4	4
DARIEN	0	0	0	0	0	0
HERRERA	3	0	0	0	2	1
LOS SANTOS	0	0	0	0	0	0
PANAMA ESTE	14	7	1	3	2	1
PANAMA OESTE	6	1	3	0	2	0
PANAMA NORTE	3	1	0	0	2	0
PANAMA METRO	15	2	3	3	3	4
SAN MIGUELITO	14	1	4	2	2	5
VERAGUAS	0	0	0	0	0	0
KUNA YALA	0	0	0	0	0	0
C. NGOBE BUGLE	0	0	0	0	0	0

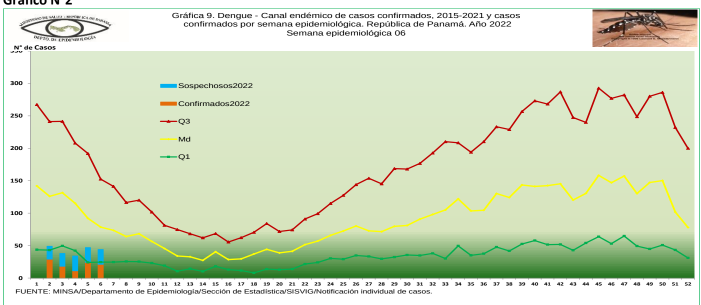
FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

Tabla No3. Número de Casos confirmados de dengue según grupo de edad y región de salud, en la República de Panamá, año 2022 (sem 1-6)

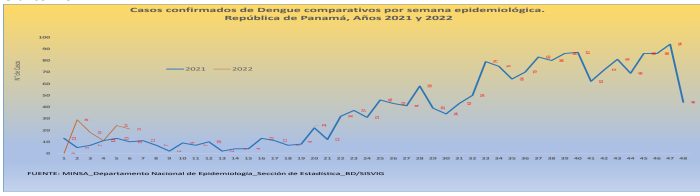
						<u> </u>		ops.	JU	<b>u.</b> c.	uu	,	۵		- (3011	0,								
REGIONES DE SALUD	CASOS	TASAS	menor 1 Años		1 - 4 Años		5 - 9 Años		10 - 14 Años		15 - 19 Años		20 - 24 Años		25 - 34 Años		35 - 49 Años		50 - 59 Años		60 - 64 Años		mayor de 6 Años	
			CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS
TOTAL	103	2.3	0	0.0	4	1.4	11	3.	15	4.1	13	3.6	7	2.	13	2.	18	2.1	12	2.6	2	1.1	8	2.
BOCAS DEL TORO	32	16.8	0	0.0	1	5.2	3	13.4	2	9.5	3	15.4	2	11.3	3	10.6	8	25.9	6	44.8	2	42.6	2	25.2
COCLE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
COLON	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
CHIRIQUI	16	3.4	0	0.0	1	2.9	1	2.3	3	7.1	2	4.9	1	2.6	1	1.6	4	5.3	1	2.	0	0.0	2	3.8
DARIEN	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
HERRERA	3	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.6
LOS SANTOS	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
PANAMA ESTE	14	10.8	0	0.0	0	0.0	2	17.9	4	37.2	1	9.9	1	9.4	1	4.6	2	6.7	1	8.1	0	0.0	2	22.8
PANAMA OESTE	6	.9	0	0.0	1	2.7	0	0.0	0	0.0	1	2.	1	2.	2	2.2	1	.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
PANAMA NORTE	3	1.	0	0.0	0	0.0	1	4.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
PANAMA METRO	15	1.7	0	0.0	1	2.2	0	0.0	2	3.5	1	1.6	1	1.5	4	3.	3	1.5	3	2.7	0	0.0	0	0.0
SAN MIGUELITO	14	3.6	0	0.0	0	0.0	4	14.4	2	7.3	5	18.2	0	0.0	2	3.6	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0
VERAGUAS	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
KUNA YALA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
C. NGOBE BUGLE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Semana Epidemiológica Nº 6 / Tasa por 100,000 Habitantes
FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

### Gráfico N°2

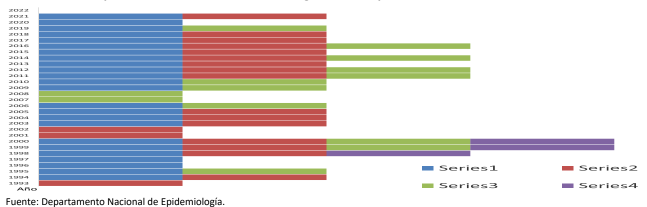


### Gráfico N°3

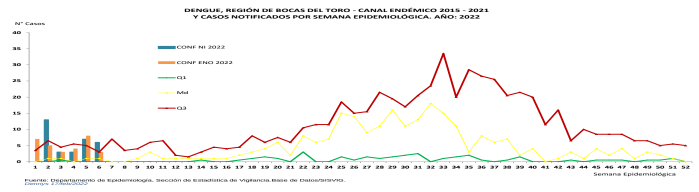


## Gráfico N°4



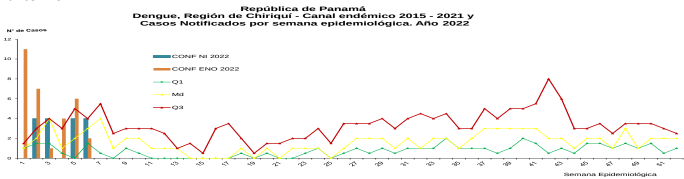


# La región de Bocas del Toro inicia año con brotes que llega a epidemia. Gráfico N°5



La región de Chiriquí en estas primeras seis semanas registrando mas casos en la notificación colectiva que en la individual, sin embargo, en ambas hay semanas con registros por encima de la linea epidémica.

