

Boletín Epidemiológico Semana 40 (del 03 al 09 de Octubre 2021)

CONTENIDO:

1. Resumen de eventos de notificación hasta SE 40/2021.
2. Alertas internacionales.
3. Situación epidemiológica de dengue.
4. Situación epidemiológica de zika y chikungunya.
5. Infección respiratoria aguda.
6. Neumonías.
7. Situación mundial del 2019-nCov (OMS)
8. Vigilancia centinela de influenza y otros virus respiratorios.
9. Vigilancia centinela de rotavirus.
10. Enfermedad diarreica aguda.

1

Resumen acumulado de eventos de notificación SE 01-40 de 2019-2021

No	Evento	Acumulado				Diferencia	Diferencia
		SE 40	2019	2020	2021	a de casos 2021-2020	2021-2020 (%)
1	Casos sospechosos de dengue	109	22,366	4,704	4,188	-516	-11
2	Casos sospechosos de Chikungunya	4	580	101	91	-10	-10
3	Casos sospechosos de Zika	2	688	168	86	-82	-49
4	Infección respiratoria aguda	30,801	1,500,360	871,736	1,009,843	138,107	16
5	Neumonías	1,118	30,516	20,763	24,739	3,976	19.1
6	Diarrea y gastroenteritis	1,991	297,272	121,078	189,195	68,117	56
7	Fiebre Tifoidea	0	1,439	537	787	250	47
8	Hepatitis Aguda A*	2	673	213	112	-101	-47
9	Parotiditis Infecciosa	1	2,036	233	126	-107	-46
10	Enfermedad Febril Eruptiva	3	482	147	305	158	107
11	Paludismo Confirmado**		1	0	1		

* Nivel local corrigió datos de la semana 39

**Casos importados para año 2019 y 2021

Datos preliminares sobre la base del reporte de 1135 unidades notificadoras (92%) del total (1,238).

Fuente: Actualización Regional, OPS/OMS

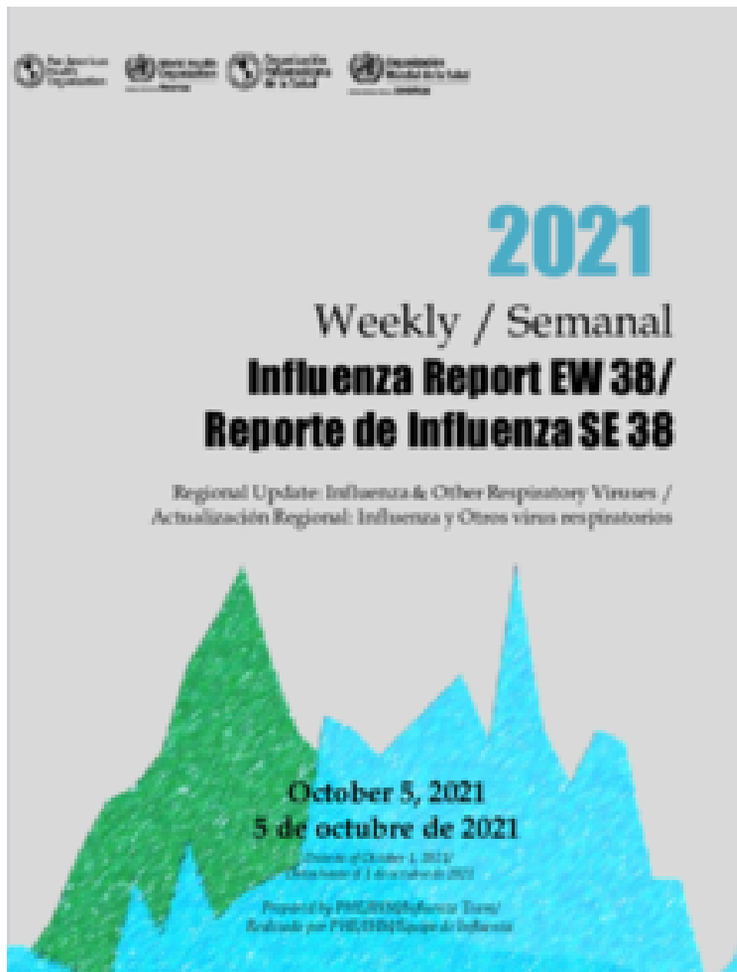
<https://www.paho.org/en/documents/regional-update-influenza-epidemiological-week-38-october-6-2021>

Distribución de virus de influenza por región, 2014 – 2021

Remítase al sitio Web: http://ais.paho.org/hip/viz/ed_flu.asp

Distribución de virus de sincicial respiratorio por región, 2014 – 2021

Remítase al sitio Web: http://ais.paho.org/hip/viz/ed_flu.asp



En mis **manos** está

Destruir los criaderos del zancudo transmisor de Dengue, Chikunguya y Zika



Huevo



Larva



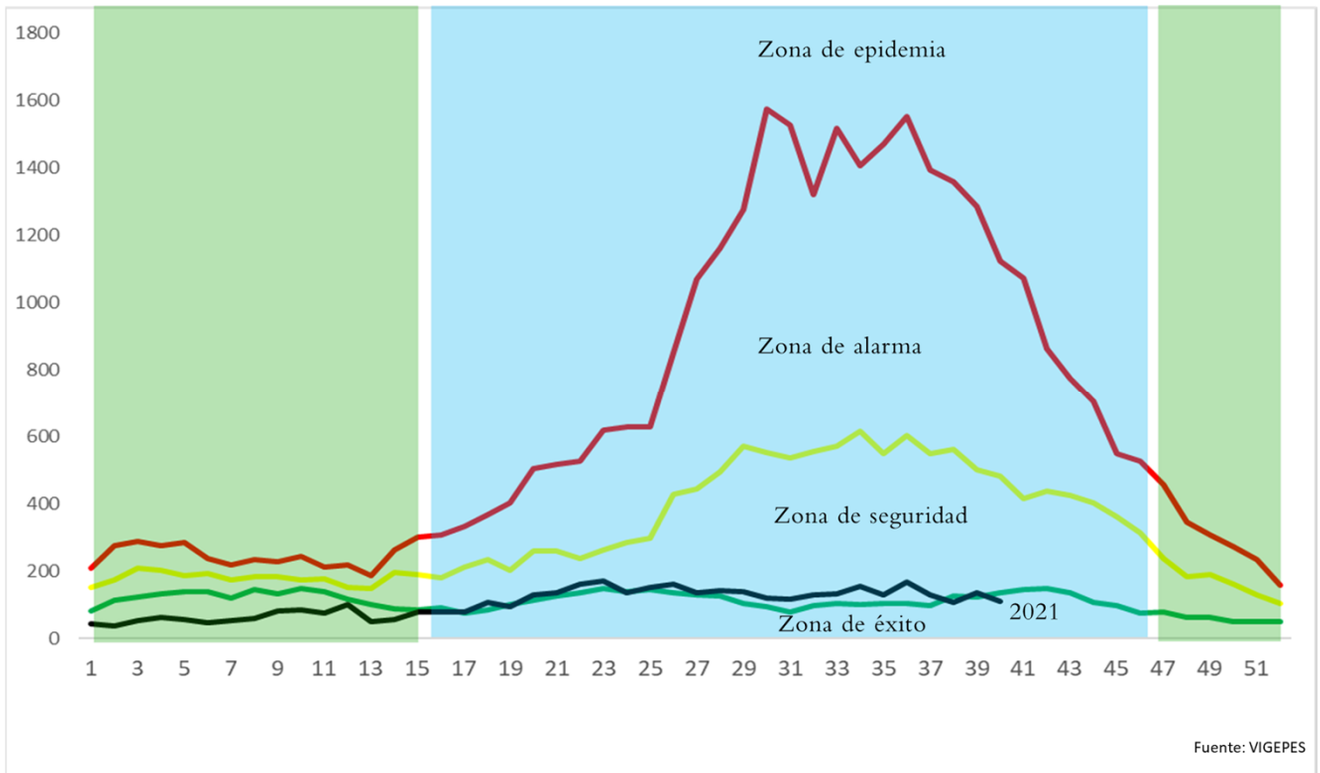
Pupa



Zancudo adulto

La fumigación sólo mata al zancudo adulto, pero no destruye los criaderos
En mi familia sí eliminamos los criaderos de zancudo

Corredor endémico casos sospechosos de Dengue, El Salvador SE 40/2021



Situación acumulada de Dengue, El Salvador SE01-40 de 2020-2021

	Año 2020	Año 2021	Diferencia de casos
Casos Sospechosos (SE 1-40)	4,704	4,188	-516
Casos probable de dengue (SE 1-40)	24	12	-12
Casos confirmados con y sin signo de alarma (SE 1-39)	4	5	1
Casos confirmados dengue grave (SE 1-39)	25	8	-17
Total casos confirmados dengue (SE 1-39)	29	13	-16
Hospitalizaciones (SE 1-40)	921	627	-294
Fallecidos (SE 1-40)	1	0	-1

A la SE40 del 2021 se contabilizan 4,188 casos sospechosos, comparado con 4,704 casos en 2020.

Hasta la SE40 del 2021 se han presentado 12 casos probables de dengue comparado con 24 casos para el mismo periodo de 2020.

Hasta la SE39 del 2021 se han confirmado 13 casos y para el mismo periodo en 2020 se habían confirmado 29 casos. Por otro lado, se han reportado 627 hospitalizaciones en el 2021.

