Definiciones operacionales:

Caso probable de sarampión o rubéola: Toda persona de cualquier edad que presente fiebre y exantema maculopapular, y uno o más de los siguientes signos y síntomas: tos, coriza, conjuntivitis o adenomegalias (retroauriculares, occipitales o cervicales). La confirmación de los casos probables es a través de técnicas de laboratorio reconocidas por el InDRE o por asociación epidemiológica con un caso confirmado por laboratorio.

Situación epidemiológica en la Región de las Américas

Tabla 1. Casos confirmados de sarampión en la Región de las Américas entre las semanas 1-18, 2025

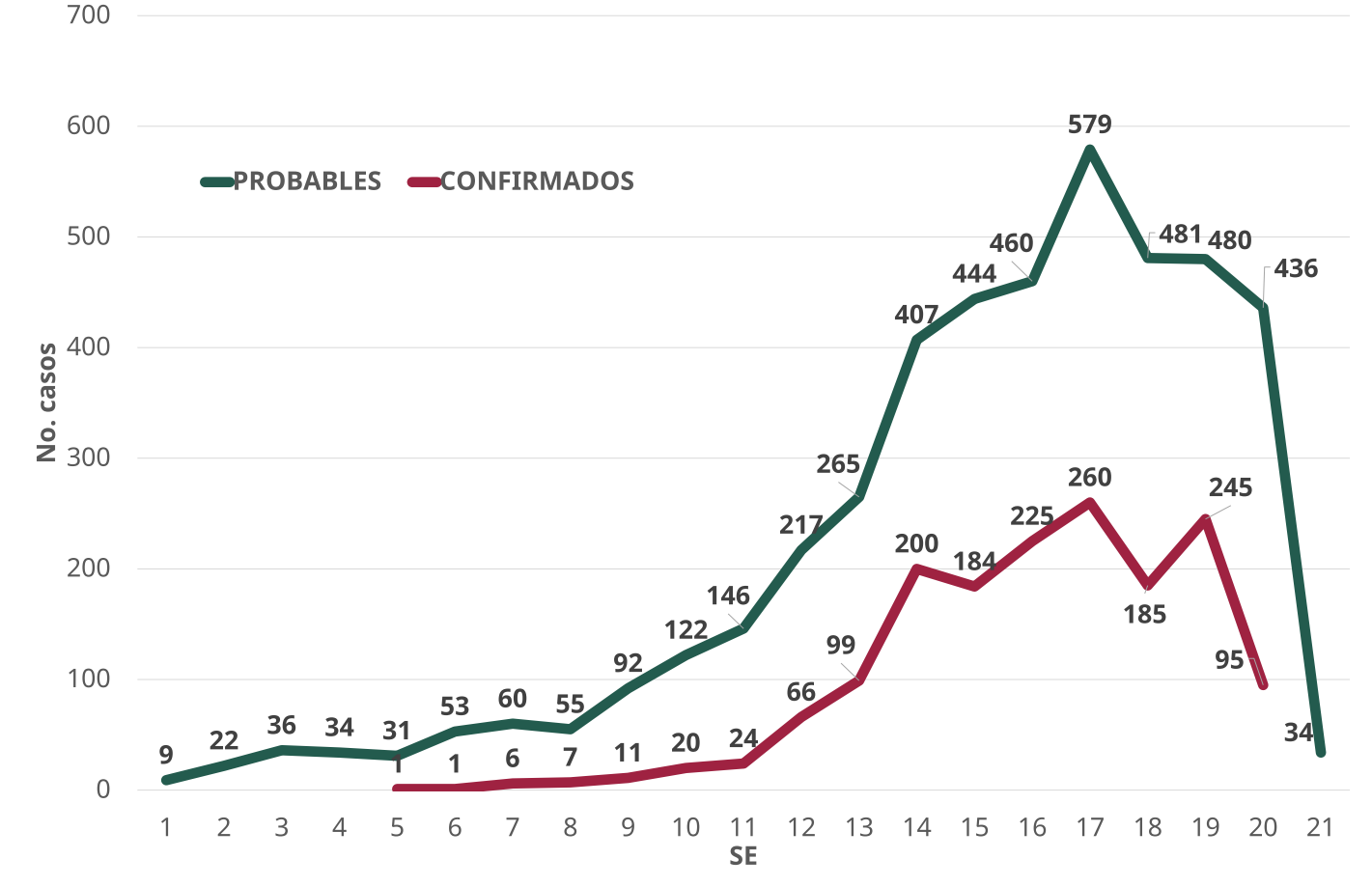
País	Ca	sos confirmac	Total casos	
	Clin	Lab	Aso. Epi	confirmados
BOL	0	1		1
BRA	0	5		5
CAR	0	2		2
MEX	0	990	13	1,003
CAN	256	1,591		1,847
USA*	0	1,024		1,024
ARG	0	21	1	22
TOTAL	256	3,634	14	3,910

