

Panorama epidemiológico

RADAR JALISCO

SISTEMA DE DETECCIÓN
ACTIVA COVID-19



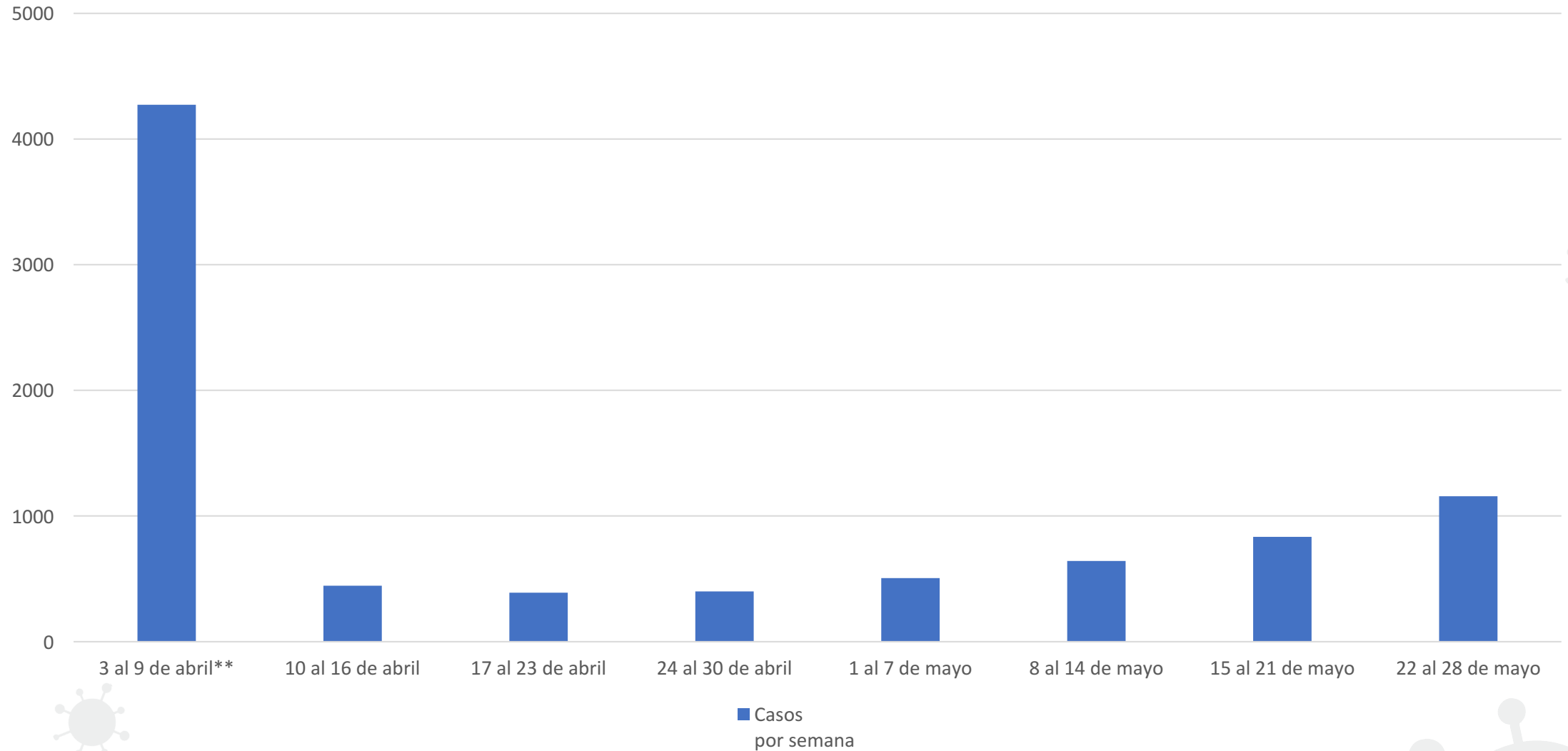
Sala de Situación en
Salud por COVID-19
de la Universidad de Guadalajara