Casos probables y confirmados de dengue por grupos de edad, El Salvador 2021

Grupo de edad	Probable SE40	Confirmado SE39
<1 año	1	0
1-4 años	1	0
5-9 años	3	3
10-14 años	2	4
15-19 años	2	5
20-29 años	1	1
30-39 años	1	0
40-49 años	1	0
50-59 años	0	0
>60 años	0	0
	12	13



Casos probables y confirmados de dengue por departamento, El Salvador 2021

Departamento	Probable SE40	Confirmado SE39
Ahuachapán	0	0
Santa Ana	0	0
Sonsonate	0	0
Chalatenango	0	0
La Libertad	0	0
San Salvador	3	7
Cuscatlán	1	0
La Paz	1	0
Cabañas	0	0
San Vicente	1	2
Usulután	0	0
San Miguel	4	2
Morazán	2	2
La Unión	0	0
Otros países	0	0
	12	13



FUENTE: VIGEPES

Resultados de muestras de casos sospechosos de dengue, El Salvador 2021

Tipo de Prueba	SE 40			SE 1-40		
	Pos	%pos	Total	Pos	%pos	Total
PCR	0	--	0	6	8	78
IGM	0	--	0	12	39	31
Total	0	0	0	18	16	109



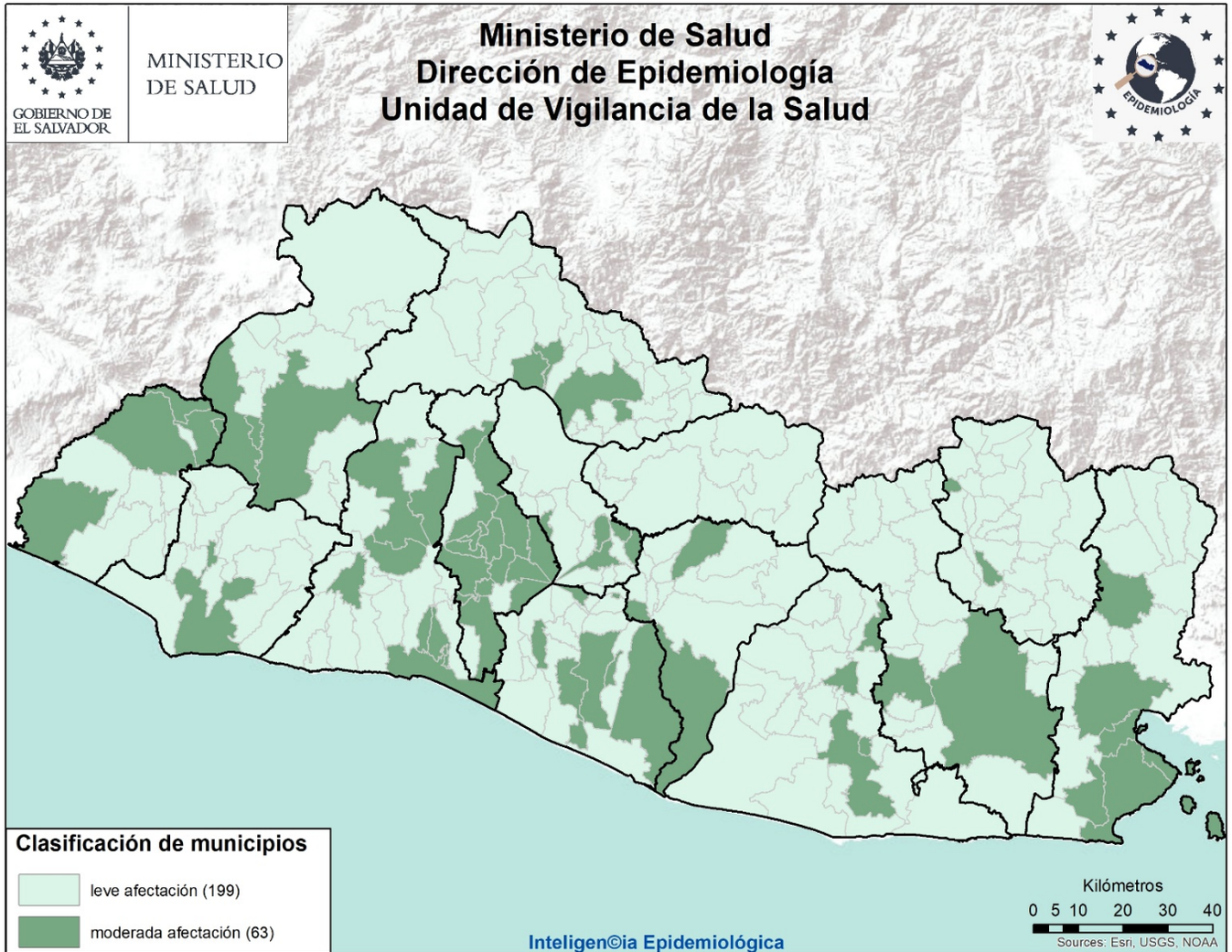
El total de muestras procesadas para dengue hasta la SE 40 fueron 109 con una positividad del 16%

Hasta la SE 40 se han procesado 78 muestras para PCR, con una positividad del 8% (6 muestras)

La positividad de muestras procesadas de IgM hasta la SE40 es 39% (12 muestra)



Estratificación de municipios con base a criterios epidemiológicos y entomológicos para dengue, El Salvador SE40, 2021.



Criterios epidemiológicos y entomológicos utilizados para cada uno de los 262 municipios representados en el presente mapa.

- Razón Estandarizada de Morbilidad (REM) de casos sospechosos de dengue (IC. 95%)
- REM de confirmados de dengue (IC. 95%)
- REM de sospechosos graves de dengue (IC. 95%)
- Porcentaje larvario de vivienda
- Porcentaje de viviendas no intervenidas (C,R,D)
- Densidad poblacional.

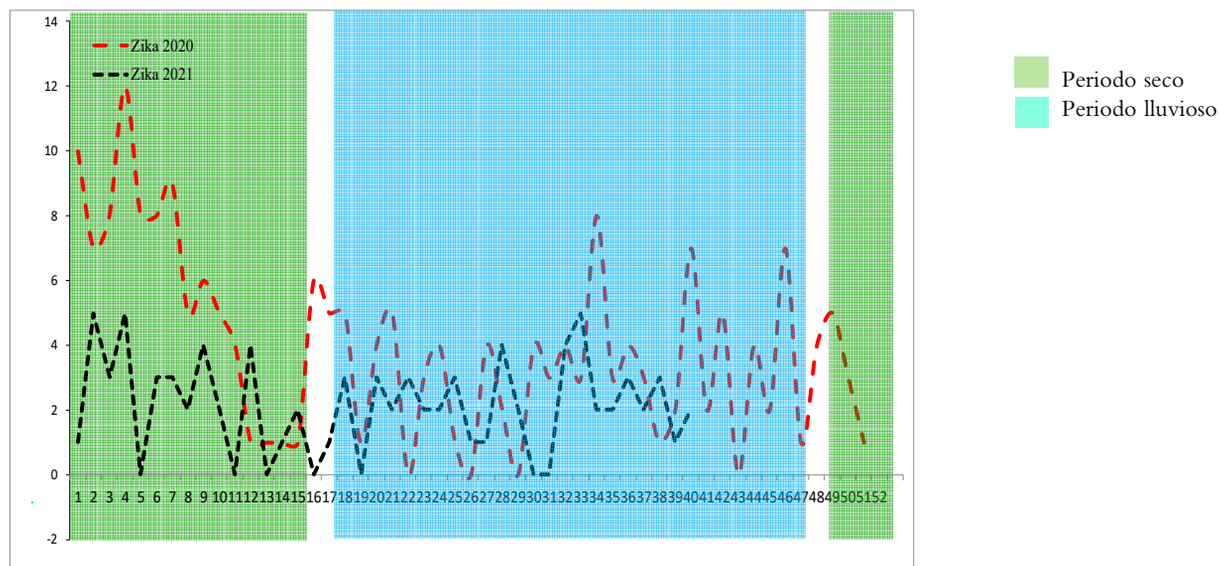
Sobre situación epidemiológica del mapa:

- Dengue se encuentra en zona de éxito en el corredor endémico.
- **No hay ningún municipio** con afectación grave en el territorio Salvadoreño.
- 65 municipios con niveles de afectación moderada y 197 con afectación leve.

