



Situación actual de la epidemia

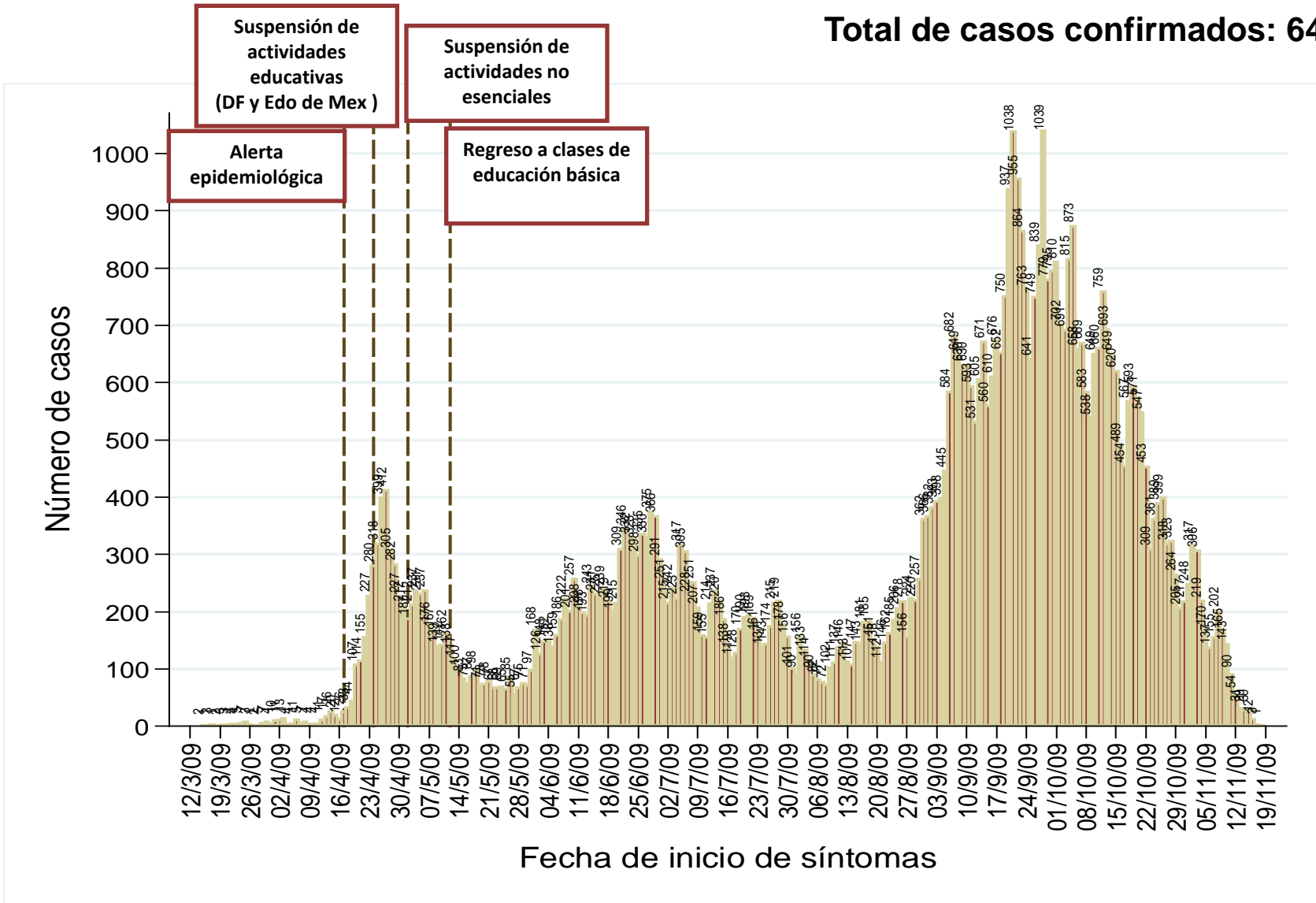
20-Noviembre-2009

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

SALUD



Total de casos confirmados: 64,322

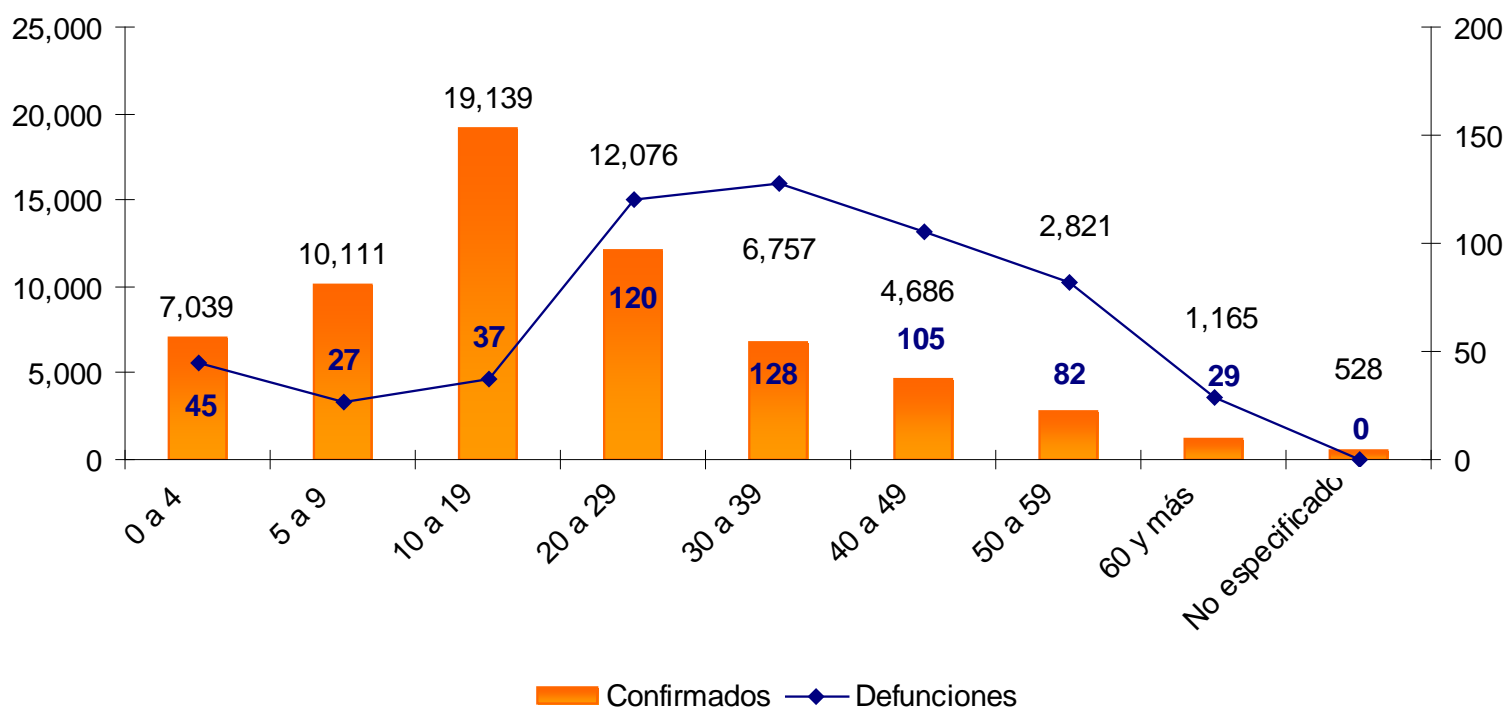


Fuente: Base de datos InDRE.



Casos confirmados y defunciones por grupos de edad (64,322 casos confirmados y 573 defunciones)

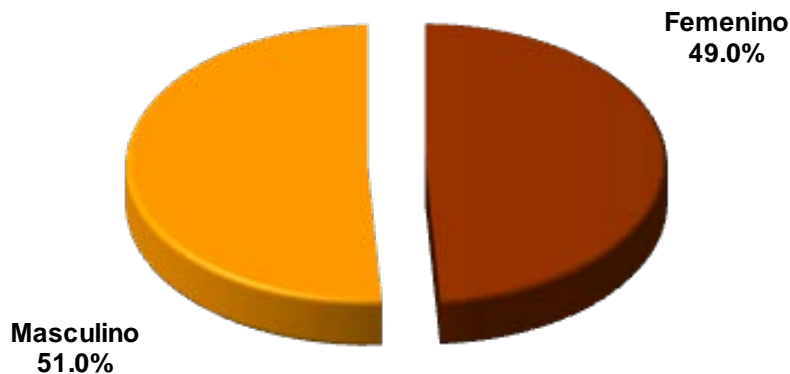
Casos confirmados y defunciones por grupos de edad



