

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

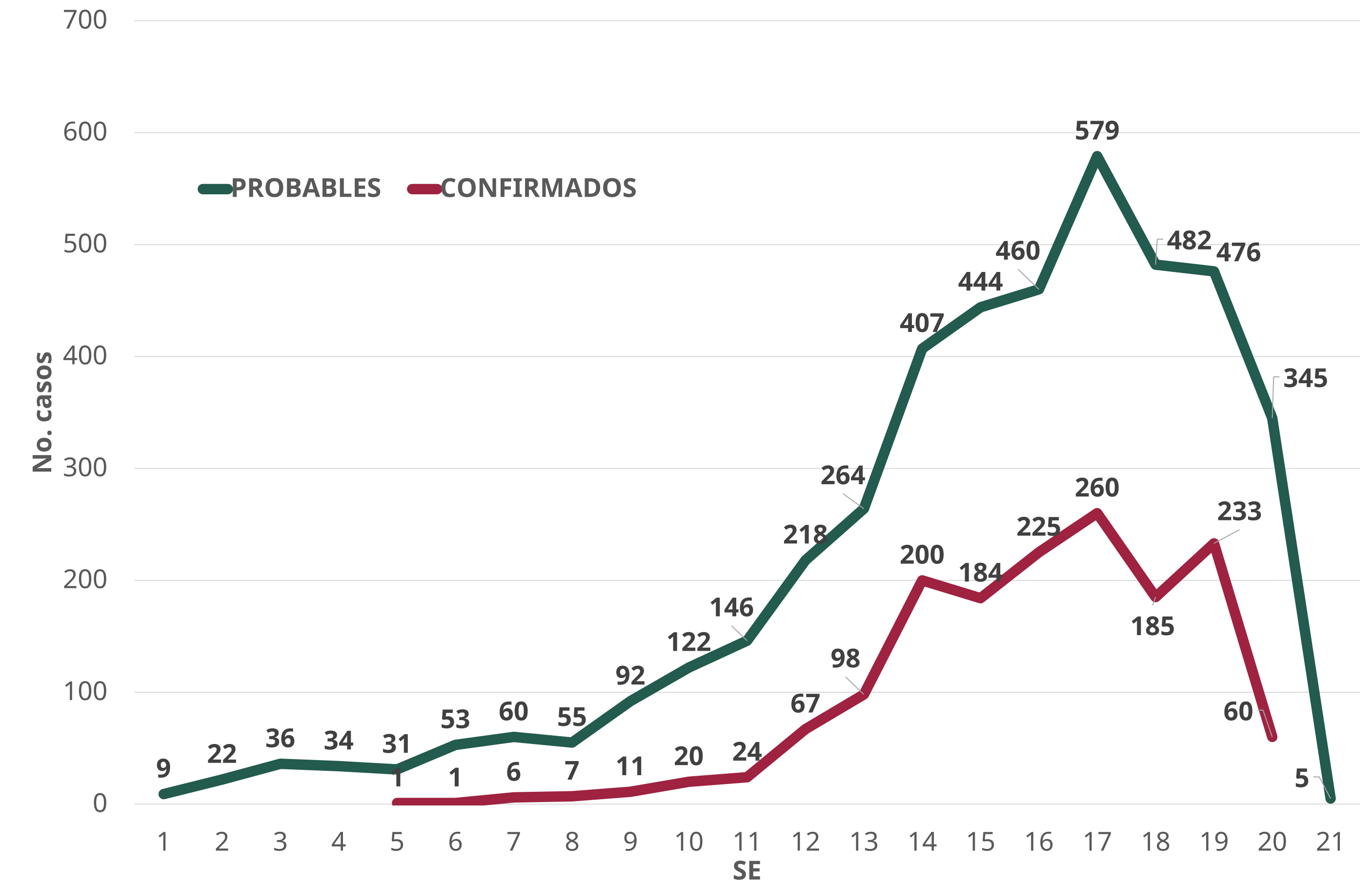
País	Casos confirmados 2025			Total casos confirmados
	Clin	Lab	Aso. Epi	
BOL	0	1	---	1
BRA	0	5	---	5
CAR	0	2	---	2
MEX	0	990	13	1,003
CAN	256	1,591	---	1,847
USA*	0	1,024	---	1,024
ARG	0	21	1	22
TOTAL	256	3,634	14	3,910

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 345 casos probables y 60 confirmados, **al día de hoy se han reportado 5 casos probables**.