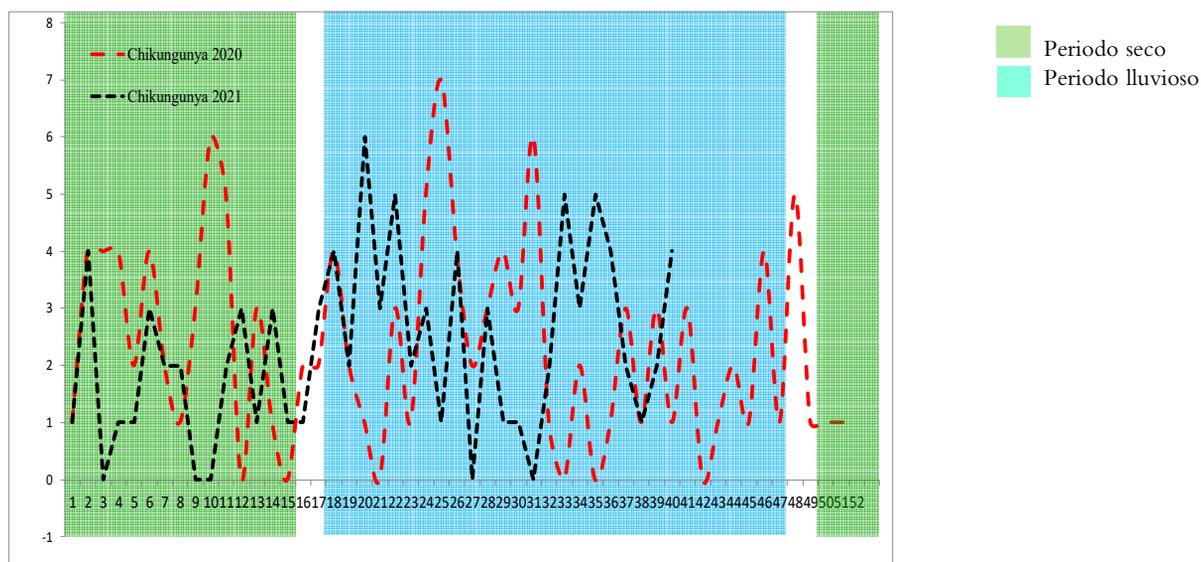


Situación epidemiológica de zika y chikungunya

Casos sospechosos de zika SE 01-40 de 2020 - 2021



Casos sospechosos de chikungunya SE 01-40 de 2020 - 2021



	Año 2020	Año 2021	Diferencia de casos	% de variación
Casos sospechosos Zika	168	86	-82	-49%
Fallecidos	0	0	0	0%
Casos sospechosos Chikungunya	101	91	-10	-10%
Fallecidos	0	0	0	0%

Fuente: VIGEPES



Casos con sospecha de zika y chikungunya por grupo de edad SE 01-40 de 2021

Grupos edad	Zika		Chikungunya	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa
<1	41	37.8	2	1.8
1-4	4	0.9	9	2.0
5-9	6	1.1	5	0.9
10-19	6	0.5	11	0.9
20-29	12	0.9	24	1.8
30-39	11	1.1	15	1.5
40-49	2	0.3	9	1.2
50-59	2	0.3	11	1.9
>60	2	0.2	5	0.6
Total general	86	1.3	91	1.3

Casos con sospecha de zika y chikungunya por departamento SE 01-40 de 2021

Departamento	Zika		Chikungunya	
	casos	Tasa	casos	tasa
Ahuachapán	0	0.0	0	0.0
Santa Ana	5	0.8	1	0.2
Sonsonate	2	0.4	2	0.4
Chalatenango	5	2.3	21	9.9
La Libertad	11	1.3	8	1.0
San Salvador	18	1.0	18	1.0
Cuscatlán	5	1.8	5	1.8
La Paz	7	1.8	1	0.3
Cabañas	6	3.4	5	2.8
San Vicente	3	1.6	3	1.6
Usulután	5	1.3	4	1.0
San Miguel	6	1.2	8	1.5
Morazán	3	1.4	11	5.1
La Unión	10	3.6	4	1.4
Otros Países	0		0	
Total general	86	1.3	91	1.3

Fuente: VIGEPES



Ministerio de Salud / Dirección de Epidemiología



Casos con sospecha de Zika en embarazadas SE 01-40 de 2021

Departamento	casos
Ahuachapán	0
Santa Ana	0
Sonsonate	0
Chalatenango	0
La Libertad	1
San Salvador	1
Cuscatlán	0
La Paz	0
Cabañas	0
San Vicente	0
Usulután	0
San Miguel	2
Morazán	0
La Unión	0
Otros Países	0
Total general	4

Fuente: VIGEPES

En mis **manos** está

Protegerme del zika

Si sospecha o está embarazada:

1. Infórmese

¿Qué es el zika?
Es una enfermedad causada por el virus del Zika que se transmite por la picadura del zancudo *Aedes aegypti*, el mismo que transmite el dengue y chikungunya.

2. Controle al zancudo transmisor

- Utilice ropa que cubra brazos y piernas, tales como camisa manga larga, pantalones, licras, medias y calcetines.
- Use mosquitero.
- Use repelentes recomendados por el Ministerio de Salud y aplíquelo en la piel.
- Elimine criaderos de zancudos.
- Aplique la *Untadita* y tape los recipientes donde almacena agua.
- Otra opción para el control de larvas y cabezón del zancudo es el uso de peces pequeños (alevines).

Recuerde, si se encuentra en el primer trimestre de embarazo acuda a sus controles prenatales cuanto antes para prestar atención a su salud y a la de su futuro bebé.



3. Actúe

Si presenta:

- Sarpullido con picazón en la piel.
- Enrojecimiento de los ojos sin pus.
- Dolores de cabeza y coyuntura.

Es necesario que acuda a su Unidad Comunitaria de Salud Familiar más cercana y no se automedique.



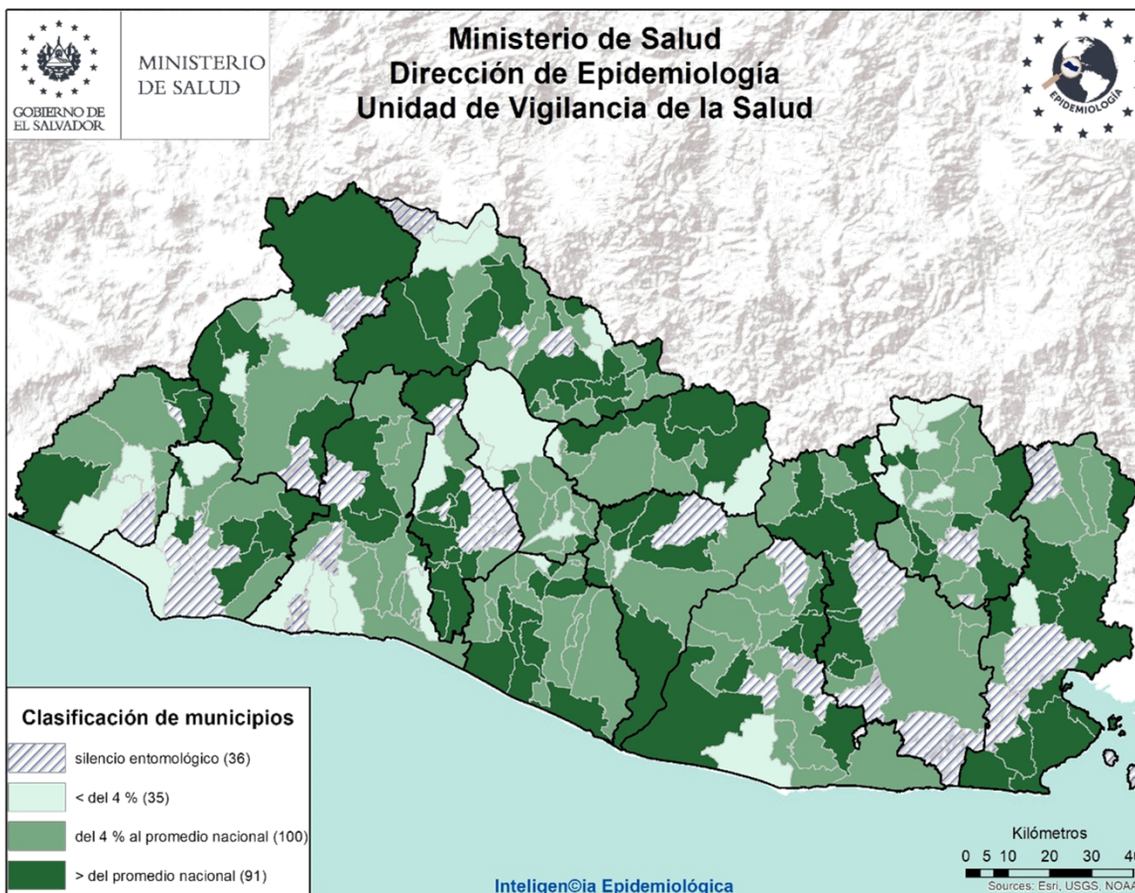
Índice larvario de vivienda (IC) por departamento y porcentaje de criaderos detectados. SE 40 – 2021, El Salvador

Departamento	IC %
San Salvador	17
Santa Ana	13
La Union	12
San Vicente	12
San Miguel	10
La Paz	10
Chalatenango	10
Usulután	9
Ahuachapán	9
Sonsonate	8
Cabañas	8
Morazan	8
Cuscatlán	7
La Libertad	6
Nacional	10

Depósitos	Porcentaje
Útiles	77
Inservibles	16
Naturales	1
Llantas	6



Estratificación de municipios según índice larvario de vivienda, SE 40 2021, El Salvador



Actividades regulares de eliminación y control del vector que transmite el Dengue, Chikungunya y Zika SE 40– 2021

- Se visitó **46,554** viviendas; inspeccionando **44,161 (94%)**, de las cuales en **17,693** se utilizó **1,472 Kg** de larvicida granulado al 1%.
- Se inspeccionó un total de **162,546** depósitos entre útiles, inservibles, llantas y naturales; habiendo tratado **136,371**, eliminado **38,641**. Se colocaron bajo techo **2,186** llantas. Se utilizó **234** gramos de BTI; y peces en **503** depósitos.
- Se fumigó **92,070** viviendas y **312** áreas colectivas (Centros educativos, iglesias, instalaciones de instituciones entre otros)
- Durante la semana notificada, se trató **802** áreas colectivas con medidas integrales de búsqueda, tratamiento o eliminación de criaderos de zancudos.
- Se intervino **55** Controles de foco con fumigación intra y peri domiciliar en un radio de 100 metros; acompañado de medidas complementarias integrales (búsqueda, tratamiento o eliminación de criaderos de zancudos, búsqueda activa de febriles, entrevistas educativas sobre el control y eliminación de criaderos)