Fuente: OPS. Boletín biSemanal de Sarampión-Rubeola (17-18) - 3 de mayo del 2025. Disponible en: https://shorturl.at/5PTFT *CDC. Measles (Rubeola). 16 de mayo de 2025. Disponible en: https://shorturl.at/61TwD.

Situación epidemiológica en México

De acuerdo con la distribución de casos probables y confirmados de sarampión por semana epidemiológica (SE), con base en la fecha de inicio de exantema (gráfico 1), el **primer caso confirmado de sarampión se notificó en la SE 5**; en la SE 20 se han notificado 436 casos probables y 95 confirmados, **al día de hoy se han reportado 34 casos probables.**

Gráfica 1. Casos probables y confirmados de sarampión por semana epidemiológica y fecha de inicio de exantema, México 2025

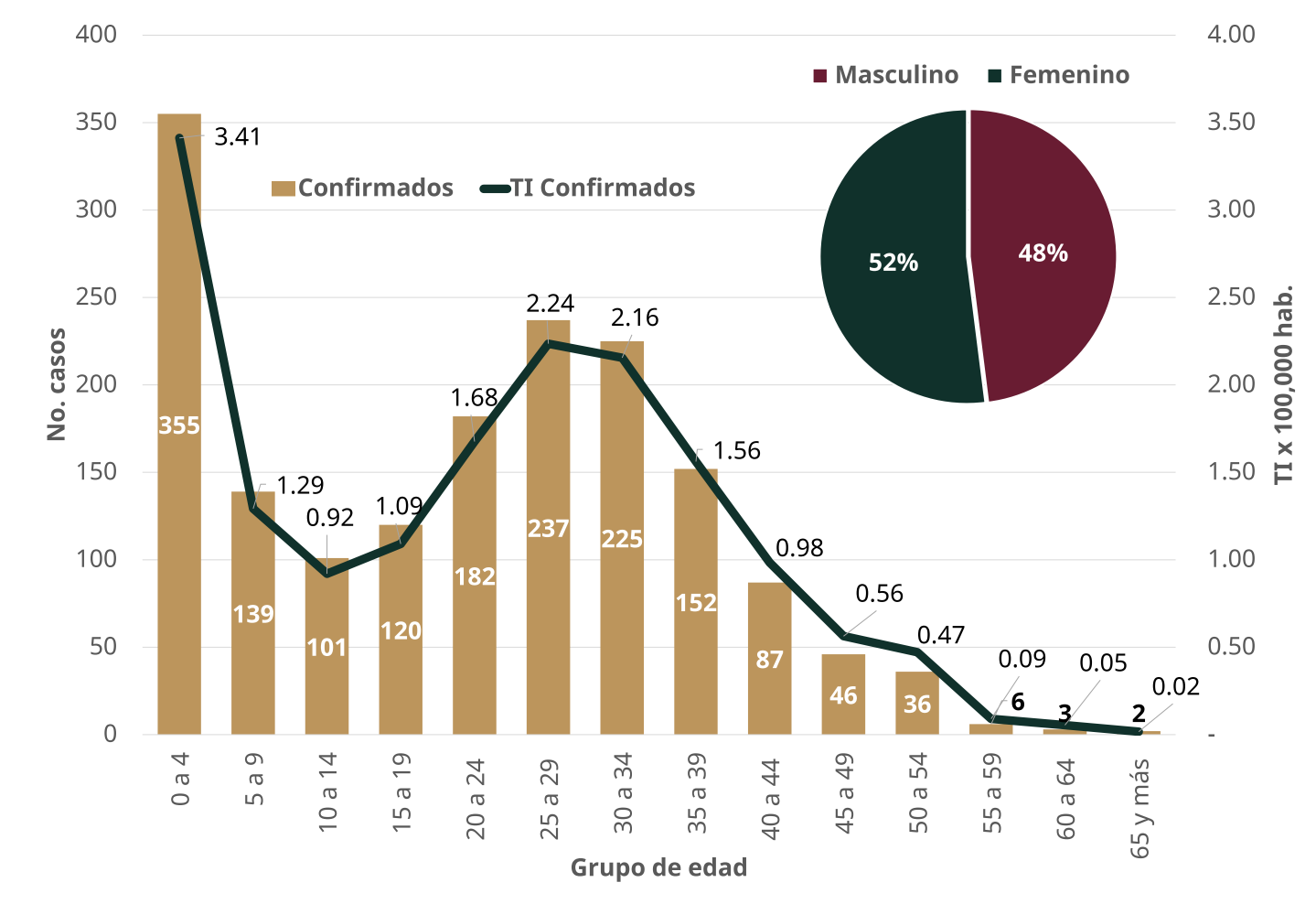


Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

Los casos confirmados de sarampión afectan a ambos sexos (48% hombres y 52% mujeres). En cuanto al número de casos, el **principal grupo de edad afectado** es de **0 a 4 años de edad (355 casos)**, seguido de 25 a 29 (237 casos) y 30 a 34 años con 255 casos (gráfica 2).

En cuanto a tasa de incidencia, el **grupo de edad de 0 a 4 años reportó la mayor tasa de incidencia (3.41 casos por cada 100,000 habitantes** menores de 4 años), seguido del grupo de 25 a 29 años y 30 a 34 años con una tasa de incidencia de 2.24 y 2.16 respectivamente.

Gráfica 2. Casos confirmados de sarampión por sexo, grupo de edad y tasa de incidencia, México 2025

