

MSPAS

Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social

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

* Datos preliminares sujetos a cambio por actualizaciones de ingreso de datos por los servicios de salud

Trabajando por la salud de Guatemala





Situación epidemiológica, de Chagas a la SE-36, Guatemala, años 2019-2022*

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

* Datos preliminares sujetos a cambio por actualizaciones de ingreso de datos por los servicios de salud

Chagas, casos y tasas por áreas de salud de residencia del paciente, a la semana epidemiológica 36 Guatemala, años 2019 - 2022

AREA DE SALUD	2019		2020		2021		2022	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Jutiapa	105	2.05	102	1.87	72	1.30	111	1.99
Chiquimula	99	2.23	34	0.77	40	0.89	18	0.40
El Progreso	2	0.11			9	0.46	6	0.31
Zacapa	6	0.24	2	0.07	11	0.41	5	0.18
Baja Verapaz	5	0.15			1	0.03	5	0.15
Petén Norte	9	0.35	2	0.11			2	0.11
Alta Verapaz					5	0.04	11	0.08
Santa Rosa	2	0.05			2	0.04	3	0.07
Guatemala Sur	2	0.02	2	0.02			5	0.05
Petén Sur Oriental			2	0.09	1	0.05	1	0.05
Petén Sur Occidental					1	0.05	1	0.04
El Quiché					2	0.02	3	0.04
Guatemala Nor Occidente			3	0.03			3	0.03
Escuintla			1	0.01	1	0.01	1	0.01
Guatemala Central	1	0.01			2	0.02	1	0.01
Sololá	1	0.02						
Jalapa			22	0.56				
Izabal	3	0.06	1	0.02	2	0.04		
Total	235	0.13	171	0.10	149	0.09	176	0.10

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

Reporte según clasificación de la enfermedad

Clasificación	2019	2020	2021	2022
Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al corazón	111	97	79	117
Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al sistema digestivo			2	2
Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al sistema nervioso			1	1
Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta otros órganos	1	3	2	14
Enfermedad de Chagas aguda que afecta al corazón	9	30	8	7
Enfermedad de Chagas aguda que no afecta al corazón	114	41	57	35
Total	235	171	149	176

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

Fuente de datos: SIGSA/Epidemiología Tasas por 10,000



Chagas, casos y tasas por áreas de salud de atención del paciente, a la semana epidemiológica 36 Guatemala, años 2019 - 2022

