

Panorama epidemiológico

RADAR JALISCO
SISTEMA DE DETECCIÓN
ACTIVA COVID-19

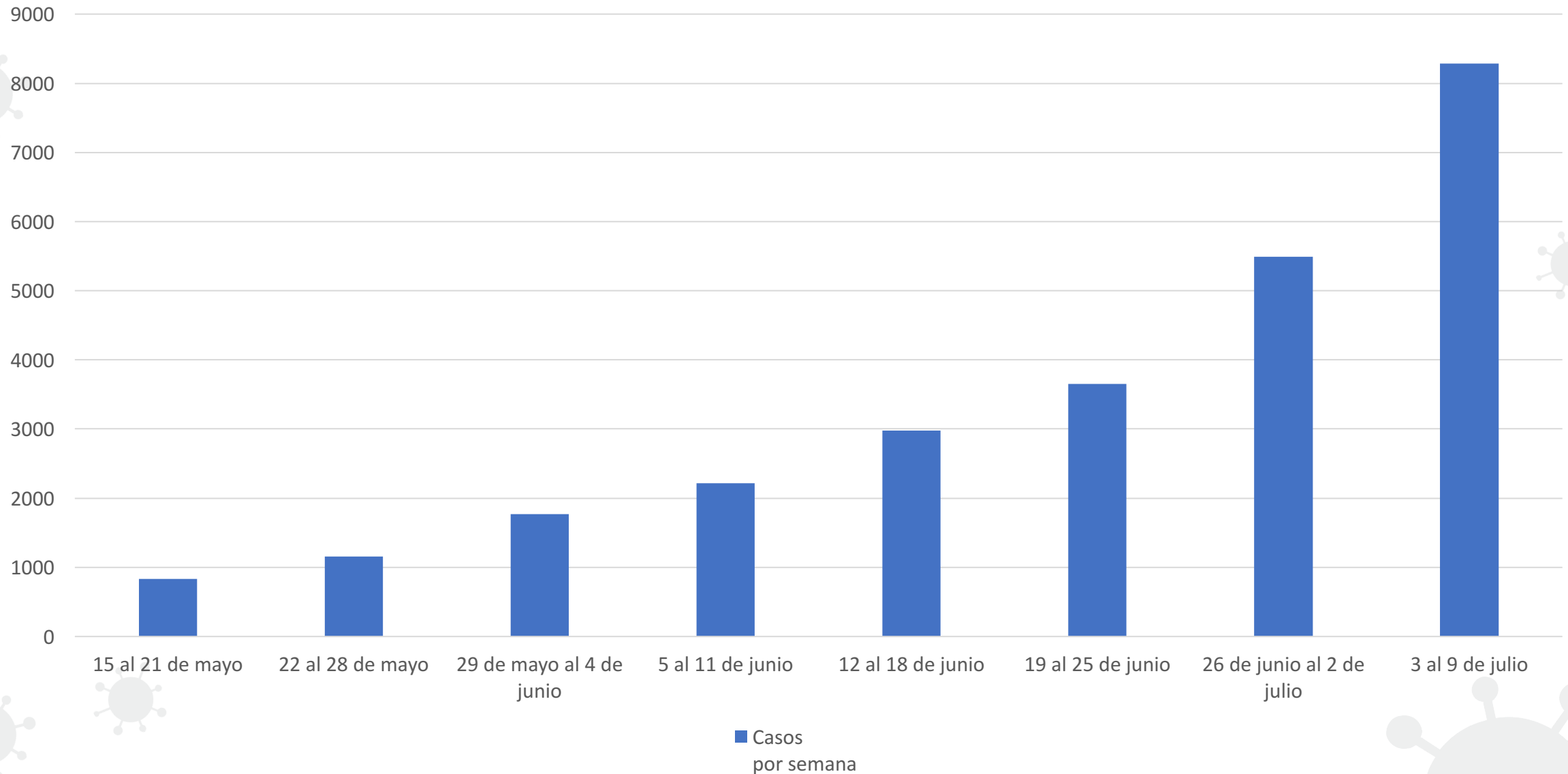


Sala de Situación en
Salud por COVID-19
de la Universidad de Guadalajara

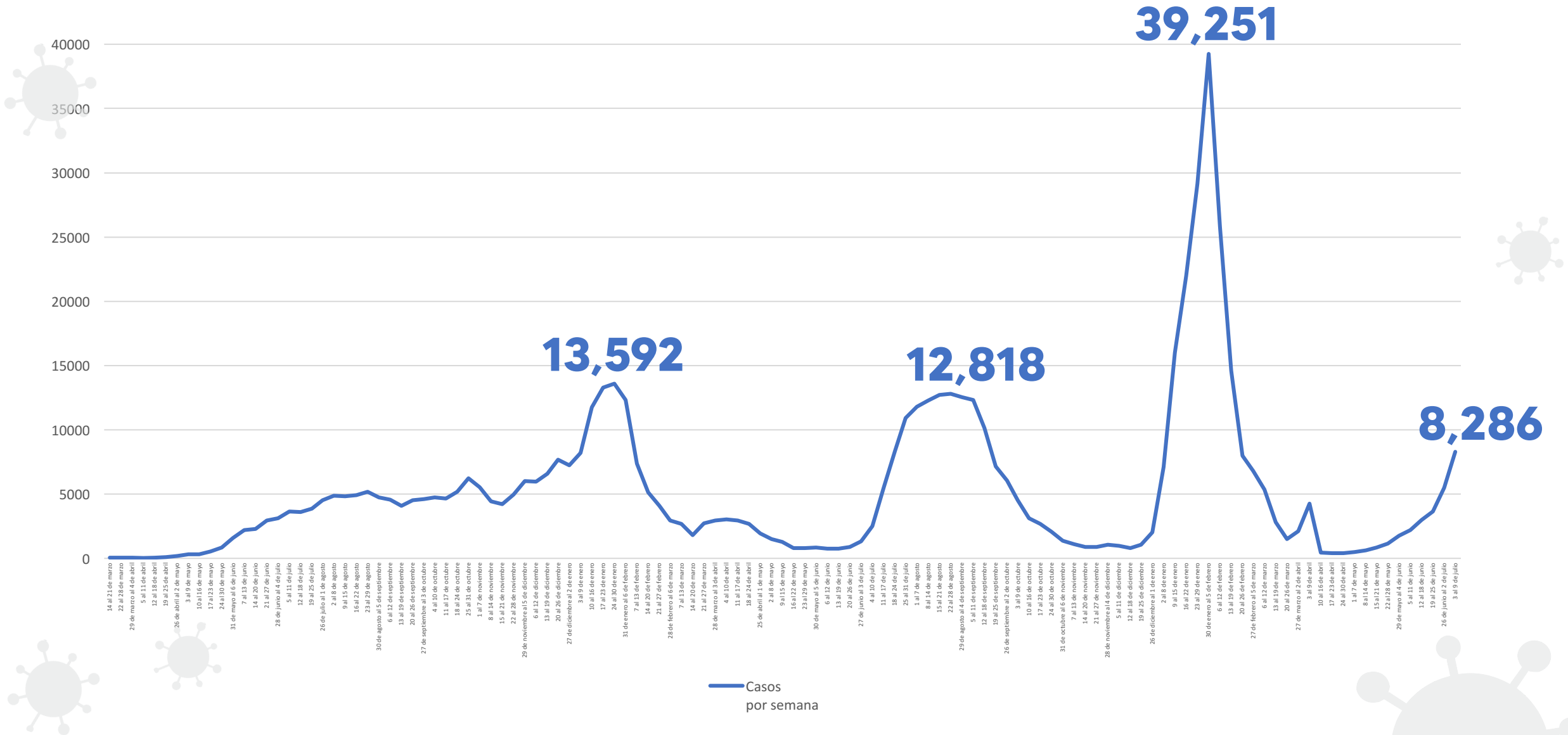
	Casos por semana	%	Defunciones por semana	%
15 al 21 de mayo	834	0.1%	21	0.1%
22 al 28 de mayo	1,157	0.2%	22	0.1%
29 de mayo al 4 de junio	1,773	0.3%	11	0.1%
5 al 11 de junio	2,214	0.4%	21	0.1%
12 al 18 de junio	2,976	0.5%	22	0.1%
19 al 25 de junio	3,654	0.6%	8	0.04%
26 de junio al 2 de julio	5,490	0.9%	4	0.02%
3 al 9 de julio	8,286	1.3%	21	0.1%
En las últimas 3 semanas	17,430	2.8%	33	0.16%
TOTAL al 9 de julio	615,733		19,589	

Nota: Los porcentajes varían cada semana epidemiológica, pues se calculan respecto al total acumulado.
Han pasado 121 semanas desde el primer caso en Jalisco.