Actividades de educación para la salud realizadas por personal de vectores

- **2,402** Charlas impartidas
- **44** horas de perifoneo
- **487** Material educativo entregado en las visitas (Hojas volantes, afiches entre otros)

Recurso Humano intersectorial participante 1,547

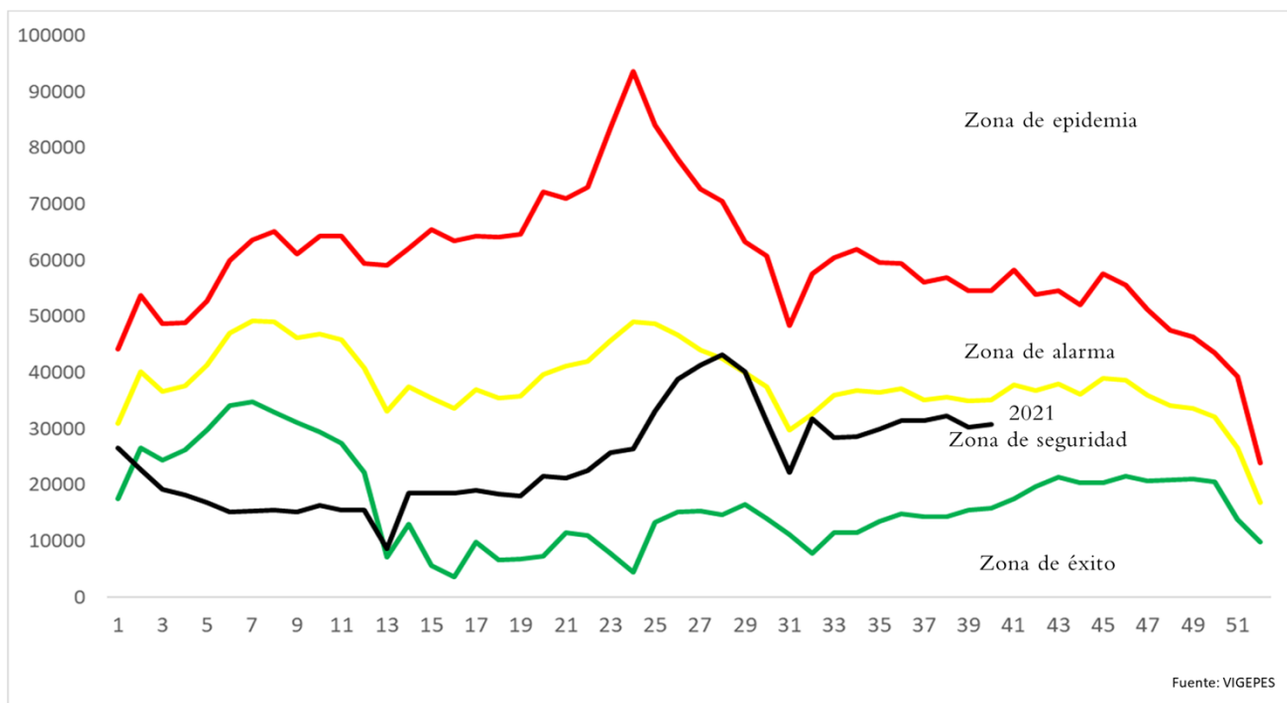
- El promedio de recursos humanos que participaron en la ejecución de las acciones integrales fue de **154** por día; y el **70%** de ellos corresponden al MINSAL.
- Población beneficiada: **463,233**.



Situación epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas (IRA), El Salvador, SE 01-40 2021

➤ Comparando la tasa acumulada a la semana 40 del año 2021 (15,297 casos x100mil/hab.) con el mismo período del año 2020 (13,205 casos x100mil/hab.), se evidencia una diferencia de tasas de 2,092 casos x100mil/hab.

Corredor endémico IRAS, El Salvador SE 01- 40 de 2021



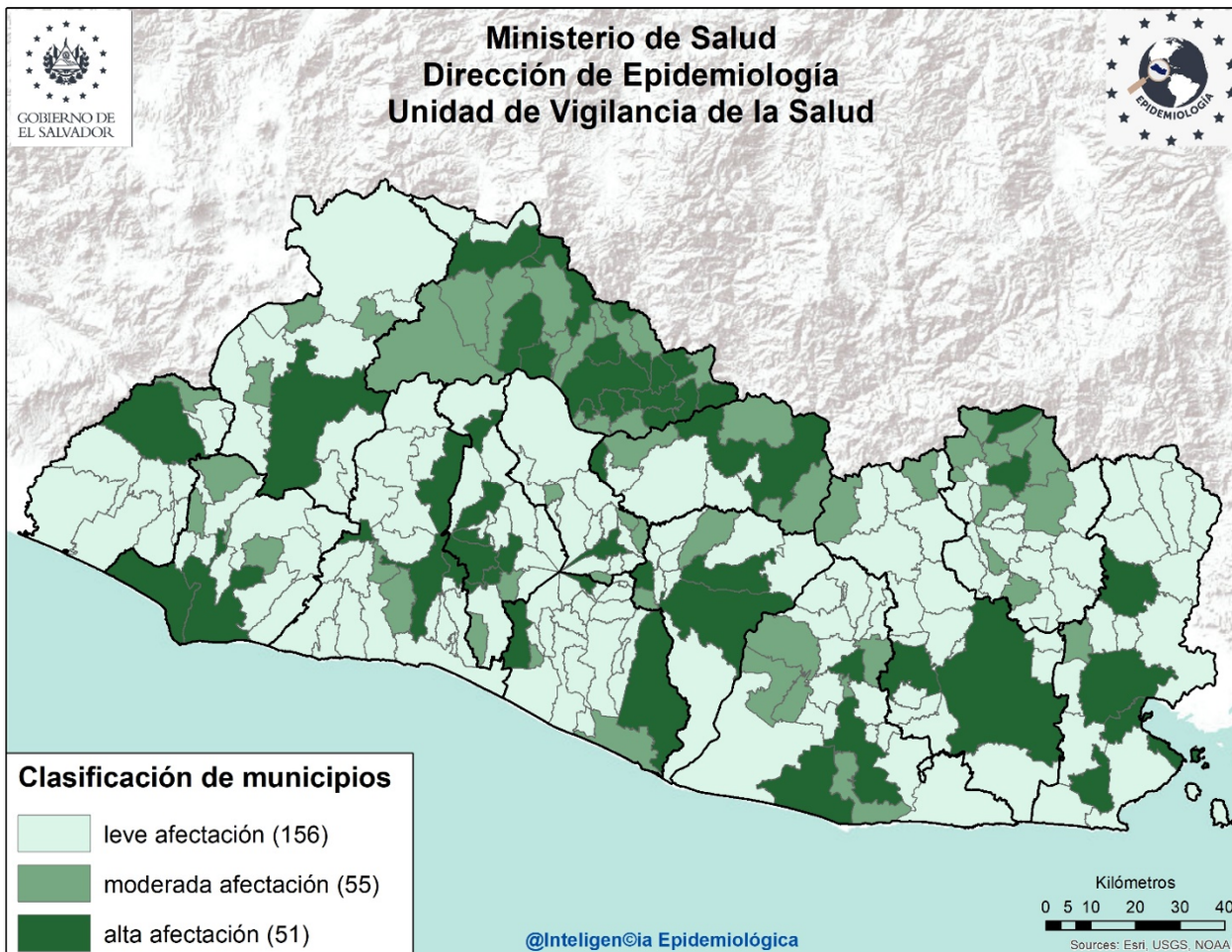
Casos y tasas por grupo de edad y departamento de IRAS, El Salvador, SE01-40 2021

Grupos de Edad	Total general	Tasa x 100,000
< 1	60,521	48,976
1-4	154,955	31,415
5-9	106,902	17,755
10-19	76,662	6,640
20-29	197,899	15,629
30-39	147,892	16,332
40-49	115,869	16,058
50-59	81,548	14,486
> 60	67,595	8,761
Total general	1,009,843	15297

Departamentos	Total general	Tasa x 100,000
Ahuachapán	40,394	11,360
Santa Ana	72,813	11,815
Sonsonate	65,603	13,740
Chalatenango	35,014	16,462
La Libertad	132,090	16,315
San Salvador	393,188	22,314
Cuscatlán	29,986	10,463
La Paz	45,268	12,743
Cabañas	17,133	10,003
San Vicente	22,655	11,900
Usulután	46,670	12,071
San Miguel	61,851	12,371
Morazán	21,655	10,314
La Unión	25,523	9,533
Otros países		
Total general	1,009,843	15297



Estratificación de municipios con base razón estandarizada de morbilidad (RME. IC 95%) de infecciones respiratorias agudas, El Salvador SE 40 2021.



