



Situación actual de la epidemia

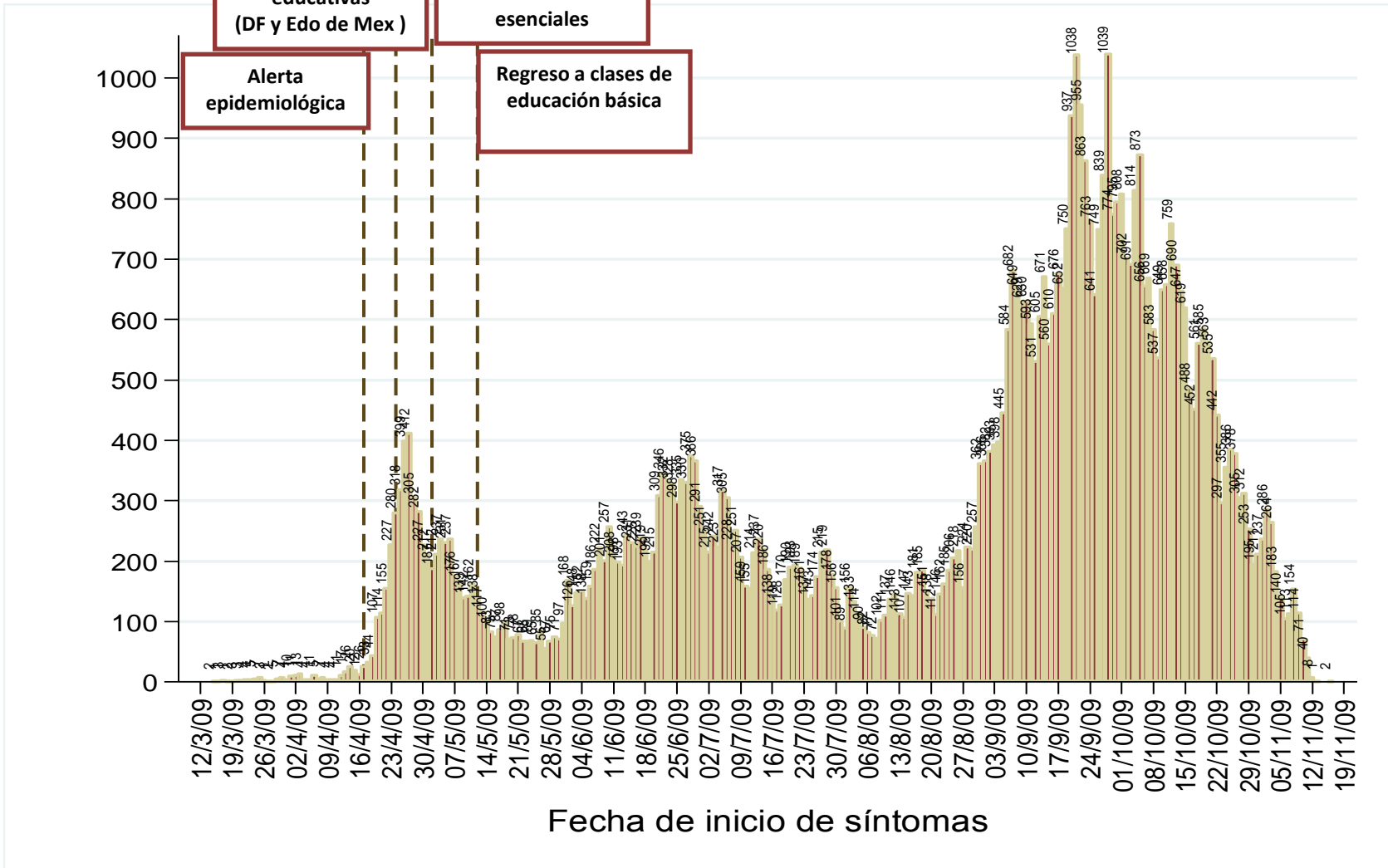
18-Noviembre-2009

Distribución de los casos confirmados de acuerdo a la fecha de inicio de síntomas