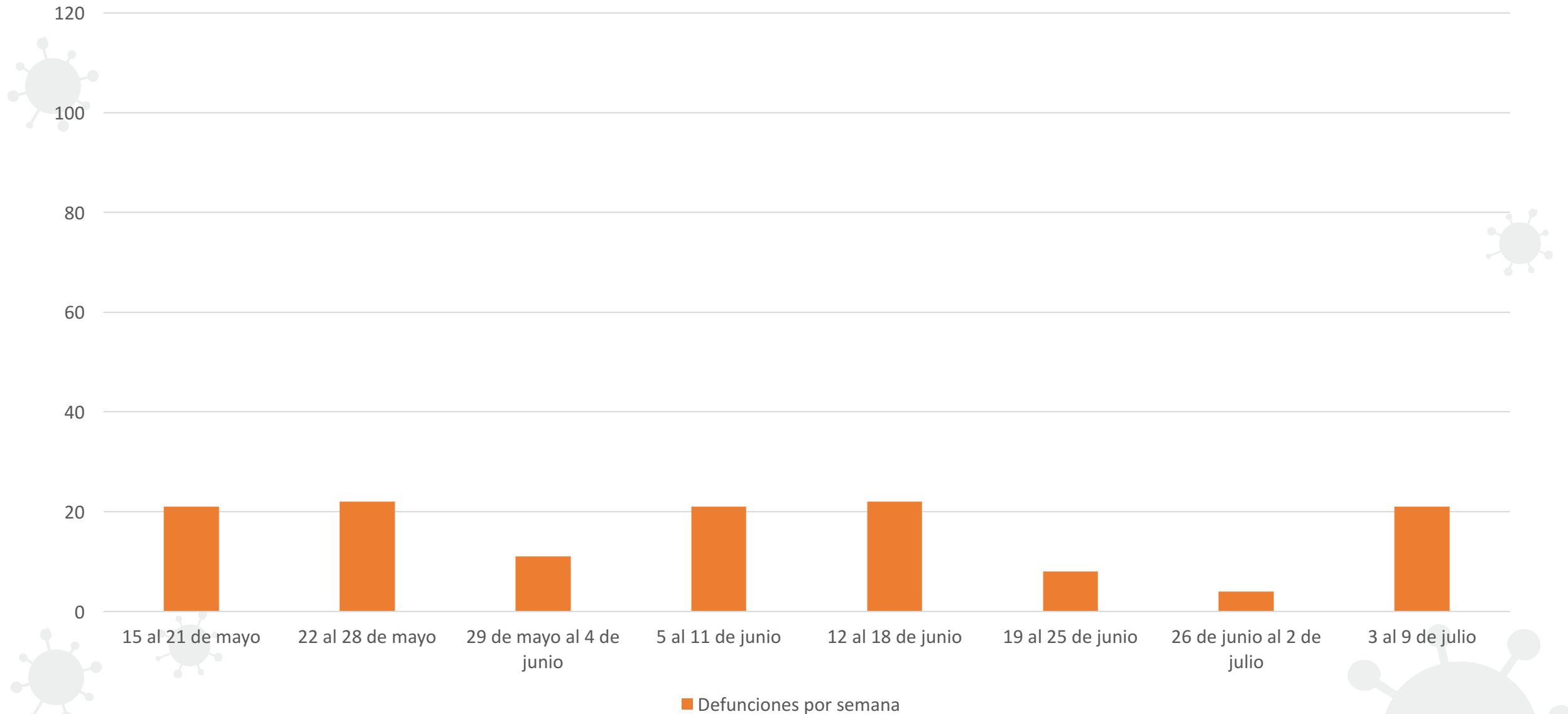
Casos por semana Radar Jalisco



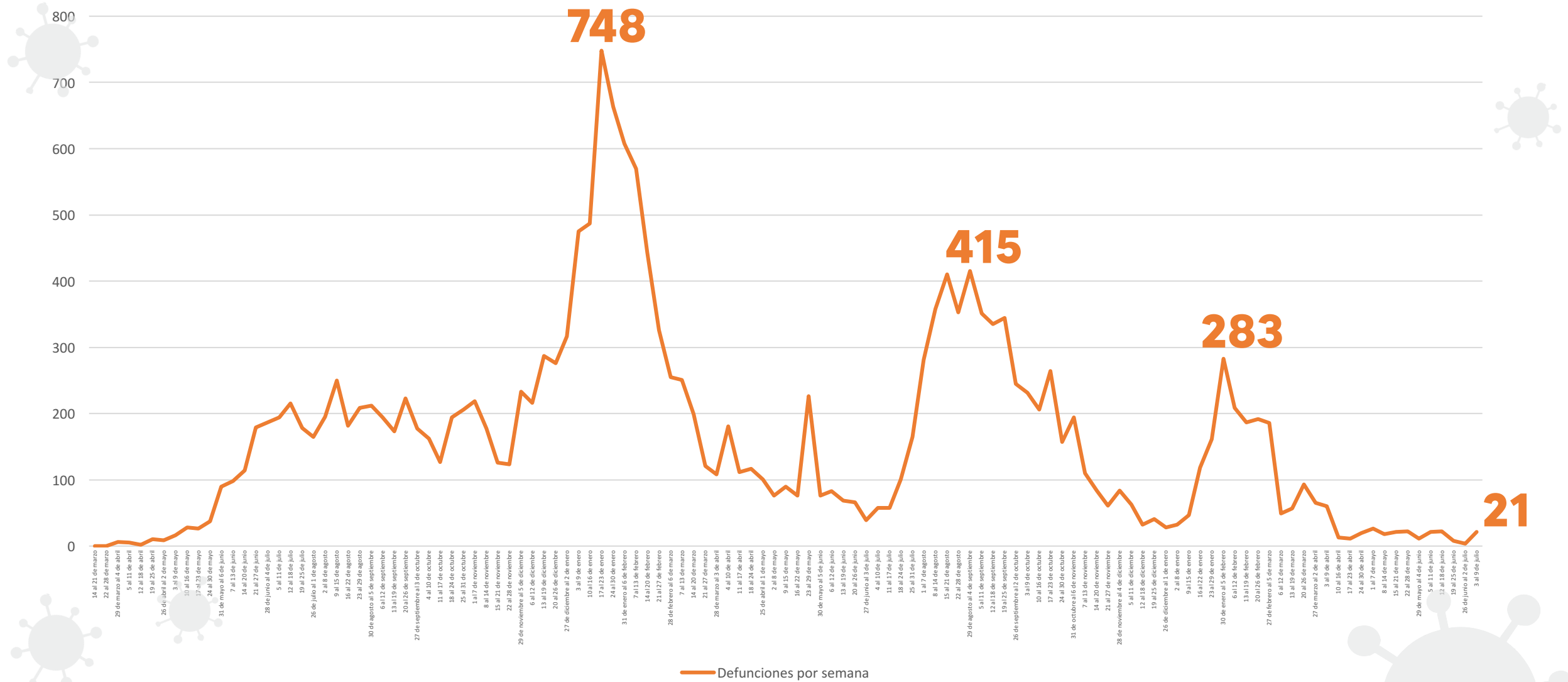
Casos por semana epidemiológica en Jalisco



Defunciones por semana Radar Jalisco



Defunciones por semana epidemiológica en Jalisco



Hospitalizaciones en Jalisco



*Máximo primera ola (30 enero 2021)

1886

*Máximo segunda ola (28 agosto 2021)

1348

8 de julio 84

1 de julio 40

24 de junio 46



*La fecha corresponde al
último día de la semana epidemiológica
con más casos reportados en esa ola
Fuente: SSJ, 8 de julio de 2022

0 200 400 600 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000