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

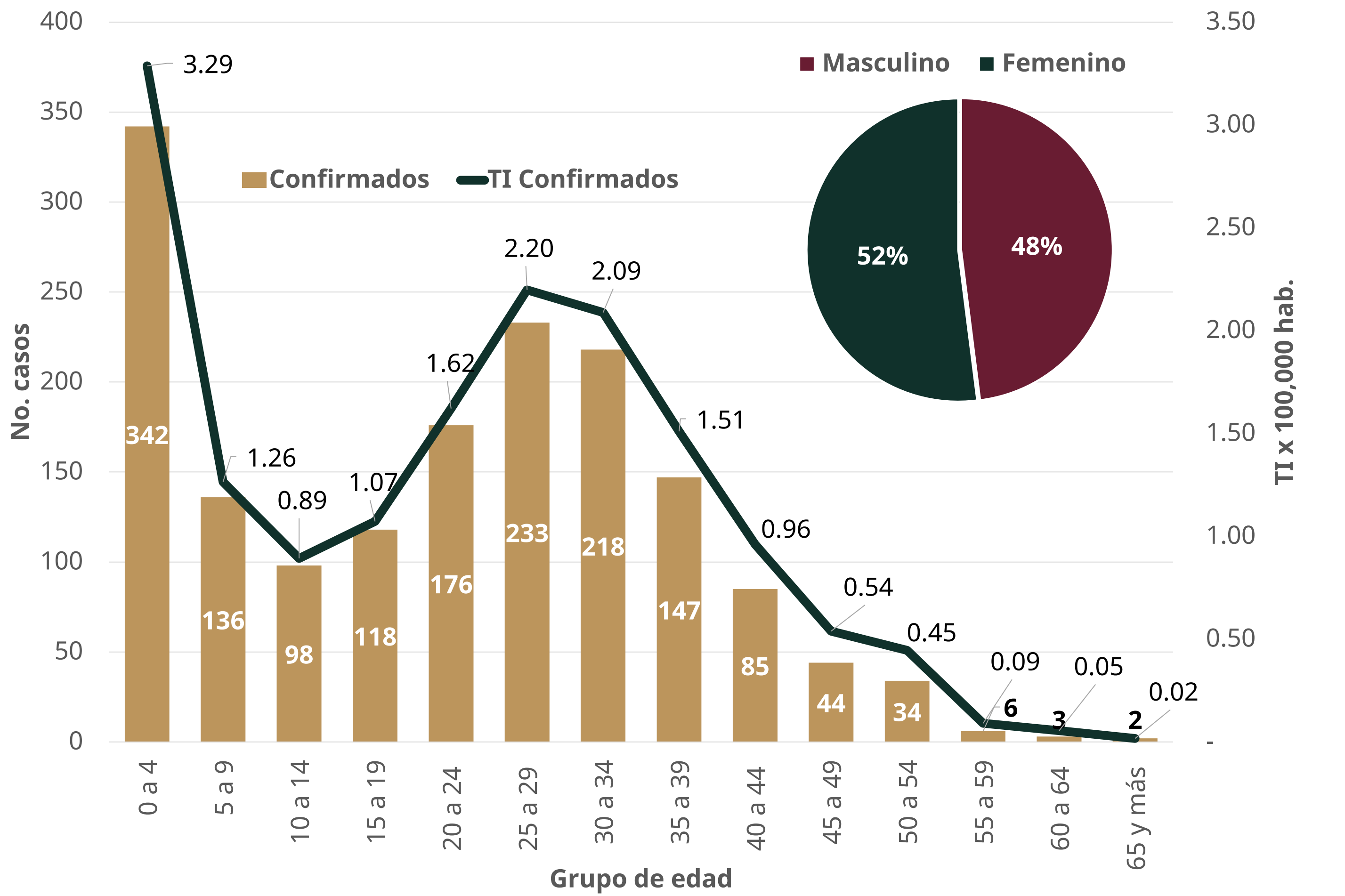


Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

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 (342 casos)**, seguido de 25 a 29 (233 casos) y 30 a 34 años con 218 casos (gráfica 2).

En cuanto a tasa de incidencia, el **grupo de edad de 0 a 4 años reportó la mayor tasa de incidencia (3.29 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 2.20 y 2.09 respectivamente.