SALUD



Total de casos confirmados: 63,565

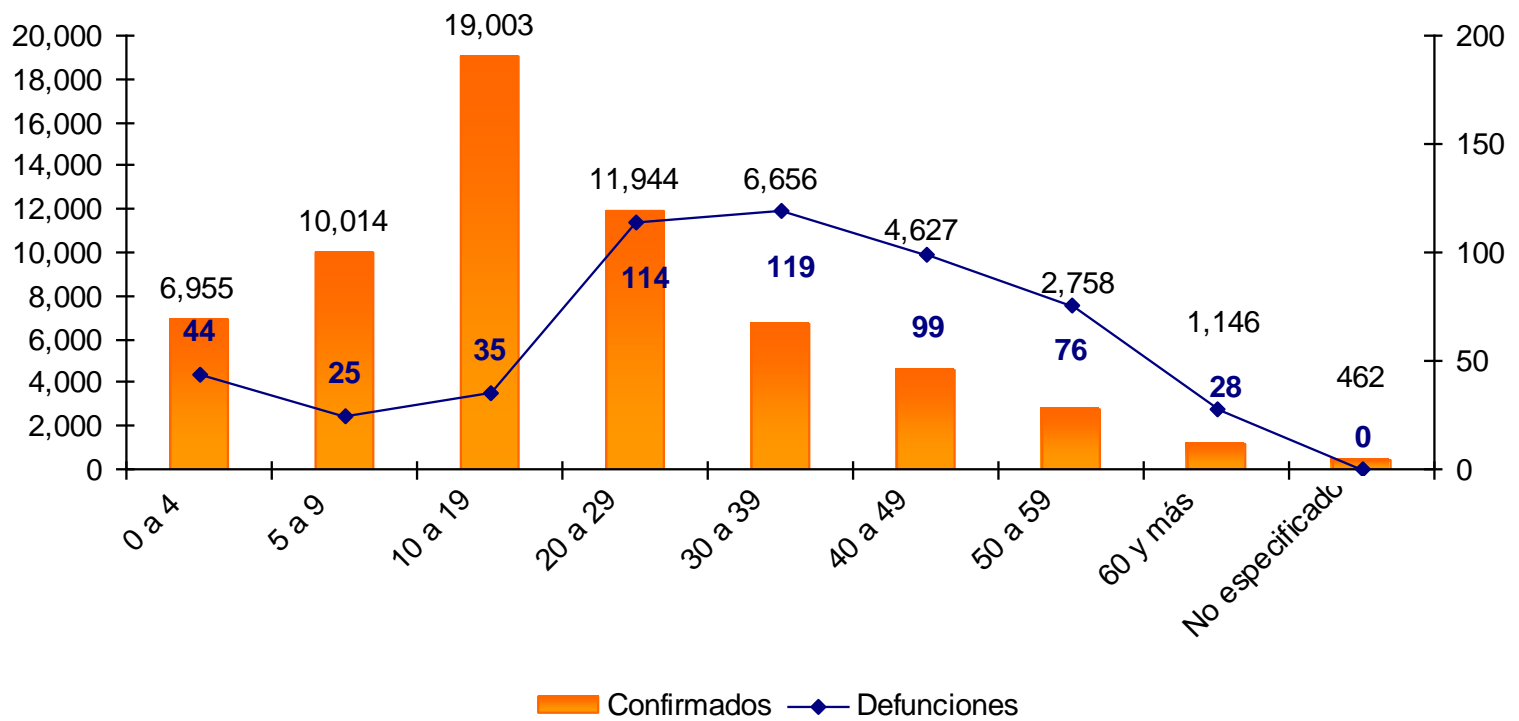


Fuente: Base de datos INBRE.



Casos confirmados y defunciones por grupos de edad (63,565 casos confirmados y 540 defunciones)

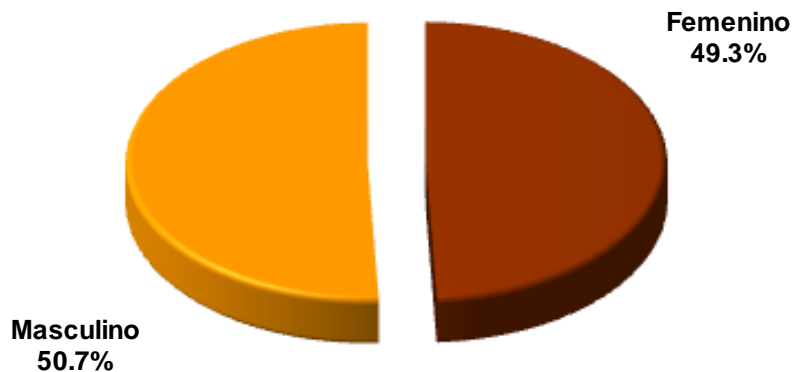
Casos confirmados y defunciones por grupos de edad



FUENTE: Casos confirmados: Base de datos InDRE; Defunciones: CONAMED.