Listado de municipios con alta afectación por IRA

Departamento	Municipio
Ahuachapán	Ahuachapán
Santa Ana	Santa Ana
Sonsonate	Acajutla
	Sonsonate
La Libertad	Quezaltepeque
	Sacacoyo
	Santa Tecla
	Antiguo Cuscatlán
Chalatenango	Azacualpa
	Chalatenango
	El Carrizal
	La Palma
	Las Flores
	Las Vueltas
	Nueva Trinidad
	San Antonio de la Cruz
	San Antonio Los Ranchos

Departamento	Municipio
Chalatenango	San Fernando
	San Isidro Labrador
	San Miguel de Mercedes
	Tejutla
	Concepción Quezaltepeque
	Dulce Nombre de María
	El Paraíso
	Nombre de Jesús
	San José Cancasque
San Salvador	Aguilares
	Apopa
	Mejicanos
	San Marcos
	San Salvador
	Soyapango
Cuscatlán	Cojutepeque
La Paz	Olocuilta

Departamento	Municipio
La Paz	San Emigdio
	Zacatecoluca
San Vicente	Apastepeque
	San Vicente
	Verapaz
Cabañas	Cinquera
	Sensuntepeque
Usulután	Puerto El Triunfo
	Santiago de María
	Usulután
San Miguel	Chinameca
	San Miguel
La Unión	Yayantique
	San José
	La Unión
Morazán	Meanguera
	Perquín



6

Situación epidemiológica de las Neumonías, El Salvador, SE 01- 40 2021

- Comparando la tasa acumulada a la semana 40 del año 2021 (375 casos x100mil/hab.) con el mismo período del año 2020 (315 casos x100mil/hab.), se evidencia una diferencia de tasas de 60 casos x100mil/hab..
- Del total de egresos por Neumonía, el 54% corresponden al sexo masculino; la mayor proporción de egresos se encuentra entre los menores de 5 años (46%), seguido de los mayores de 60 años (28%)
- La tasa de letalidad hospitalaria acumulada hasta la SE40 es menor para el 2021 (11.2%) comparado con el año 2020 (18.0%); El 68% (572) de las muertes ocurren en el adulto mayor de 60 años de edad.
- De acuerdo a la tasa de incidencia por grupos de edad la tasa más alta se encuentra en los menores de 1 año (3,186 x 100,000 hab.), seguido por los de 1 a 4 años (1,200 x 100,000 hab.).

Letalidad acumulada por neumonía SE 01-40 de 2020 y 2021

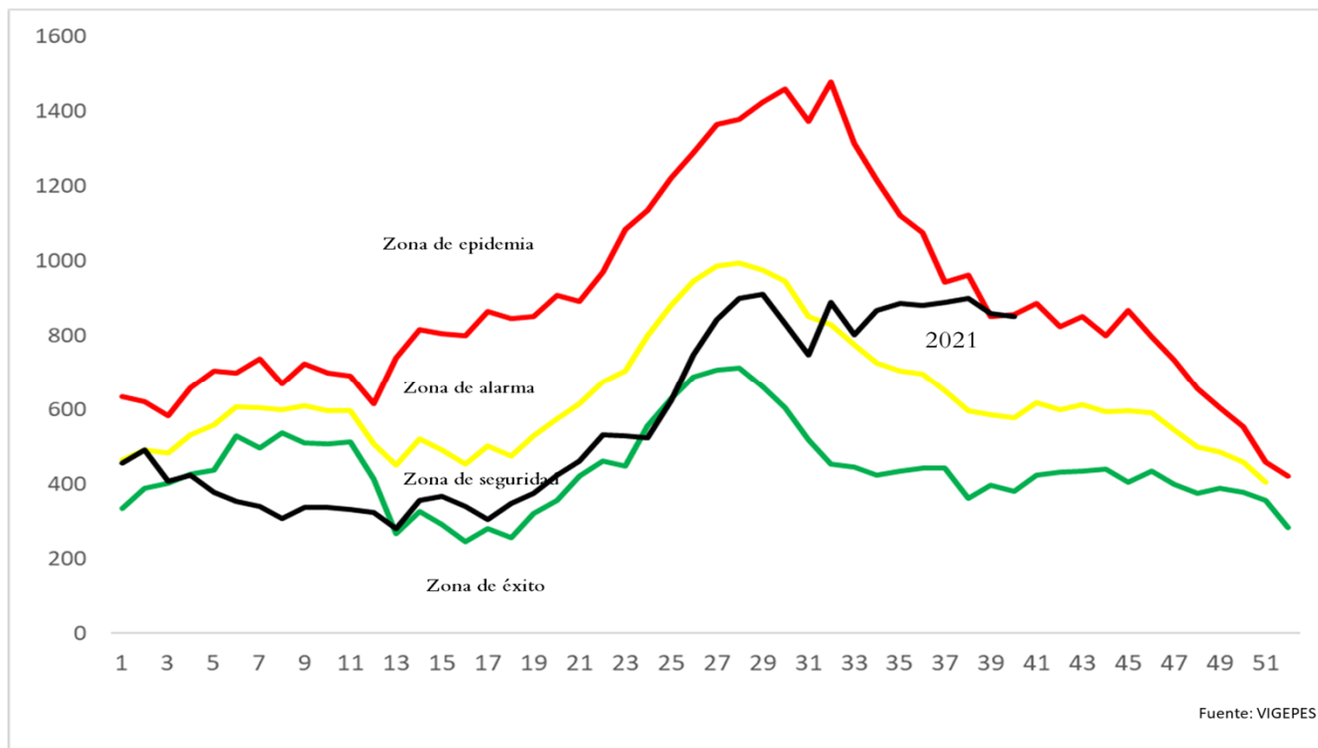
Año	Egresos	Fallecidos	Letalidad (%)
2021	7,500	841	11.2%
2020	6,490	1,171	18.0%

- Fuente: SIMMOW



Situación epidemiológica de las Neumonías, El Salvador SE 01- 40 2021

Corredor endémico Neumonías, El Salvador SE 01- 40 de 2021



Casos y tasas por grupo de edad y departamento de neumonías, SE01-40 de 2021

Grupos de Edad	Total general	Tasa x 100,000
< 1	3,937	3,186
1-4	5,917	1,200
5-9	1,556	258
10-19	700	61
20-29	1,011	80
30-39	1,337	148
40-49	1,834	254
50-59	2,216	394
> 60	6,231	808
Total general	24,739	375

Departamentos	Total general	Tasa x 100,000
Ahuachapán	719	202
Santa Ana	3,265	530
Sonsonate	1,863	390
Chalatenango	559	263
La Libertad	1,250	154
San Salvador	7,209	409
Cuscatlán	743	259
La Paz	853	240
Cabañas	608	355
San Vicente	744	391
Usulután	1,709	442
San Miguel	2,686	537
Morazán	503	240
La Unión	2,028	757
Otros países		
Total general	24,739	375

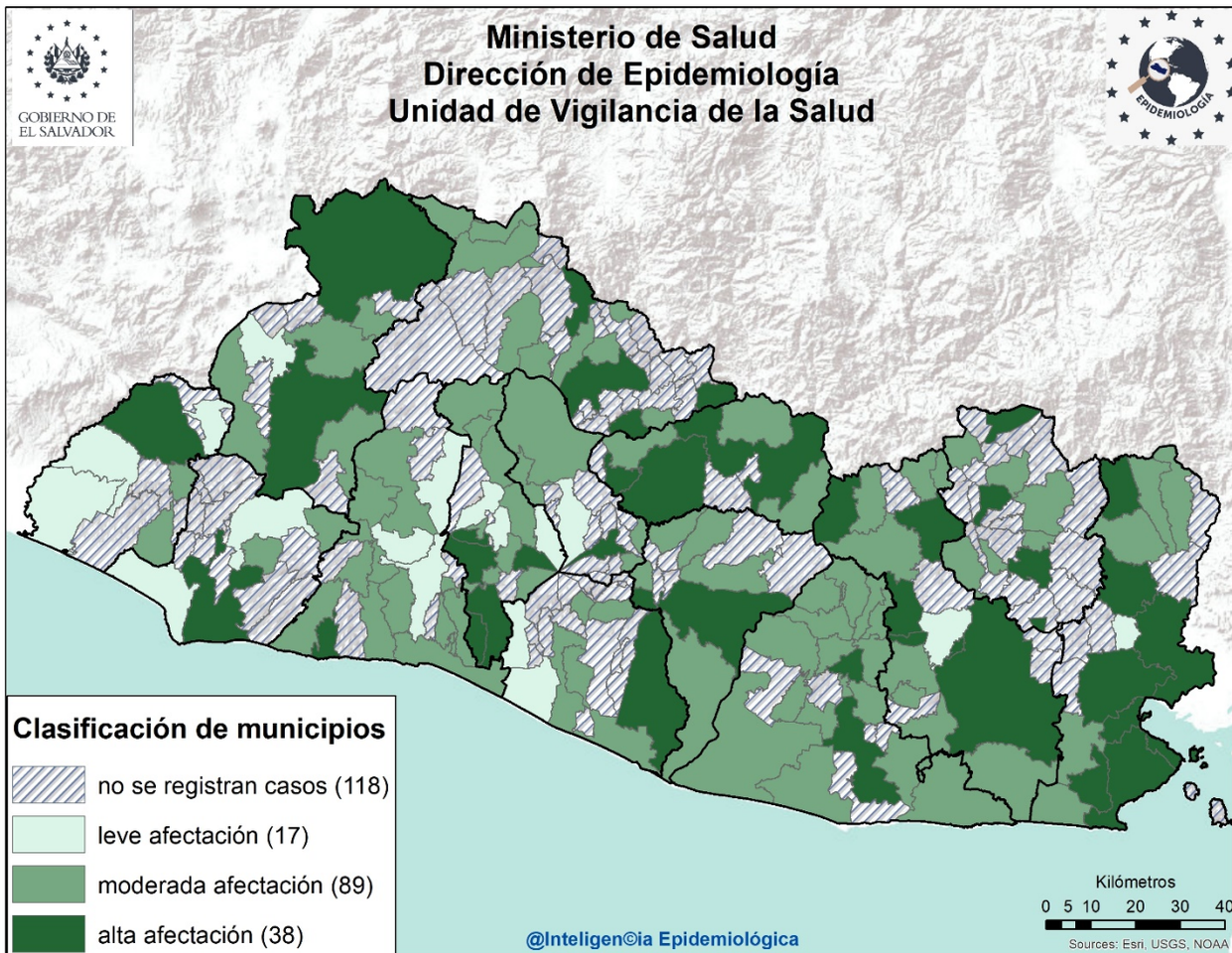
• Fuente: Vigepes



Ministerio de Salud / Dirección de Epidemiología



Estratificación de municipios con base razón estandarizada de morbilidad (RME. IC 95%)
de neumonías, El Salvador SE 40 2021.