	Casos por semana	%	Defunciones por semana	%
3 al 9 de abril**	4,274	0.7%	60	0.3%
10 al 16 de abril	447	0.1%	13	0.1%
17 al 23 de abril	391	0.1%	11	0.1%
24 al 30 de abril	401	0.1%	20	0.1%
1 al 7 de mayo	508	0.1%	26	0.1%
8 al 14 de mayo	641	0.1%	18	0.1%
15 al 21 de mayo	834	0.1%	21	0.1%
22 al 28 de mayo	1,157	0.2%	22	0.1%
En las últimas 3 semanas	2,632	0.4%	61	0.3%
TOTAL al 28 de mayo	591,340		19,502	

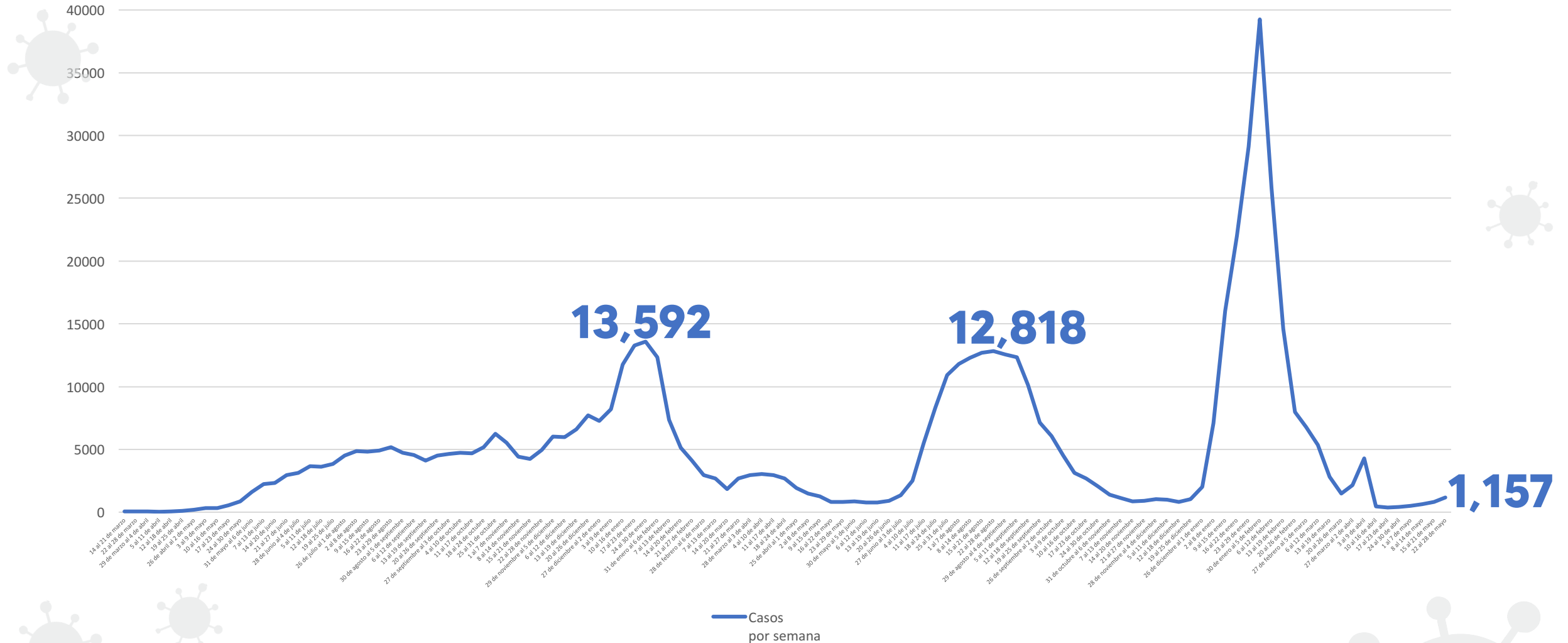
** De acuerdo con el reporte diario estatal, las cifras del 5, 6, 7, 8 y 9 de abril incluyen casos de días y semanas atrás por problemas de actualización en las plataformas de las instituciones, por lo que no refleja contagios actuales.