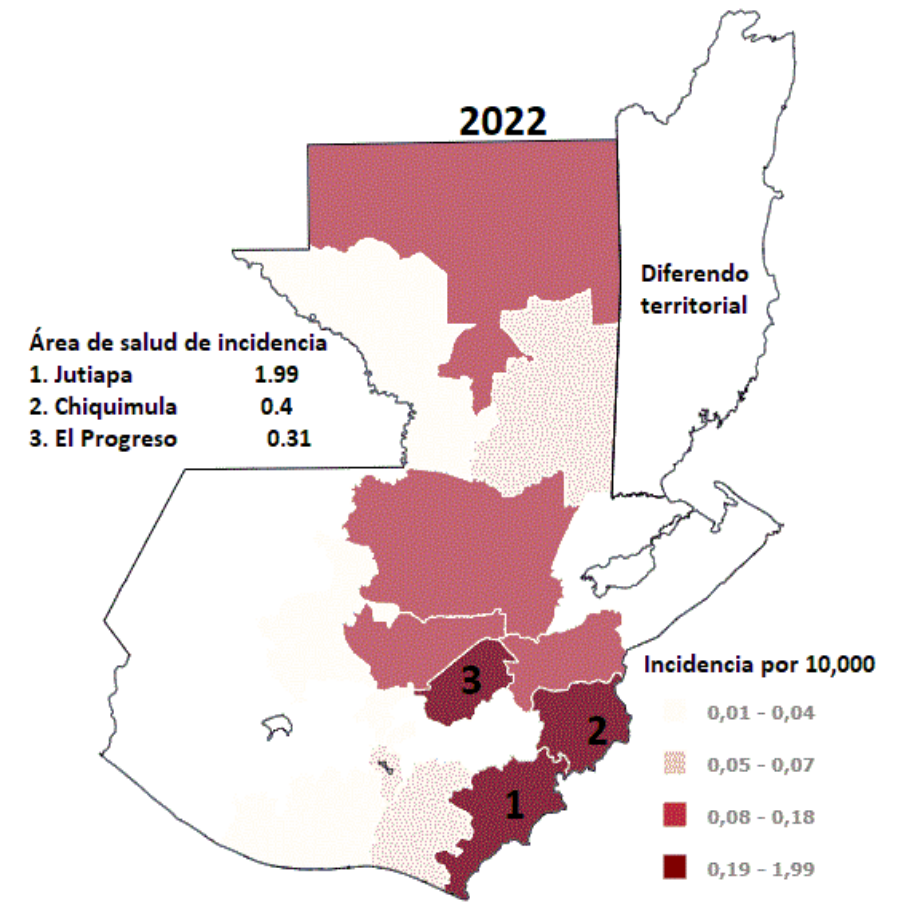
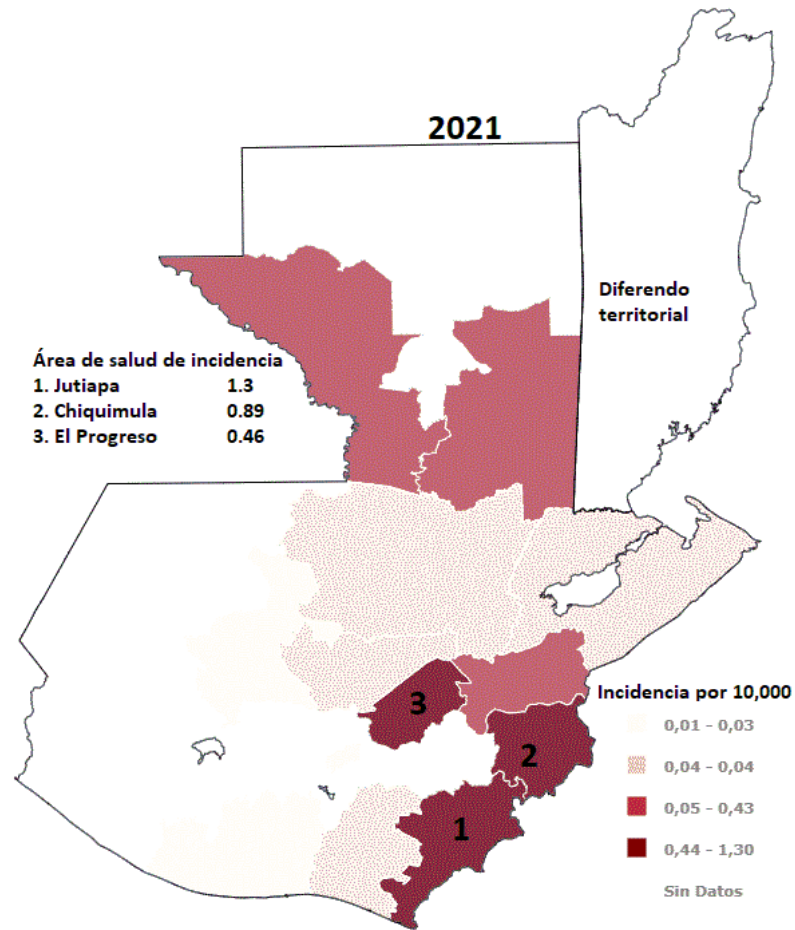
AREA DE SALUD	2019		2020		2021		2022	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Jutiapa	105	2.05	102	1.87	72	1.30	111	1.99
Chiquimula	99	2.23	34	0.77	40	0.89	18	0.40
El Progreso	2	0.11			9	0.46	6	0.31
Zacapa	6	0.24	2	0.07	11	0.41	5	0.18
Baja Verapaz	5	0.15			1	0.03	5	0.15
Petén Norte	9	0.35	2	0.11			2	0.11
Alta Verapaz					5	0.04	11	0.08
Santa Rosa	2	0.05			2	0.04	3	0.07
Guatemala Sur	2	0.02	2	0.02			5	0.05
Petén Sur Oriental			2	0.09	1	0.05	1	0.05
Petén Sur Occidental					1	0.05	1	0.04
El Quiché					2	0.02	3	0.04
Guatemala Nor Occidente			3	0.03			3	0.03
Escuintla			1	0.01	1	0.01	1	0.01
Guatemala Central	1	0.01			2	0.02	1	0.01
Sololá	1	0.02						
Jalapa			22	0.56				
Izabal	3	0.06	1	0.02	2	0.04		
Total	235	0.13	171	0.10	149	0.09	176	0.10

*Las celdas vacías indican que en esos periodos no se han notificado casos
tasa arriba de la nacional

Fuente de datos: SIGSA/Epidemiología Tasas por 10,000



Chagas, tasas acumuladas hasta la semana epidemiológica 36 por Área de Salud de residencia, 2021 v. 2022