Listado de municipios con alta afectación por neumonías

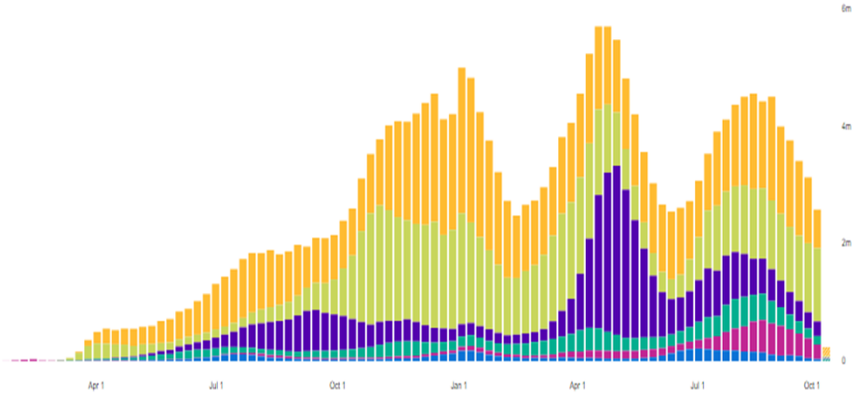
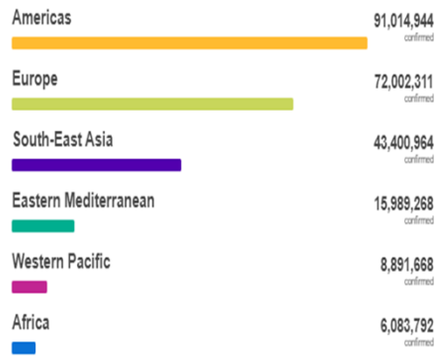
Departamento	Municipio
Ahuachapán	Ahuachapán
Sonsonate	Sonsonate
Santa Ana	Santa Ana
	Metapán
La Libertad	Jicalápa
San Salvador	Ilopango
	Mejicanos
	Panchimalco
	Rosario de Mora
	San Salvador
Cuscatlán	Cojutepeque
Chalatenango	Chalatenango
	Dulce Nombre de María
	Nombre de Jesús
	Potonico
Cabañas	Ilobasco
	Sensuntepeque
	Tejutepeque
La Paz	Zacatecoluca

Departamento	Municipio
San Vicente	Guadalupe
	San Vicente
Usulután	Santiago de María
	Usulután
San Miguel	Ciudad Barrios
	Lolotique
	Nueva Guadalupe
	Quelepa
	San Miguel
	Nuevo Edén de San Juan
La Unión	Conchagua
	Lislique
	Yayantique
	Polorós
	San José
	La Unión
Morazán	Osicala
	San Francisco Gotera
	Perquín



Situación mundial del 2019-nCov al 12 de octubre de 2021

Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19 WHO Coronavirus Disease, al 11 de Octubre de 2021 5.52 pm CEST



Source: World Health Organization
Data may be incomplete for the current day or week.

Casos Acumulados	Casos nuevos en las ultimas 24 horas	Muertes Acumuladas	Muertes reportadas en las ultimas 24 Horas	Letalidad
237 383 711	236 629	4 842 716	3 302	2.04%

Fuente: OMS, Reporte de Situación de la Enfermedad por Coronavirus 2019

Situación Centroamericana y Nacional

Actualización hasta: 11 de Octubre a las 09:00 A.M. de CA.

CEPREDENAC SICA

Coronavirus

Información de Centroamérica y República Dominicana

CASOS CONFIRMADOS 2,464,921	CASOS RECUPERADOS 2,043,344
CASOS ACTIVOS 375,640	CASOS FALLECIDOS 45,937

CASOS POR PAÍS

País	CONFIRMADOS	ACTIVOS	RECUPERADOS	FALLECIDOS
GT	579,489			
CR	544,021			
PA	469,082			
HN	369,030			
DO	365,558			
SV	107,664			
NZ	22,187			
PR	7,890			

Fuente: Información oficial de los Gobiernos de los países del Sistema de la Integración Centroamericana, SICA
 Entes retores del CEPREDENAC

Al momento el tipo de transmisión en El Salvador, esta clasificada por la OMS, como "Local". Hay evidencia de circulación activa del virus en el territorio nacional.

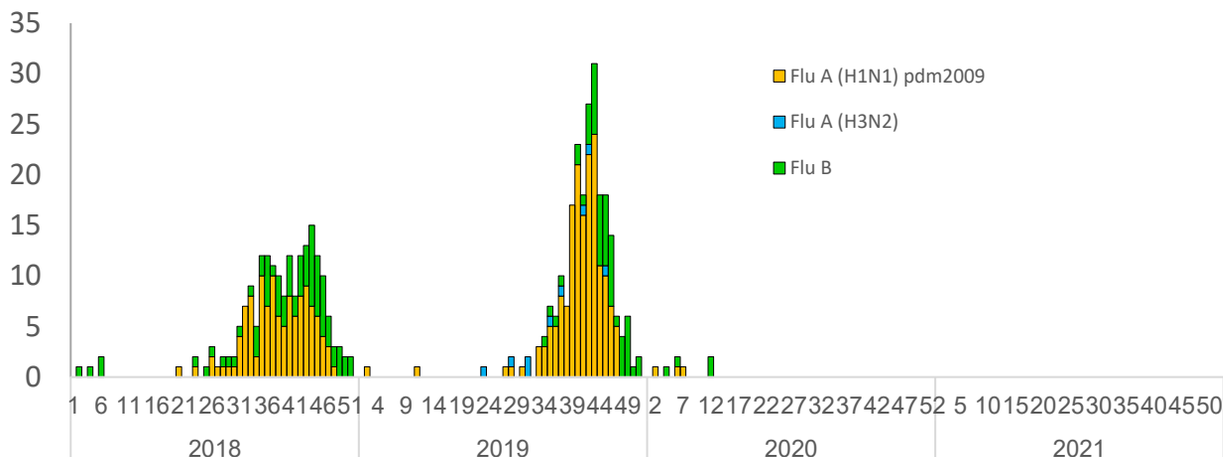
Al 12 de Octubre 2021 se reportan 107,664 casos Confirmados , 3,405 fallecidos y 89,968 recuperados/ covid19.Gob.sv 11/10/21 11.50 p.m.

Tasa de Letalidad Regional (Centro América y R. Dominicana): de 1.86%.

Fuente: SICA/CEPREDENAC
 covid19.gob.sv



Vigilancia centinela de influenza y otros virus respiratorios El Salvador, SE 40 2021.



Vigilancia Laboratorial para virus respiratorios, Ministerio de Salud, El Salvador, SE 40 de 2021.

Resultados de Laboratorio	2020	2021	SE 40 2021
	Acumulado SE 40		
Total de muestras analizadas	1651	456	31
Muestras positivas a virus respiratorios	48	165	22
Total de virus de influenza (A y B)	8	0	0
Influenza A (H1N1)pdm2009	3	0	0
Influenza A no sub-tipificado	0	0	0
Influenza A H3N2	0	0	0
Influenza B	5	0	0
Total de otros virus respiratorios	40	165	22
Parainfluenza	2	34	1
Virus Sincitial Respiratorio (VSR)	3	120	21
Adenovirus	35	11	0
Positividad acumulada para virus respiratorios	2.91%	36.18%	70.97%
Positividad acumulada para Influenza	0.48%	0%	0%
Positividad acumulada para VSR	0.18%	26.32%	67.74%

La positividad para virus respiratorios durante el período de semana 40 de este año es 36.18%, mayor a lo observado durante el mismo período del año pasado 2.91%;

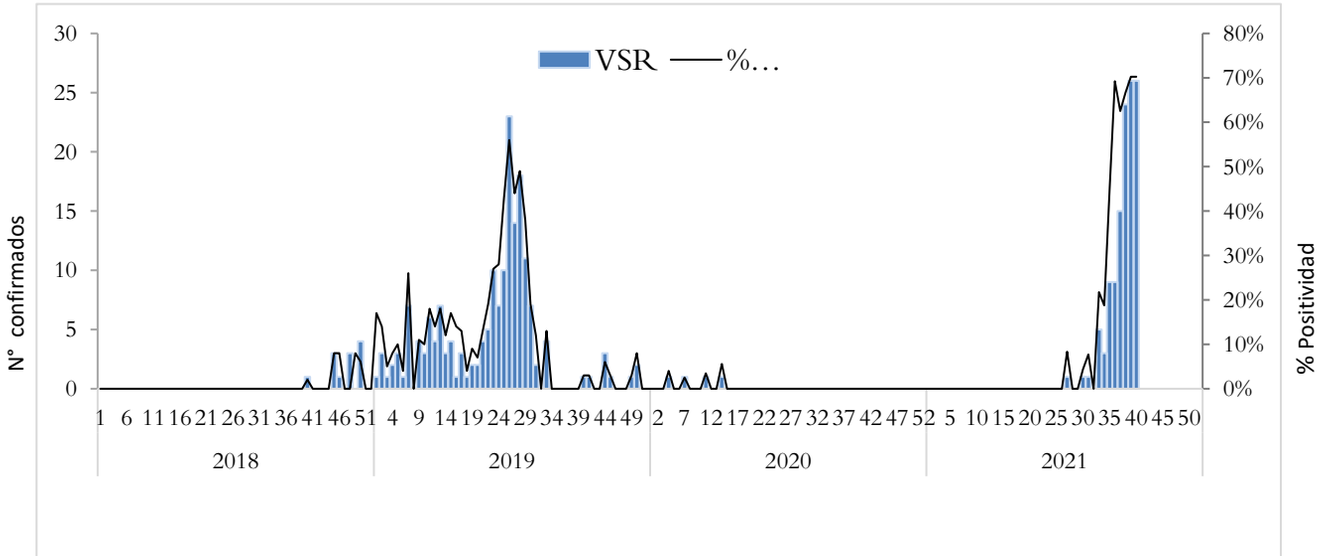
Nota: Datos preliminares

Positividad se incrementa para 2021 por el número de muestras menor para este año