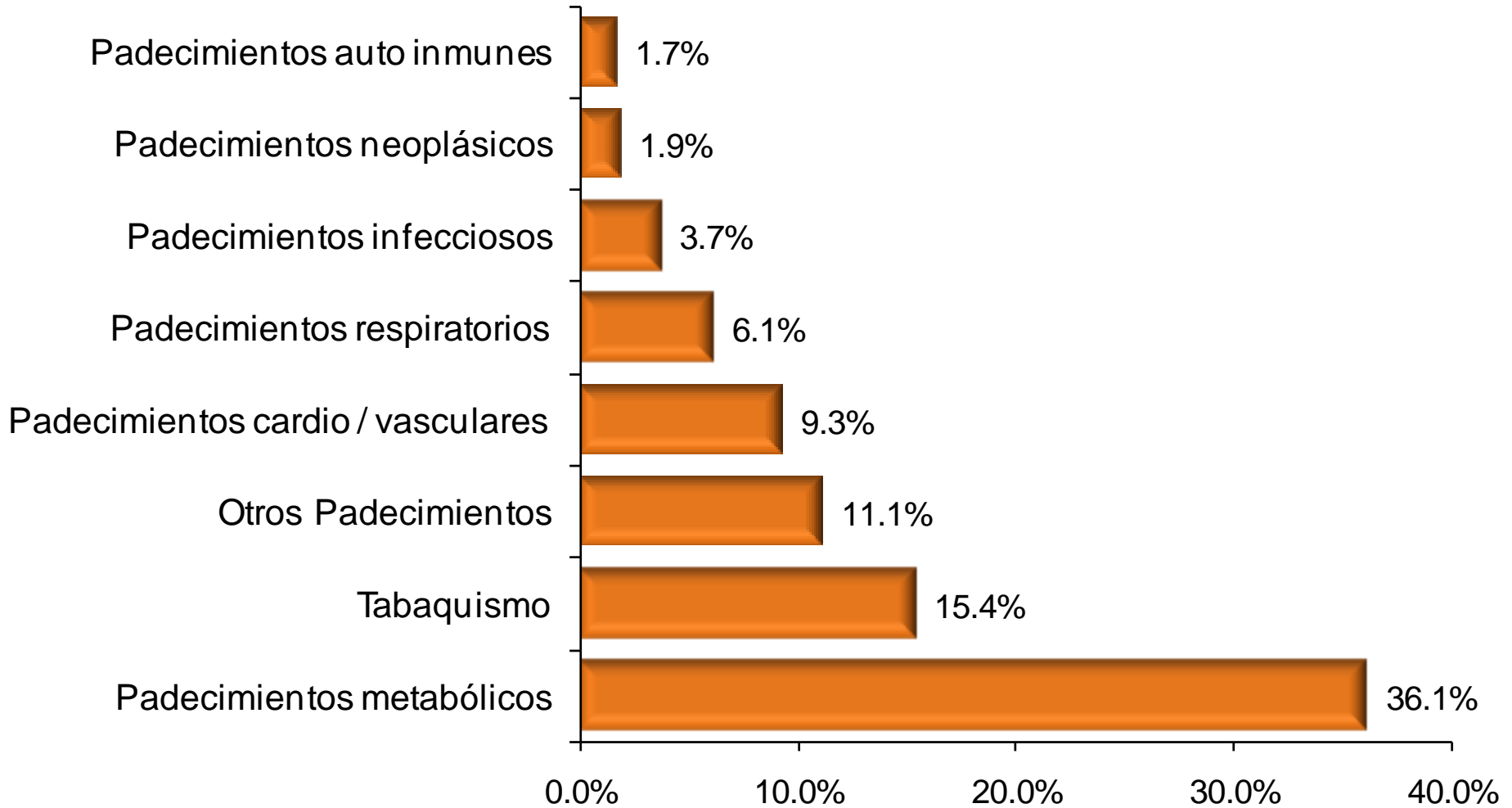
Defunciones según Sexo y Edad



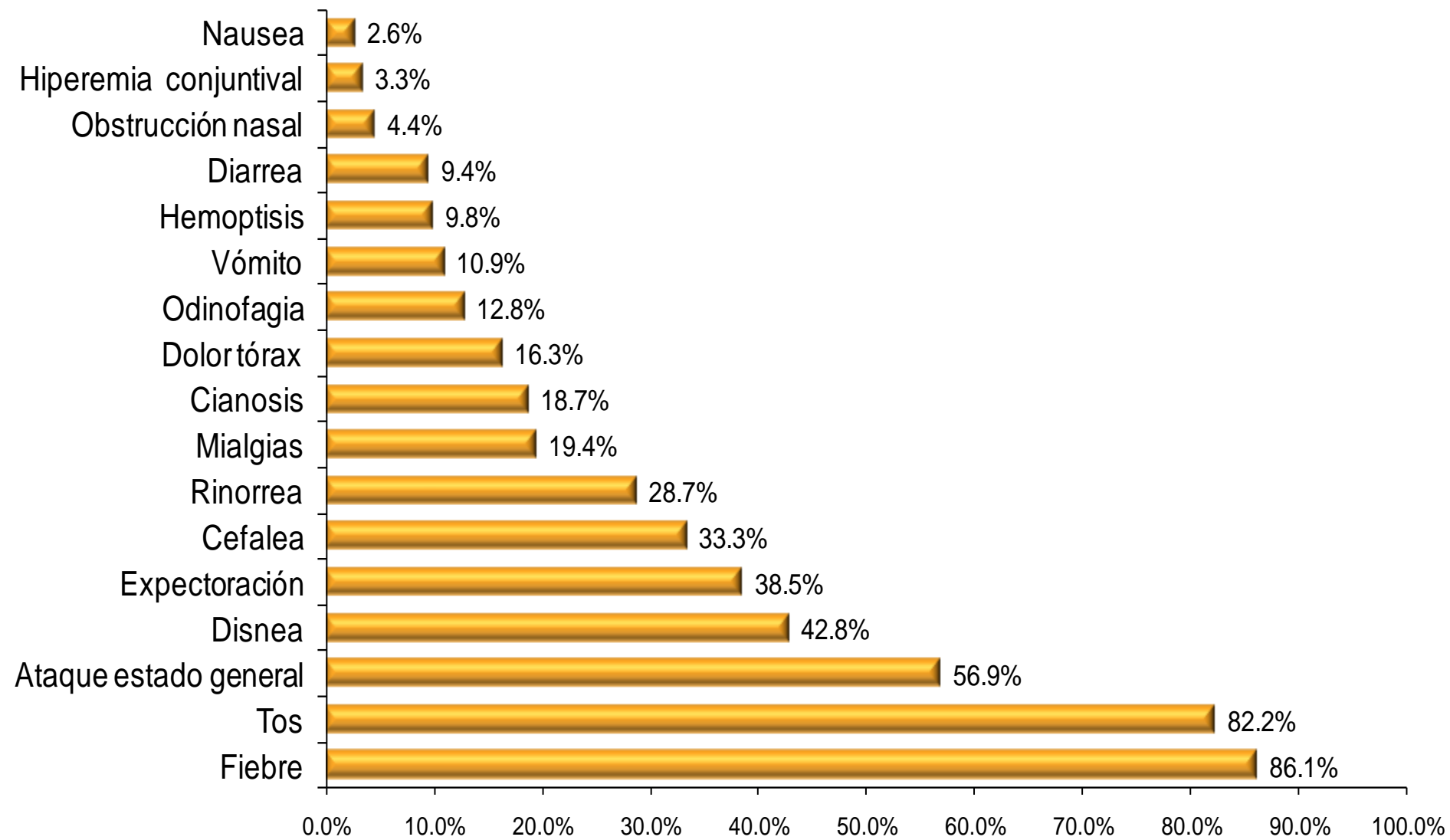
N = 540

Grupo de Edad (años)	Defunciones Totales	%
< 1	15	2.8%
1 a 4	29	5.4%
5 a 9	25	4.6%
10 a 14	23	4.3%
15 a 19	13	2.4%
20 a 24	49	9.1%
25 a 29	65	12.0%
30 a 34	48	8.9%
35 a 39	71	13.1%
40 a 44	46	8.5%
45 a 49	53	9.8%
50 a 54	44	8.1%
55 a 59	31	5.7%
60 a 64	12	2.2%
65 a 69	7	1.3%
70 a 74	4	0.7%
75 y más	5	0.9%
Totales	540	100.0%