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

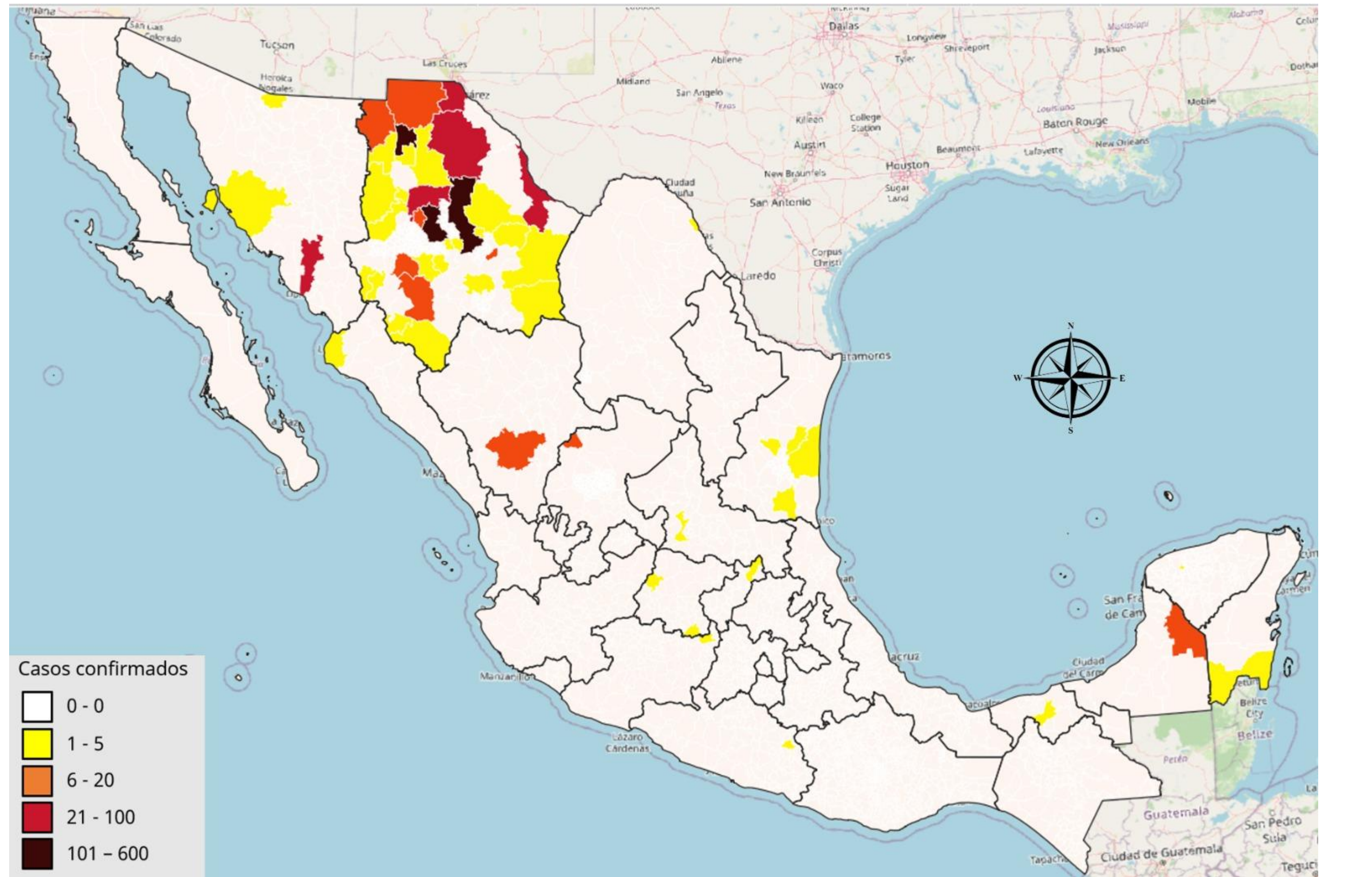


Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

Al día de hoy, se han reportado **1,582 casos confirmados de sarampión acumulados; en las últimas 24 horas se reportaron 62 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, 20 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	2646	56	1490	3	36.67	0.20%
Sonora	92	0	30	1	0.96	3.33%
Zacatecas	69	0	13	0	0.76	-
Tamaulipas	63	2	9	0	0.23	-
Coahuila	51	3	8	0	0.24	-
Durango	50	0	7	0	0.36	-
Campeche	23	0	6	0	0.63	-
Oaxaca	40	0	4	0	0.09	-
Guerrero	27	1	4	0	0.11	-
Michoacán	42	0	3	0	0.06	-
Guanajuato	268	0	2	0	0.03	-
San Luis Potosí	50	0	1	0	0.03	-
Quintana Roo	20	0	1	0	0.05	-
Sinaloa	21	0	1	0	0.03	-
Querétaro	52	0	1	0	0.04	-
Yucatán	14	0	1	0	0.03	-
Tabasco	28	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”