Nota: Los porcentajes varían cada semana epidemiológica, pues se calculan respecto al total acumulado. Han pasado 115 semanas desde el primer caso en Jalisco.

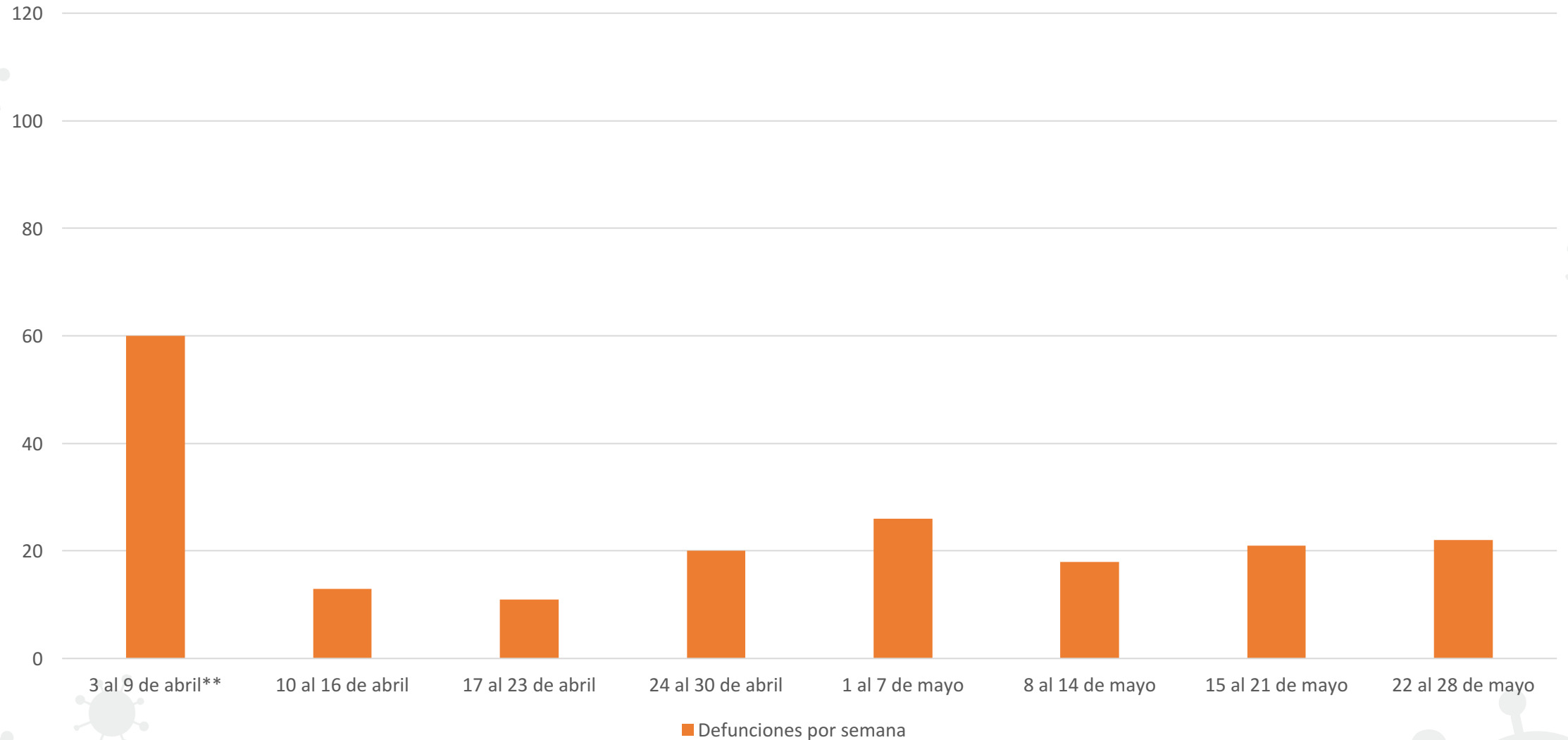
Casos por semana Radar Jalisco



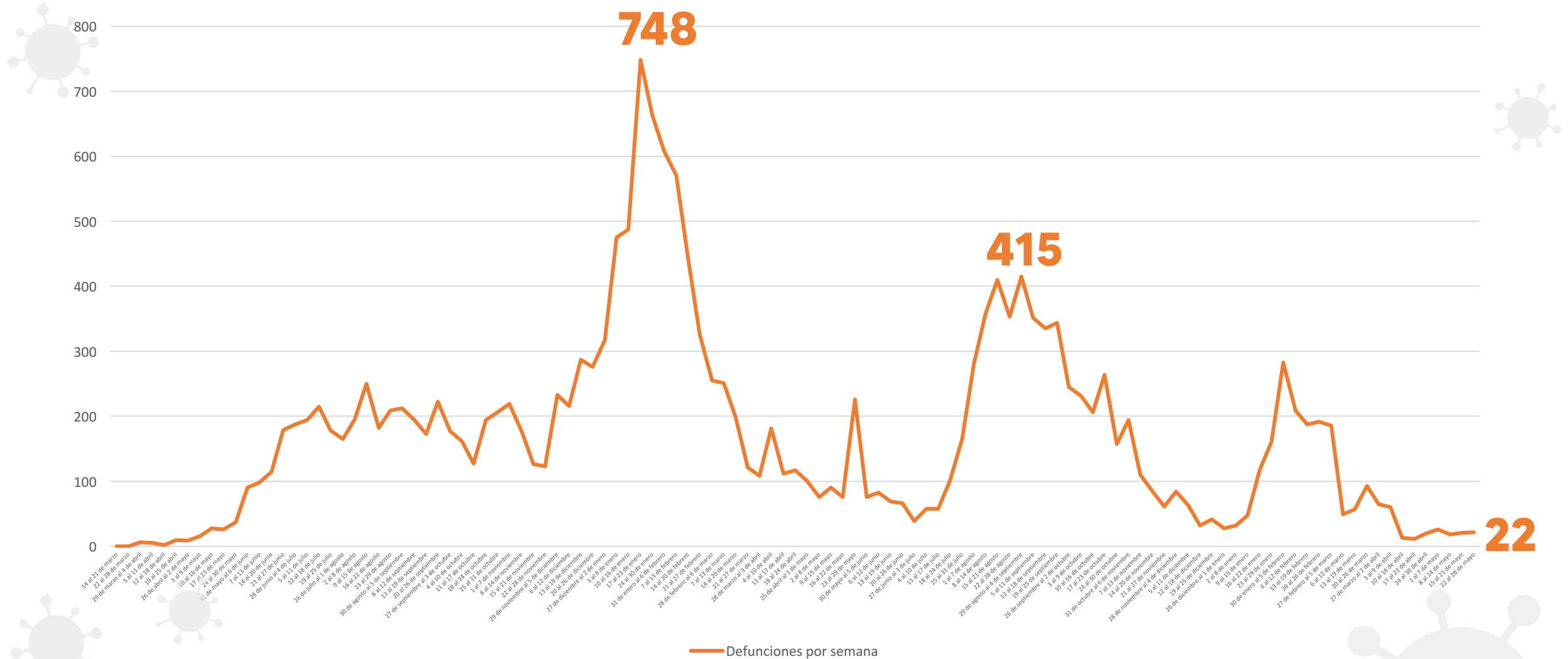
Casos por semana epidemiológica en Jalisco