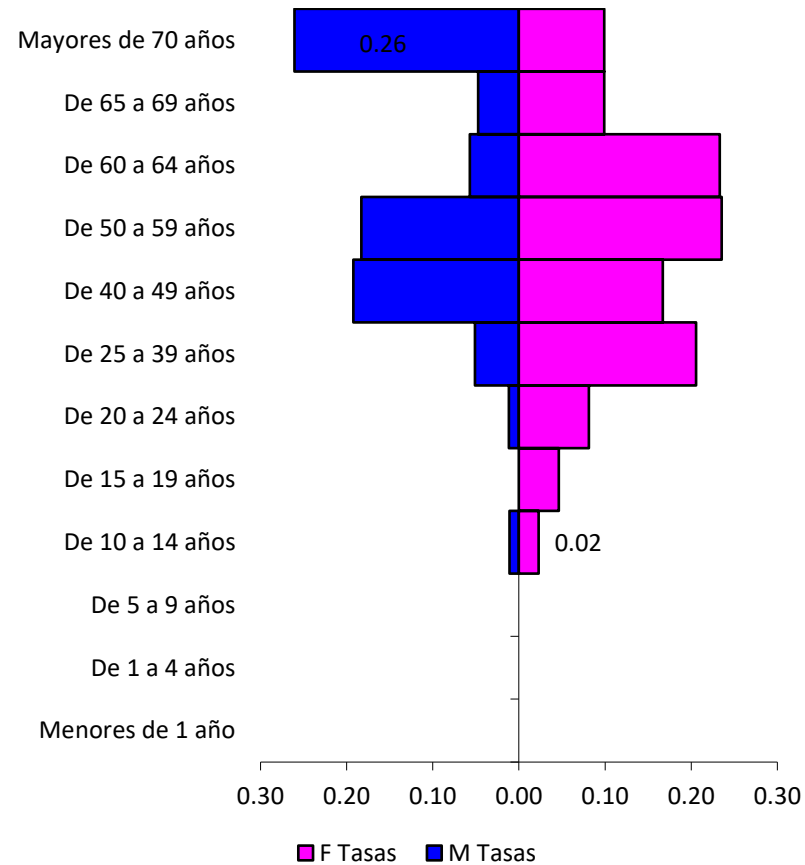


Fuente: SIGSA, Ministerio de Salud, Guatemala

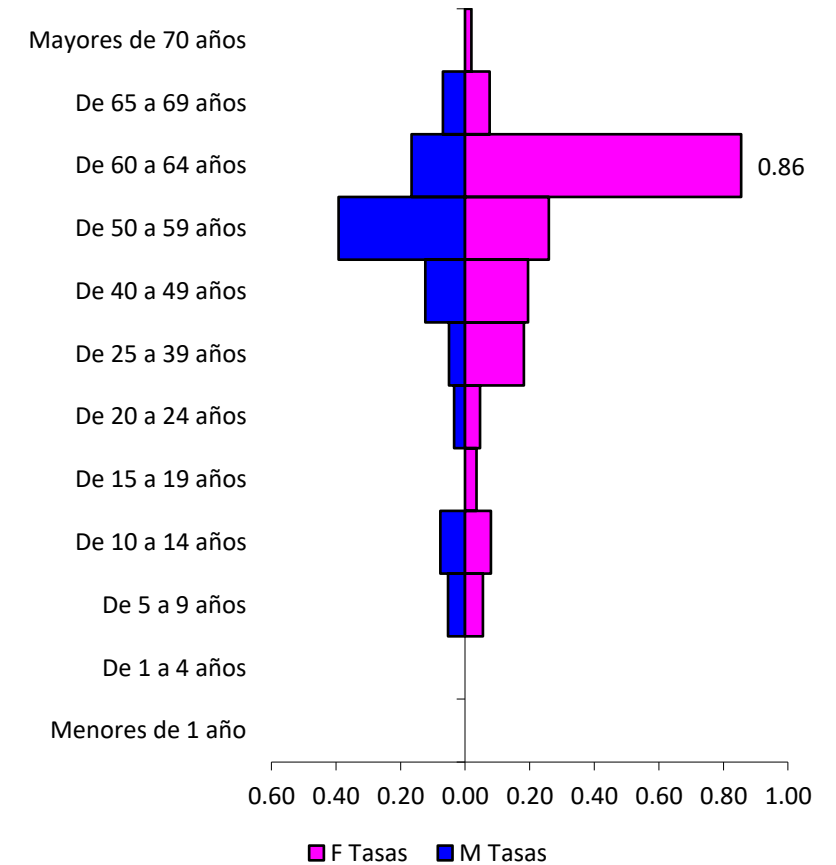
Fuente: SIGSA, Ministerio de Salud, Guatemala



Chagas, tasa de incidencia por grupos de edad y sexo hasta la semana epidemiológica 36 Guatemala, 2021



Chagas, tasa de incidencia por grupos de edad y sexo hasta la semana epidemiológica 30 Guatemala, 2022





Resumen

- 2021 (semana 36)
- 149 casos
- 2022* (semana 36)
- 176 casos
- Aumento en el reporte de casos del 18.12 % a nivel nacional en 2022, en comparación al mismo periodo del 2021.



Conclusiones:

- Aumento en el reporte de casos comparado con el mismo periodo años 2019 al 2022
- Ambos sexos son afectados

Recomendaciones:

- Continuar fortaleciendo la vigilancia epidemiológica



Acciones realizada

- Capacitación sobre SINAVE y protocolo de vigilancia epidemiológica a personal de la Brigada Cubana.
- Capacitación sobre registro y notificación
- En coordinación con Laboratorio Nacional se ha capacitado sobre la vigilancia laboratorial
- Socialización de situación de salud de Chagas con las Áreas de salud
- Solicitud de impresión de fichas de vigilancia de Chagas (incluyendo Chagas agudo)

Departamento de
EPIDEMIOLOGIA

Ciencia al servicio



**GOBIERNO de
GUATEMALA**
DR. ALEJANDRO GIAMMATTEI

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA
Y ASISTENCIA
SOCIAL