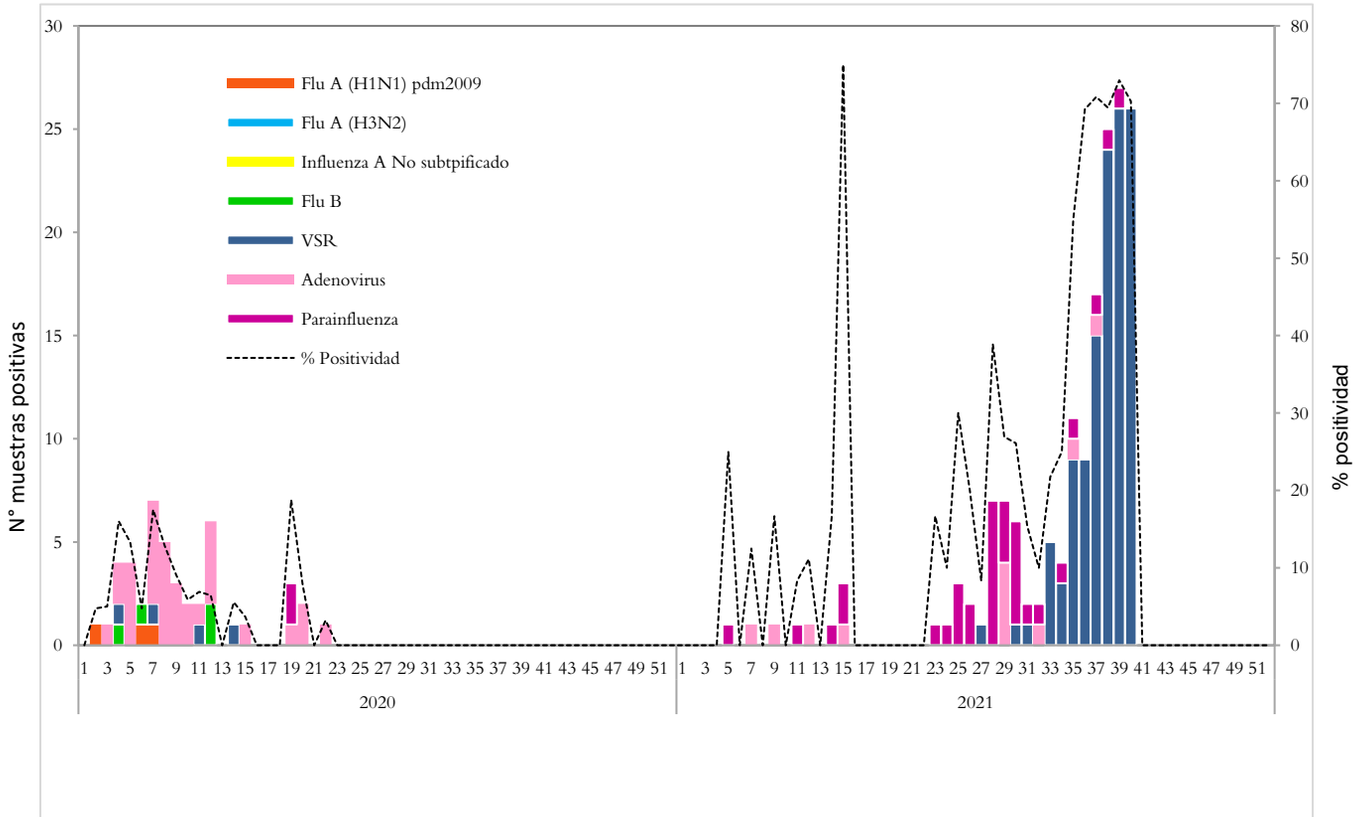
Fuente: VIGEPES



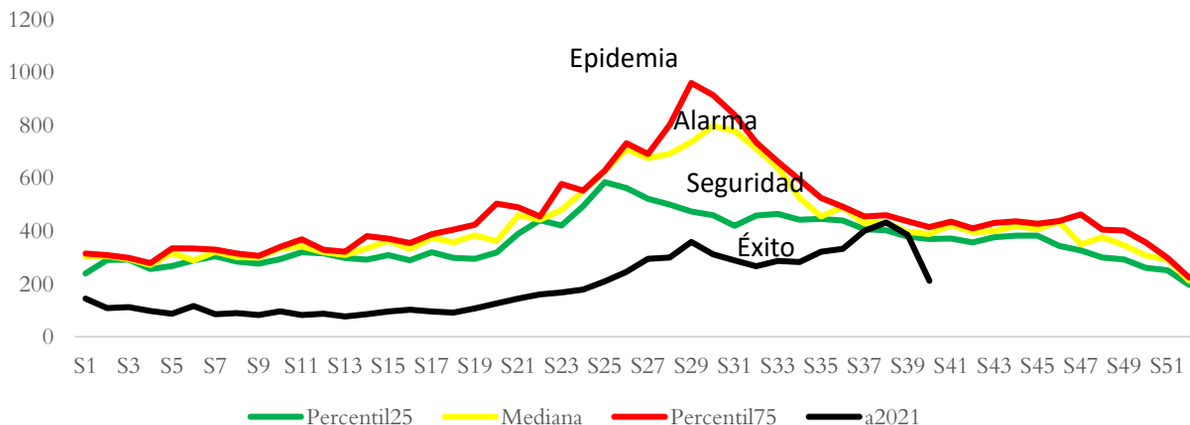
Vigilancia centinela del virus sincitial respiratorio, El Salvador, SE 40 2021.



Distribución de virus respiratorios identificados por vigilancia centinela, El Salvador 2020 - 2021.



Corredor endémico de casos de infección respiratoria aguda grave (IRAG) MINSAL, El Salvador SE 40 2021.

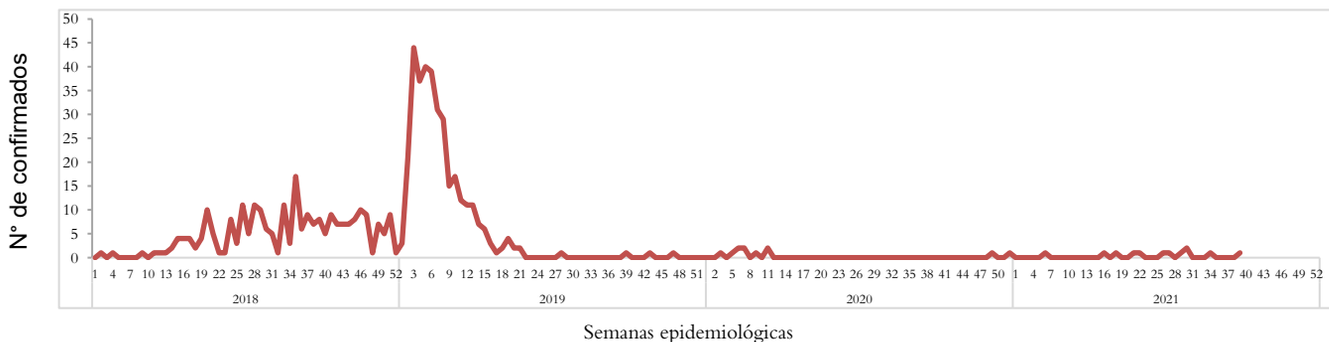


Fuente: Sistema de morbi mortalidad en línea (SIMMOW)

9

Vigilancia centinela de rotavirus

Casos confirmados de rotavirus por año, vigilancia centinela, Ministerio de Salud, El Salvador, 2018-2021.



- En el año 2021, durante el período de las semana 01 a 40 se notificó un total de 693 casos sospechosos de rotavirus, de estos 12 casos confirmados, con una positividad acumulada de **1.73%**, la cual es menor a la observada durante el mismo período de 2020, donde se tomó muestra a 439 sospechosos y se encontraron 9 positivos (Positividad 2.05%)
- Durante la semana 40 se investigó a 7 con 0 aislamientos para rotavirus

Nota: Datos preliminares.



10

Situación epidemiológica de Enfermedad diarreica aguda, El Salvador, SE 01-40 2021

- Comparando la tasa acumulada a la semana 40 del año 2021 (2,866 casos x100mil/hab.) con el mismo período del año 2020 (1,834 casos x100mil/hab.), se evidencia una diferencia de tasas de 1,032 casos x100mil/hab.
- Del total de egresos por Diarrea, el 53% corresponden al sexo masculino. La mayor proporción de egresos se encuentra entre los menores de 5 años (77%) seguido de los de 5 a 9 años (7%).
- La letalidad hospitalaria por diarrea es menor en 2021 comparado con 2020 (reducción del 0.1%).