Defunciones por semana Radar Jalisco

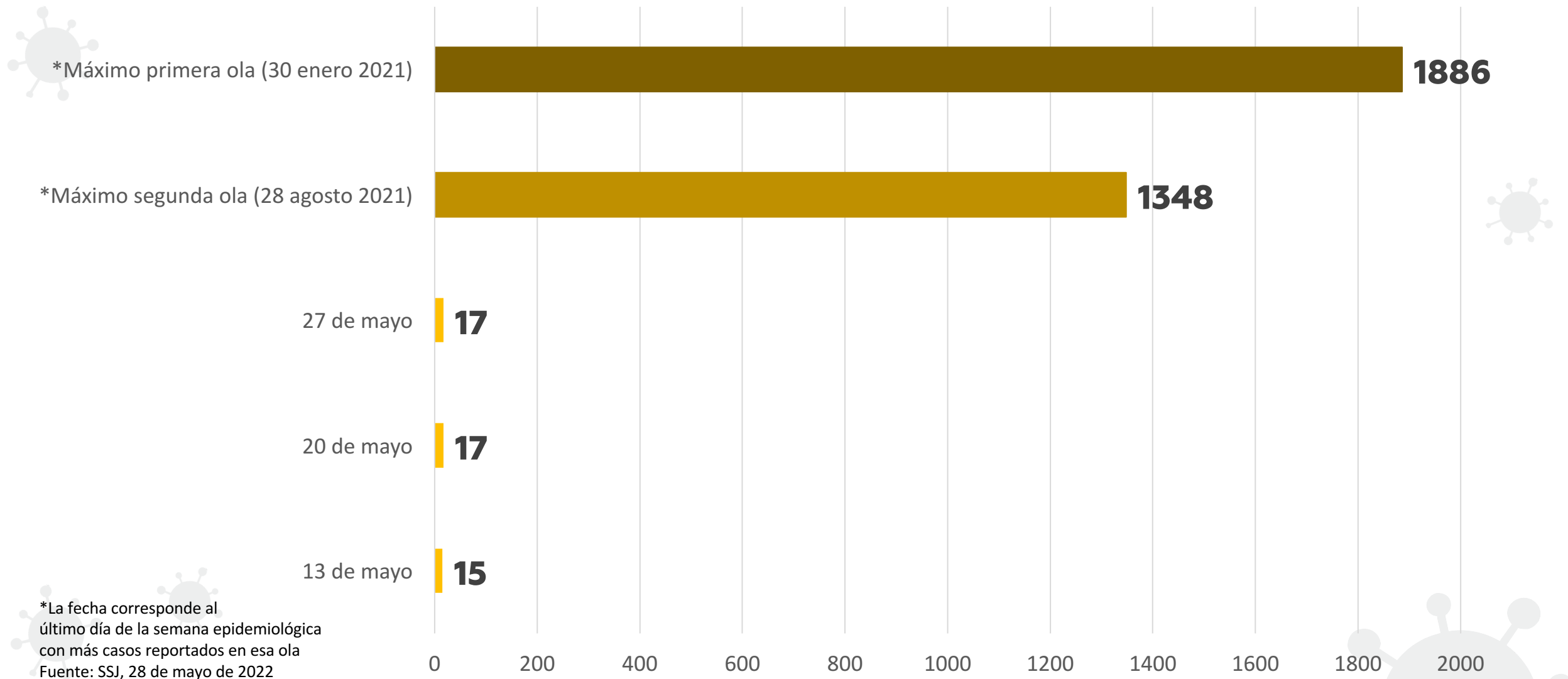


Defunciones por semana epidemiológica en Jalisco



22

Hospitalizaciones en Jalisco



*Máximo primera ola (30 enero 2021)

1886

*Máximo segunda ola (28 agosto 2021)

1348

27 de mayo

17

20 de mayo

17

13 de mayo

15

*La fecha corresponde al
último día de la semana epidemiológica
con más casos reportados en esa ola
Fuente: SSJ, 28 de mayo de 2022