} 69.6%



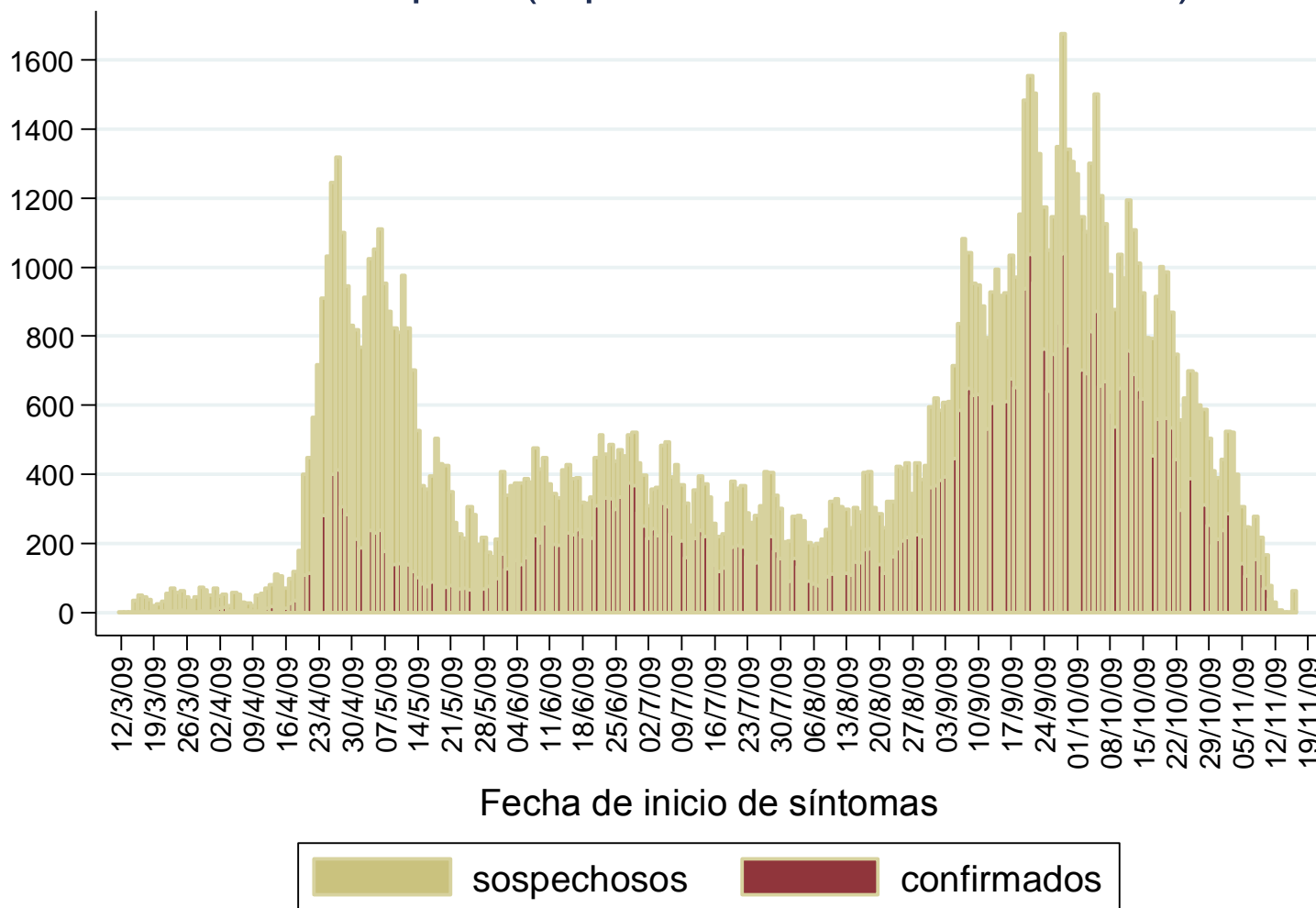
N = 540



N = 540

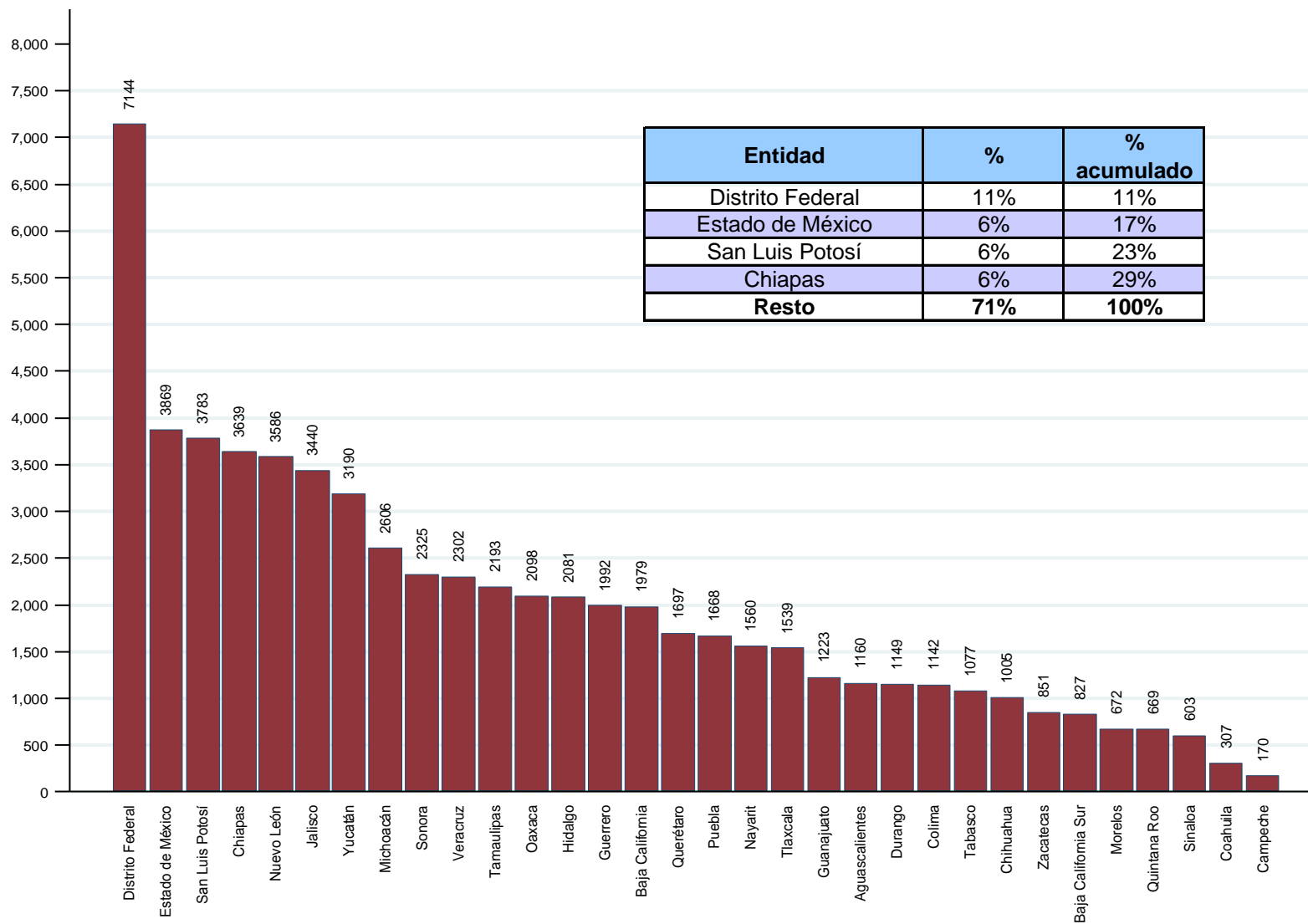


Todo el país (reporte del 17 de noviembre)



Los 63,565 casos confirmados se distribuyen en los 32 estados de la República

SALUD



^{1/} En las figuras se excluyen 16 casos confirmados correspondientes a extranjeros.

^{2/} Los porcentajes se ajustan por redondeo.

Fuente: Base de datos INDRÉ.

Casos y defunciones de influenza AH1N1 a nivel internacional

SALUD



Regiones	Total Acumulado	
	Casos	Muertes
Oficina Regional de la OMS para África (AFRO)	14,868	103
Oficina Regional de la OMS para las Américas (AMRO)	190,765	4,512
Oficina Regional de la OMS para el Mediterráneo Oriental (EMRO)	25,531	151
Oficina Regional de la OMS para Europa (EURO)	Más de 78,000	Al menos de 300
Oficina Regional de la OMS para el Sudeste Asiático (SEARO)	44,661	678
Oficina Regional de la OMS para el Pacífico Occidental (WPRO)	149,711	516
Total	Más de 503,536	Al menos 6,260

*Dado que la OMS ya no requiere que los países reporten los casos confirmados individuales de AH1N1, el número reportado de casos puede ser inferior al número real de casos

Presencia de casos confirmados de influenza AH1N1 a nivel internacional

SALUD