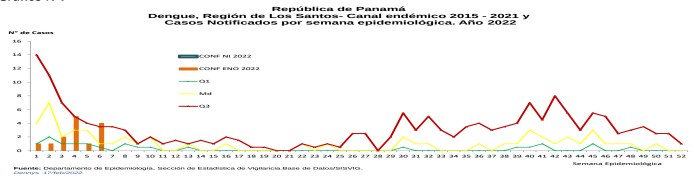
# Gráfico N°6



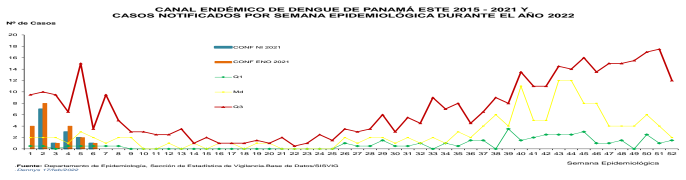
.Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia.Base de Datos/SISVIG.
.Dennys 17/teb/2022

La región de Los Santos con cero registro en la notificación individual, sin embargo, en la notificación colectiva se registran casos todas las semanas dentro de lo esperado.

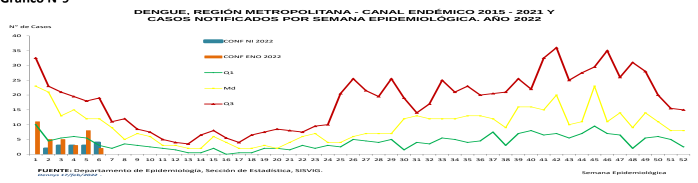
Gráfico N°7



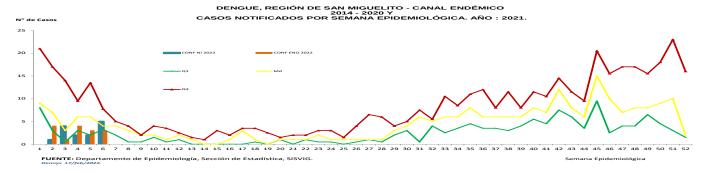
La región de P. Este con un registro de casos con tendencia a la disminucion, en alerta. Gráfico N°8



La región Metropolitana con un registro de caso en zona de éxito. Gráfico N°9



La región de San Miguelito con un registro en alerta, dentro de lo esperado. Gráfico N°10



El resto de las regiones con cero casos o en zona de éxitos con muy pocos casos.

#### Recomendación:

Para todas las personas que residen en el territorio de la República de Panamá, se les solicita el apoyo en la concientización de la eliminación de todos los criaderos del mosquito alrededor y dentro de nuestras viviendas; si realizamos esto eliminamos la transmisión del dengue, zika y chikungunya; hazlo por tu familia.

- Lo que puede hacer para controlar los mosquitos afuera de su casa
  - Una vez a la semana, vacíe, restriegue, dé vuelta, cubra o tire cualquier elemento que acumule agua como neumáticos, cubetas, macetas, juguetes, piscinas, bebederos de mascotas, platos de macetas y contenedores de basura. Los mosquitos ponen sus huevos cerca del agua.
    - Tape bien los recipientes para almacenar agua (cubetas, cisternas, barriles para recoger agua de lluvia) para que los mosquitos no puedan entrar para poner los huevos;
    - Para los recipientes sin tapa, use una malla metálica con orificios más pequeños que el tamaño de un mosquito adulto.
    - Use larvicidas para tratar recipientes grandes de agua que no se usan para beber y que no se pueden tapar ni vaciar.
  - Use un insecticida en atomizador para interiores formulado para matar los mosquitos en las áreas donde descansan.
    - Los mosquitos descansan en áreas húmedas y oscuras como debajo de los muebles de jardín o debajo del cobertizo o en el garaje. Cuando use insecticidas, siempre siga las instrucciones de las etiquetas.
  - **Si tiene un pozo séptico,** repare las grietas o las ranuras. Tape las ventilaciones abiertas o las tuberías. Use una malla metálica con orificios más pequeños que el tamaño de un mosquito adulto.

### -Lo que puede hacer para controlar los mosquitos dentro de su casa

- Instale o repare, o bien use mosquiteros en puertas y ventanas. No deje las puertas abiertas.
- Use el aire acondicionado cuando sea posible.
- **Una vez a la semana**, vacíe, restriegue, dé vuelta, cubra o tire cualquier elemento que acumule agua como floreros y platos de macetas. Los mosquitos ponen sus huevos cerca del agua.
- Matar los mosquitos dentro de su casa. Use un vaporizador de interiores para insectos o un insecticida en atomizador para interiores para matar los mosquitos y tratar las áreas donde descansan. Estos productos hacen efecto de inmediato y es posible que sea necesario volver a aplicarlos. Cuando use insecticidas, siempre siga las instrucciones de las etiquetas. Si usa solo insecticidas, no mantendrá su casa libre de mosquitos.
  - Los mosquitos descansan en áreas húmedas y oscuras como debajo de la tina de lavar, en clósets, debajo de los muebles o en el cuarto de lavado.



Eliminemos los criaderos