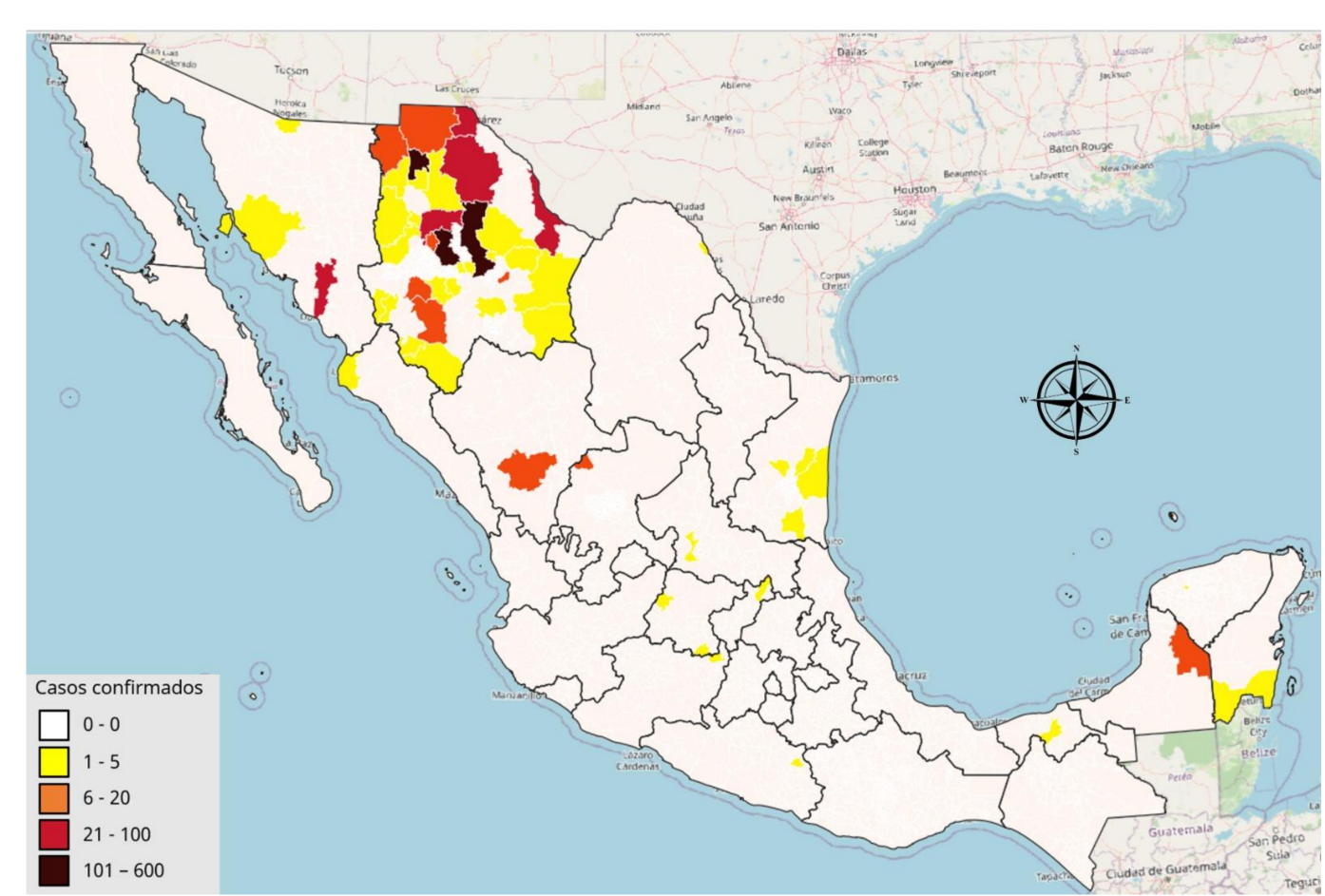


Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

Al día de hoy, se han reportado **1,629 casos confirmados de sarampión acumulados; en las últimas 24 horas se reportaron 47 casos.**

Con base en la distribución de casos confirmados de sarampión por entidad federativa y municipios (mapa 1), **17 estados y 55 municipios tienen casos confirmados de sarampión.**

Mapa 1. Casos confirmados de sarampión por entidad federativa y municipios de residencia, 20 de mayo 2025, México.



Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

Tabla 2. Situación actual de sarampión en México por estado, 21 de mayo 2025.

Estados	Casos probables acumulados	Casos confirmados en las últimas 24 hrs	Casos confirmados acumulados	Defunciones	Tasa de incidencia x100,000 hab	Tasa de letalidad
Chihuahua	2,732	47	1,537	3	37.83	0.20%
Sonora	94	0	30	1	0.96	3.33%
Zacatecas	70	0	13	0	0.76	-
Tamaulipas	65	0	9	0	0.23	-
Coahuila	53	0	8	0	0.24	-
Durango	55	0	7	0	0.36	-
Campeche	24	0	6	0	0.63	-
Oaxaca	40	0	4	0	0.09	-
Guerrero	27	0	4	0	0.11	-
Michoacán	42	0	3	0	0.06	
Guanajuato	273	0	2	0	0.03	-
San Luis Potosí	51	0	1	0	0.03	-
Quintana Roo	21	0	1	0	0.05	
Sinaloa	21	0	1	0	0.03	
Querétaro	53	0	1	0	0.04	
Yucatán	14	0	1	0	0.03	-
Tabasco	29	0	1	0	0.04	-

Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

Número de defunciones reportadas: 4 (cuatro)

=>: Para mayor información, consultar el Boletín informativo: "Situación epidemiológica de Enfermedades Prevenibles por Vacunación en México"

