

# Situación epidemiológica, de Leishmaniasis semana epidemiológica 44, años 2019-2021\*

Departamento de Epidemiología Ministerio de Salud Pública y  
Asistencia Social

<http://epidemiologia.mspas.gob.gt/>

## Leishmaniasis, casos y tasas por áreas de salud a la semana epidemiológica 44 Guatemala, años 2019 - 2021

Área de salud	2019		2020		2021**	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Petén Norte	165	63.43	76	41.37	122	65.45
Petén Sur Oriental	188	68.58	170	80.39	121	56.47
Alta Verapaz	589	41.79	599	45.08	406	29.96
Ixcán	16	12.53	2	1.86	26	23.77
Petén Sur						
Occidental	47	15.75	18	8.25	17	7.67
Huehuetenango	18	1.30	115	8.38	80	5.72
Zacapa	1	0.40			5	1.85
Baja Verapaz					4	1.20
Izabal	9	1.80	7	1.59	3	0.67
Jalapa	1	0.25			1	0.25
Quetzaltenango	1	0.11			1	0.11
Guatemala Central	2	0.20	1	0.08		
Guatemala Nor						
Occidente	1	0.12				
Guatemala Sur	1	0.09				
El Quiché	2	0.22				
San Marcos	1	0.08				
Retalhuleu			1	0.27		
<b>Total País</b>	<b>1042</b>	<b>5.90</b>	<b>989</b>	<b>5.87</b>	<b>786</b>	<b>4.59</b>

Disminución en el reporte de casos del 5.08% y 20.52% comparado el mismo periodo del 2019 -2021.

\*Las celdas vacías indican que en esos periodos no se han notificado casos

\*\* datos preliminares

Fuente: SIGSA/Epi

## Leishmaniasis, tasas por grupos de edad y sexo a la semana epidemiológica 44 Guatemala, año 2020 - 2021

### Año 2020

Grupo de Edad	Casos Hombres	Casos Mujeres	Tasa Hombres	Tasa Mujeres
Menores de 1 año	2	1	1.04	0.54
De 1 a 4 años	28	24	3.63	3.25
De 5 a 9 años	44	35	4.67	3.87
De 10 a 14 años	72	38	7.92	4.34
De 15 a 19 años	87	36	9.64	4.11
De 20 a 24 años	105	43	12.26	5.07
De 25 a 39 años	206	63	10.76	3.16
De 40 a 49 años	68	46	9.01	5.28
De 50 a 59 años	28	13	5.90	2.27
De 60 a 64 años	15	7	8.83	3.38
De 65 a 69 años	5	6	1.22	1.24
Mayores de 70 años	13	4	3.18	0.82
	673	316		
	<b>989</b>			

Fuente: SIGSA/EPI

### Año 2021

Grupo de Edad	Casos Hombres	Casos Mujeres	Tasa Hombres	Tasa Mujeres
Menores de 1 año	0	0	0.00	0.00
De 1 a 4 años	14	8	1.82	1.08
De 5 a 9 años	30	24	3.17	2.64
De 10 a 14 años	53	20	5.81	2.28
De 15 a 19 años	73	31	8.18	3.58
De 20 a 24 años	86	25	9.87	2.90
De 25 a 39 años	206	44	10.48	2.15
De 40 a 49 años	64	16	8.20	1.78
De 50 a 59 años	26	12	5.29	2.02
De 60 a 64 años	14	14	7.98	6.53
De 65 a 69 años	3	2	0.71	0.40
Mayores de 70 años	9	12	2.13	2.38
	578	208		
	<b>786</b>			

El sexo masculino presenta mayor riesgo para este evento principalmente en el grupo de 25 a 39 años.

## Conclusiones:

- Petén Norte presentan la incidencia mas alta del país
- Disminución en el reporte de casos comparado el mismo periodo 2019 - 2021.

## Recomendaciones:

- Realizar acciones coordinadas entre equipos multidisciplinario en el nivel local y central
- Análisis de situación de salud de a nivel local y central de forma integrada y multidisciplinaria con la participación de cooperantes
- Contar con la ficha de vigilancia epidemiológica en el sistema WEB
- Registrar los casos en SIGSA 3 oportunamente