Letalidad por diarrea de las SE 01-40, años 2020 y 2021.

Año	Egresos	Fallecidos	Letalidad (%)
2021	5,576	33	0.6%
2020	4,817	36	0.7%

Fuente: SIMMOW.

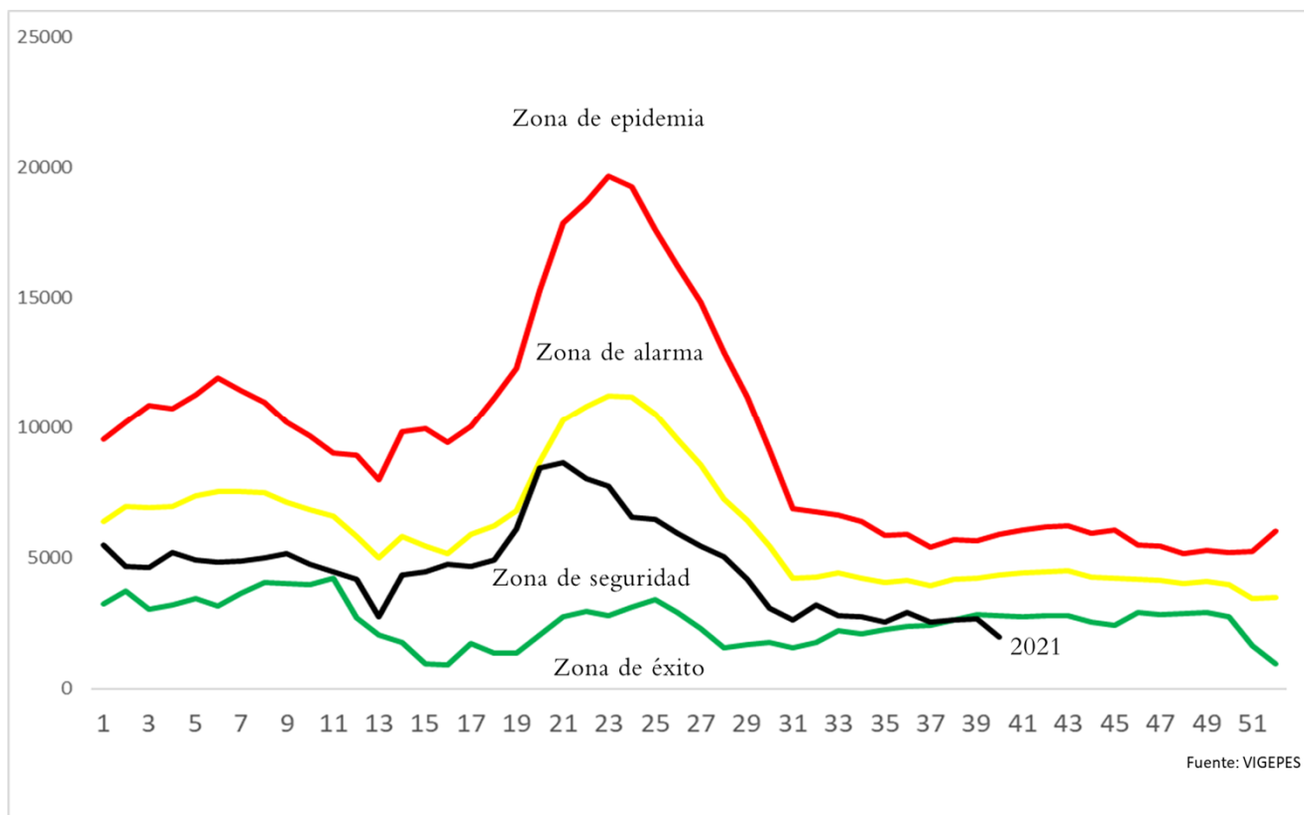


Casos y tasas por grupo de edad y departamento de EDAS, SE 01-40 de 2021

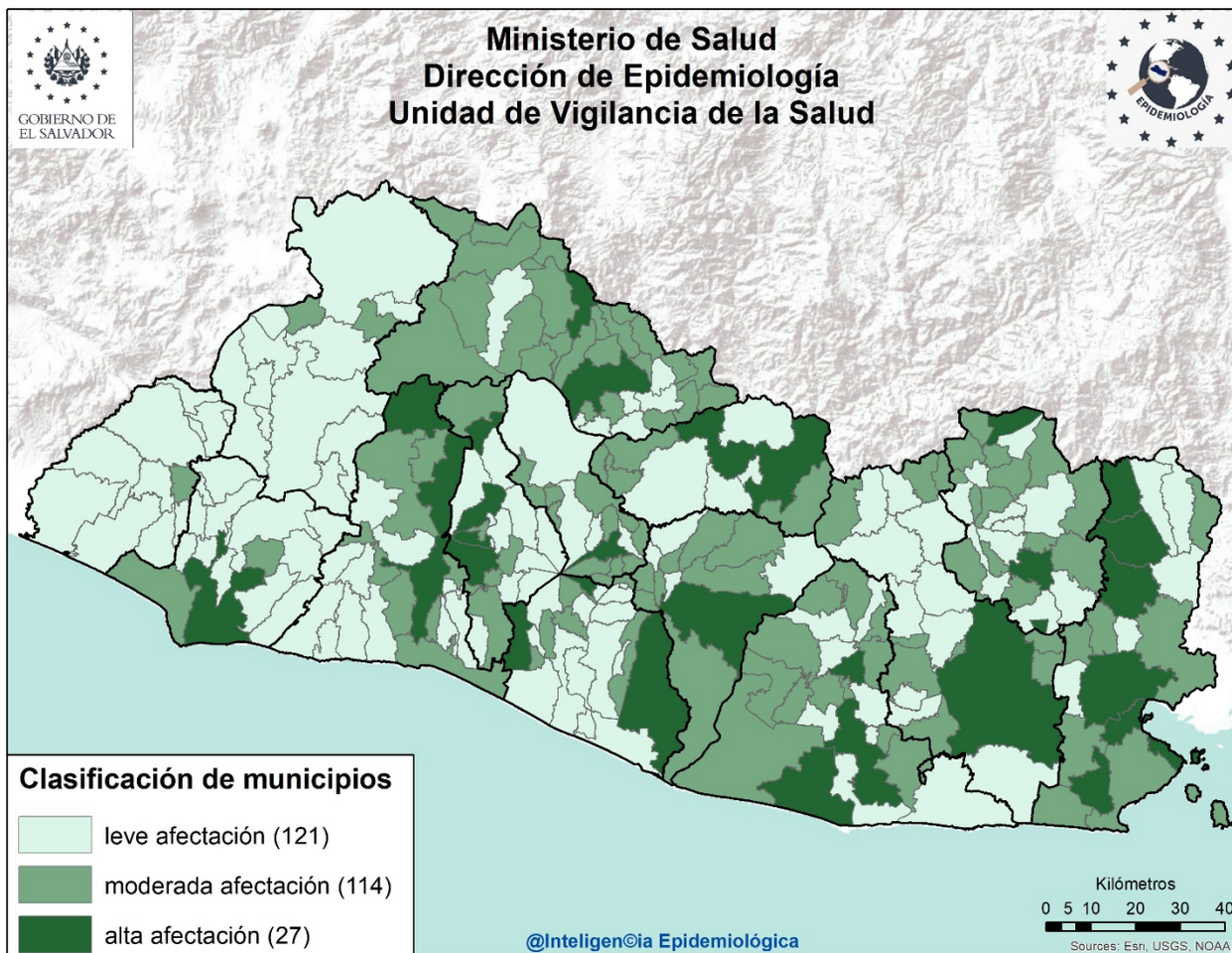
Grupos de Edad	Total general	Tasa x 100,000
< 1	16,804	13,598
1-4	44,302	8,982
5-9	13,188	2,190
10-19	9,876	855
20-29	35,768	2,825
30-39	25,728	2,841
40-49	18,683	2,589
50-59	13,013	2,312
> 60	11,833	1,534
Total general	189,195	2866

Departamentos	Total general	Tasa x 100,000
Ahuachapán	4,081	1,148
Santa Ana	12,710	2,062
Sonsonate	10,292	2,156
Chalatenango	5,558	2,613
La Libertad	26,602	3,286
San Salvador	77,165	4,379
Cuscatlán	6,030	2,104
La Paz	8,461	2,382
Cabañas	3,965	2,315
San Vicente	4,132	2,170
Usulután	8,519	2,203
San Miguel	12,976	2,595
Morazán	3,435	1,636
La Unión	5,269	1,968
Otros países		
Total general	189,195	2866

Corredor endémico de diarreas, El Salvador SE 01-40 de 2021



Estratificación de municipios con base razón estandarizada de morbilidad (RME. IC 95%) de Diarreas y Gastroenteritis, El Salvador SE 40 2021.



Listado de municipios con alta afectación por EDA

Departamento	Municipio
Sonsonate	Sonsonate
La Libertad	Quezaltepeque
	San Pablo Tacachico
	Santa Tecla
Chalatenango	Chalatenango
	Dulce Nombre de María
San Salvador	Aguilares
	Apopa
	Mejicanos
	San Salvador
Cuscatlán	Cojutepeque
La Paz	Olocuilta
	San Emigdio
	Zacatecoluca

Departamento	Municipio
San Vicente	San Vicente
Cabañas	Sensuntepeque
Usulután	Puerto El Triunfo
	Santiago de María
	Usulután
San Miguel	San Miguel
La Unión	Anamoros
	Lislique
	Yayantique
	San José
Morazán	La Unión
	San Francisco Gotera
	Perquín