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



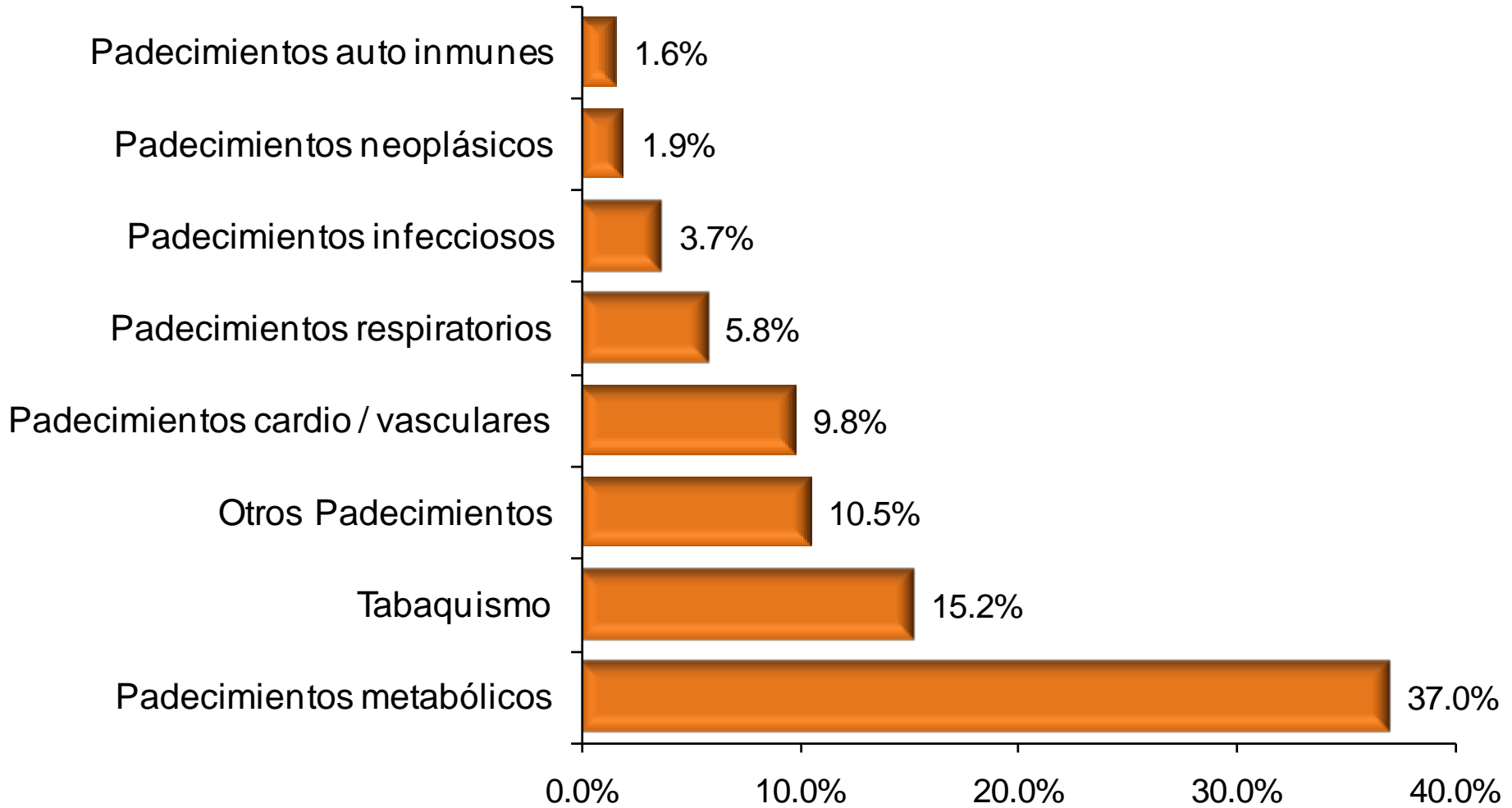
Defunciones según Sexo y Edad



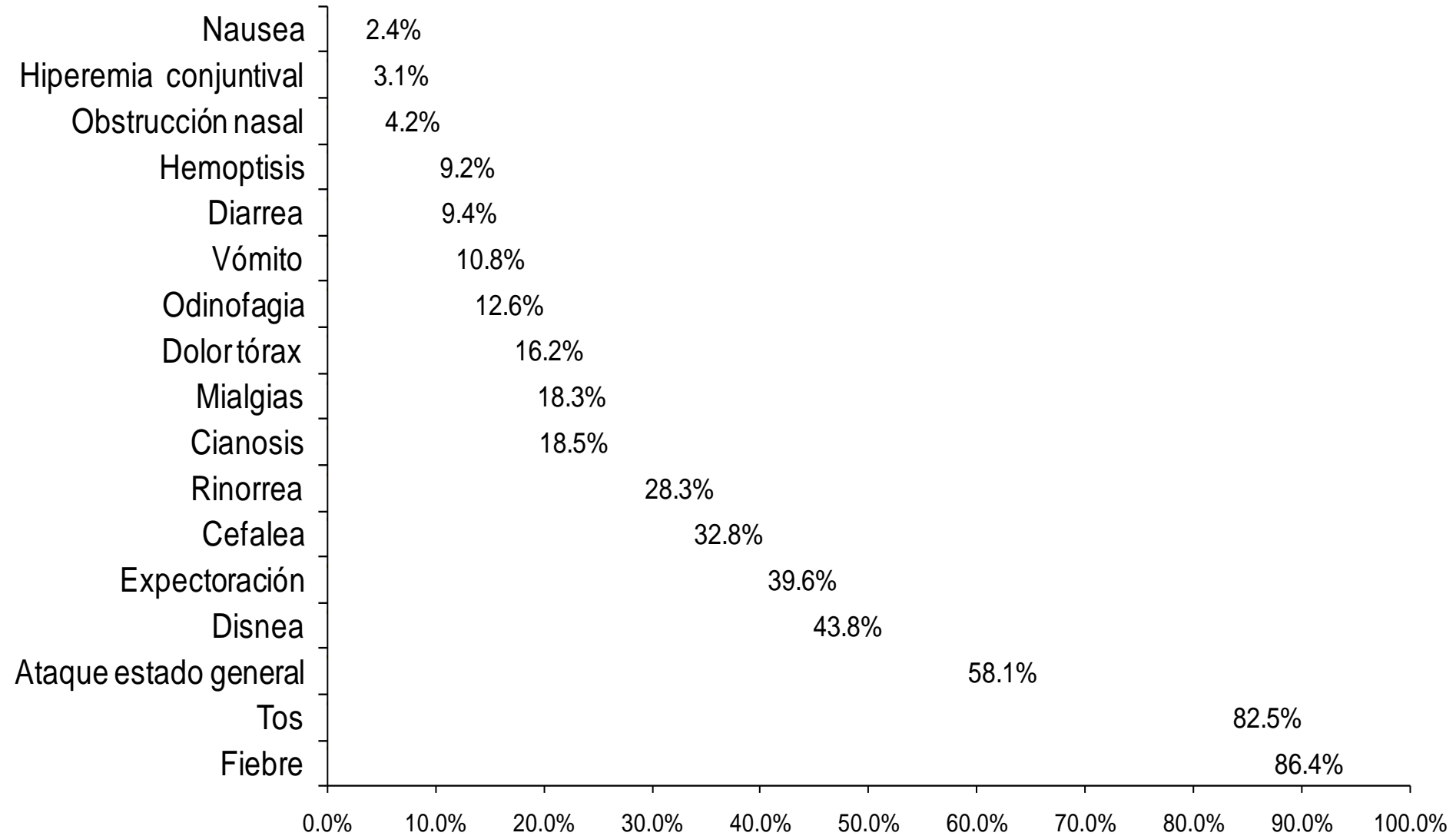
N = 573

Grupo de Edad (años)	Defunciones Totales	%
< 1	16	2.8%
1 a 4	29	5.1%
5 a 9	27	4.7%
10 a 14	24	4.2%
15 a 19	14	2.4%
20 a 24	53	9.2%
25 a 29	67	11.7%
30 a 34	51	8.9%
35 a 39	77	13.4%
40 a 44	48	8.4%
45 a 49	57	9.9%
50 a 54	49	8.6%
55 a 59	32	5.6%
60 a 64	13	2.3%
65 a 69	7	1.2%
70 a 74	4	0.7%
75 y más	5	0.9%
Totales	573	100.0%

} 70.2%



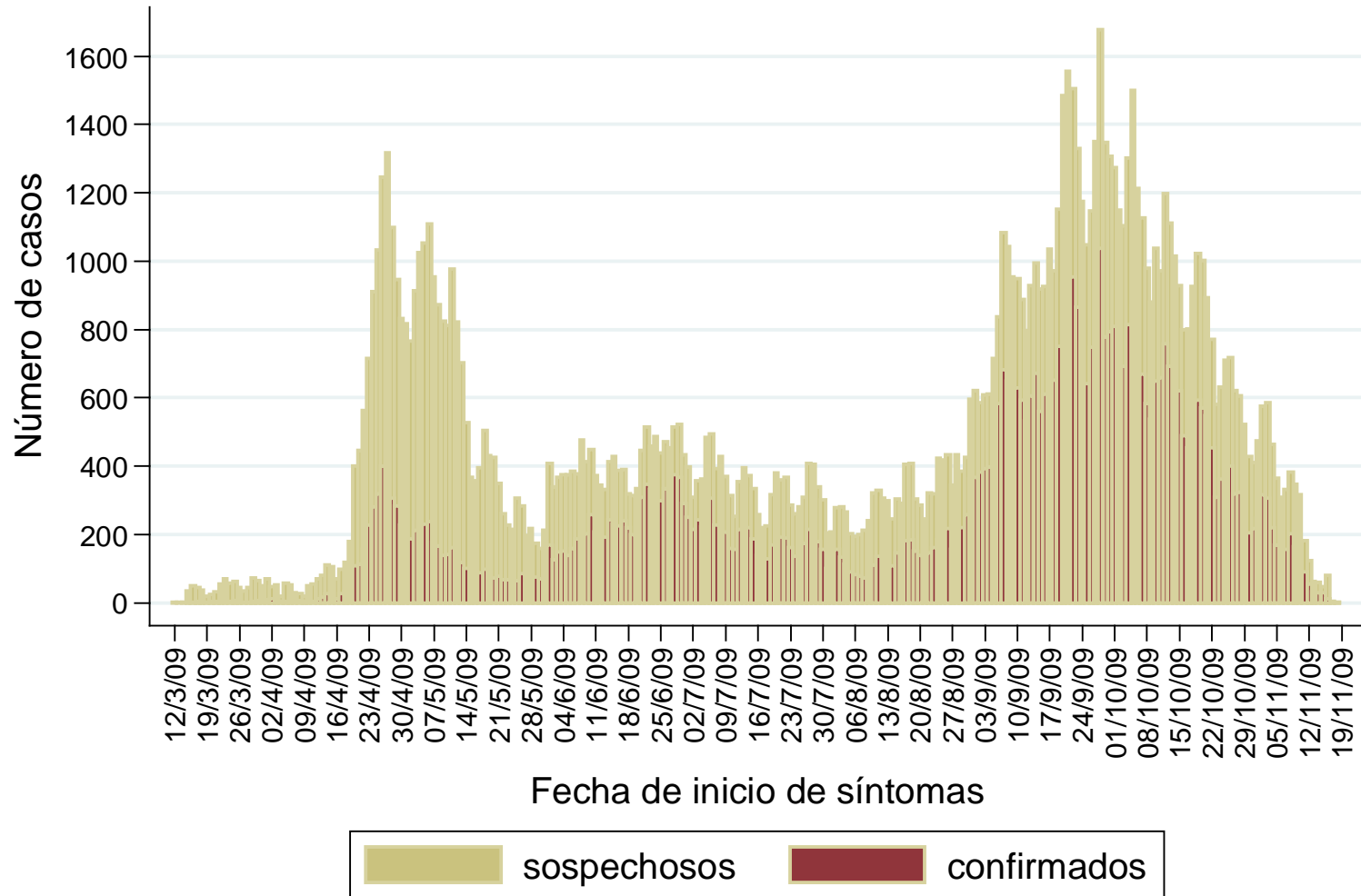
N = 573



N = 573

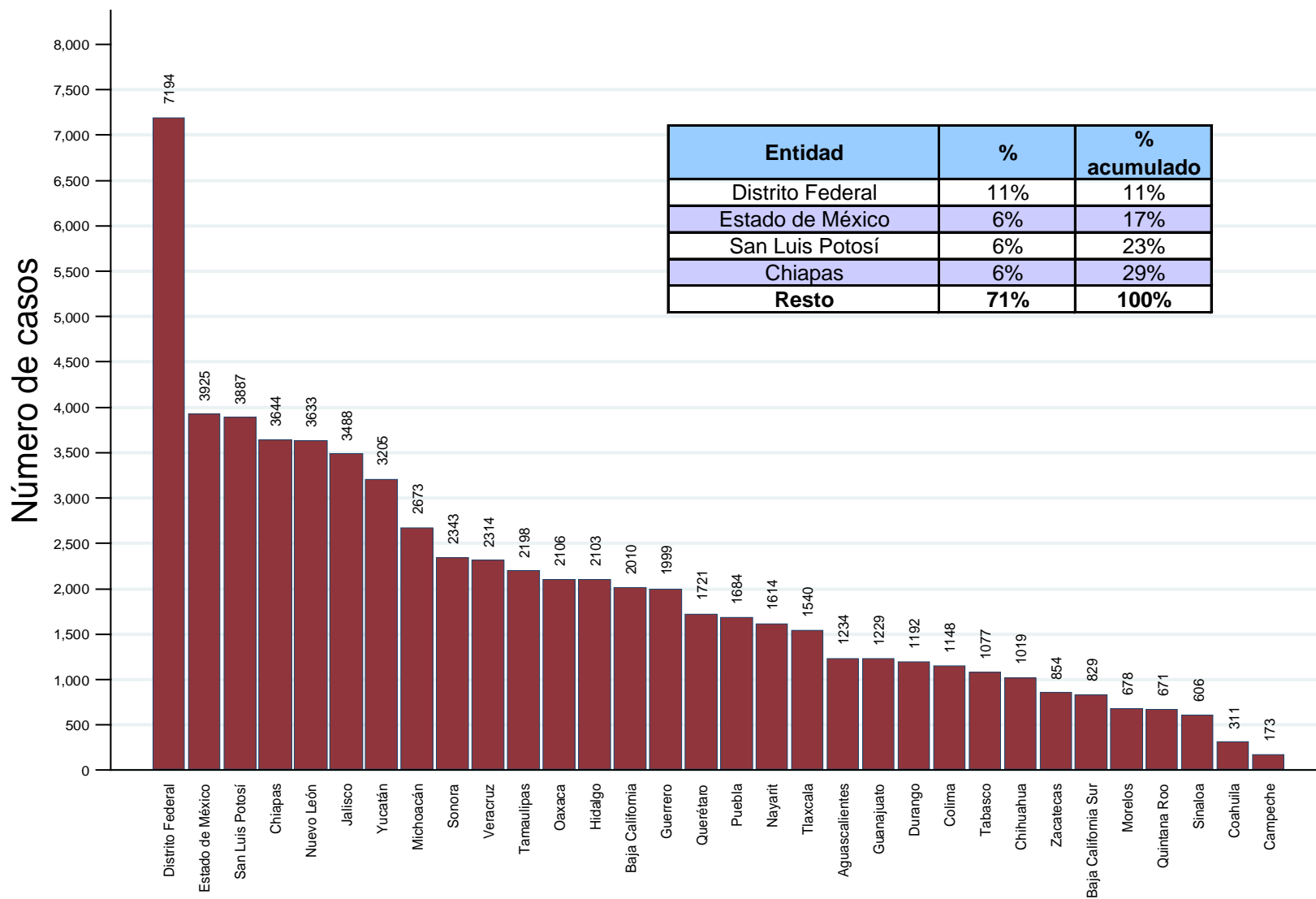


Todo el país (reporte del 19 de noviembre)



Los 64,322 casos confirmados se distribuyen en los 32 estados de la República

SALUD



^{1/} En las figuras se excluyen 17 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)	14,950	103
Oficina Regional de la OMS para las Américas (AMRO)	190,765	4,806
Oficina Regional de la OMS para el Mediterráneo Oriental (EMRO)	28,751	188
Oficina Regional de la OMS para Europa (EURO)	Más de 79,000	Al menos de 350
Oficina Regional de la OMS para el Sudeste Asiático (SEARO)	45,844	710
Oficina Regional de la OMS para el Pacífico Occidental (WPRO)	166,750	613
Total	Más de 526,060	Al menos 6,770

*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

