

VLC

**RESULTADOS DEL ANÁLISIS
DE RESTOS DE CORONAVIRUS
EN AGUAS RESIDUALES DE VALÈNCIA**
17 DE MARZO 2021



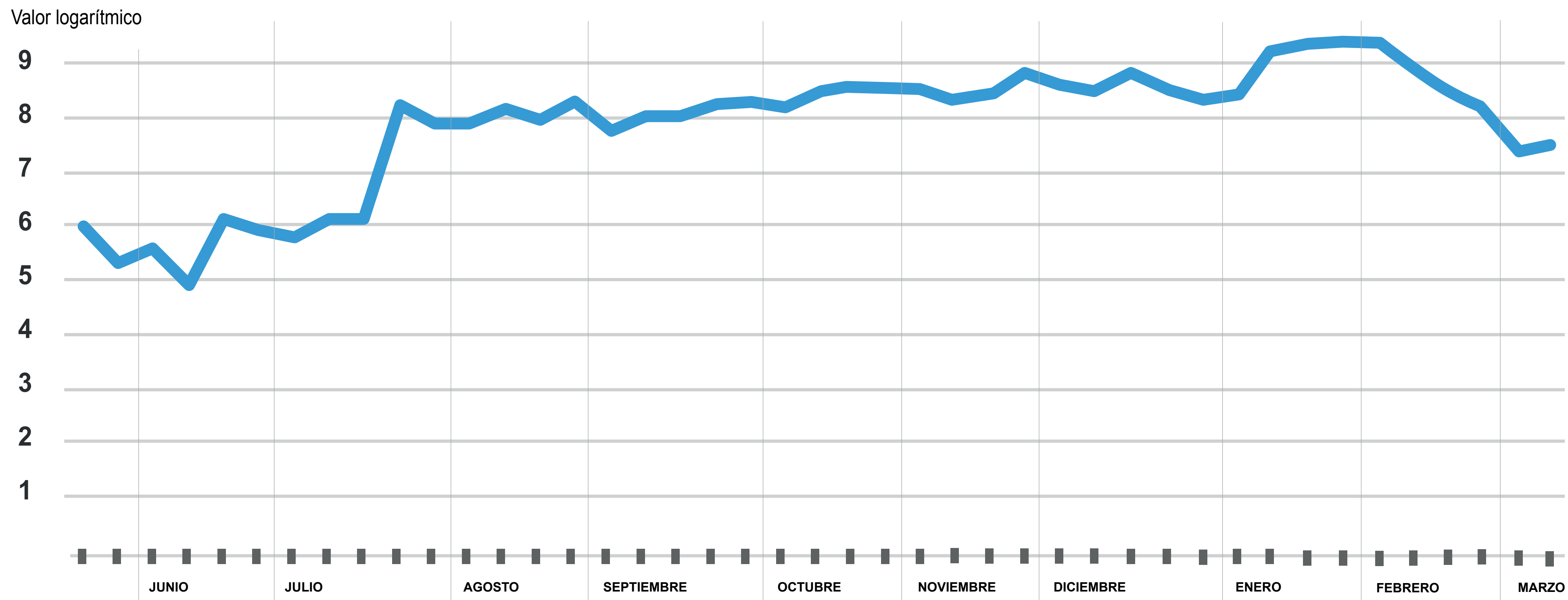
**AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA**

CICLE INTEGRAL DE L'AIGUA

EVOLUCIÓN DE DATOS EN VALÈNCIA



Análisis SARS-CoV2 en aguas residuales Valores logarítmicos



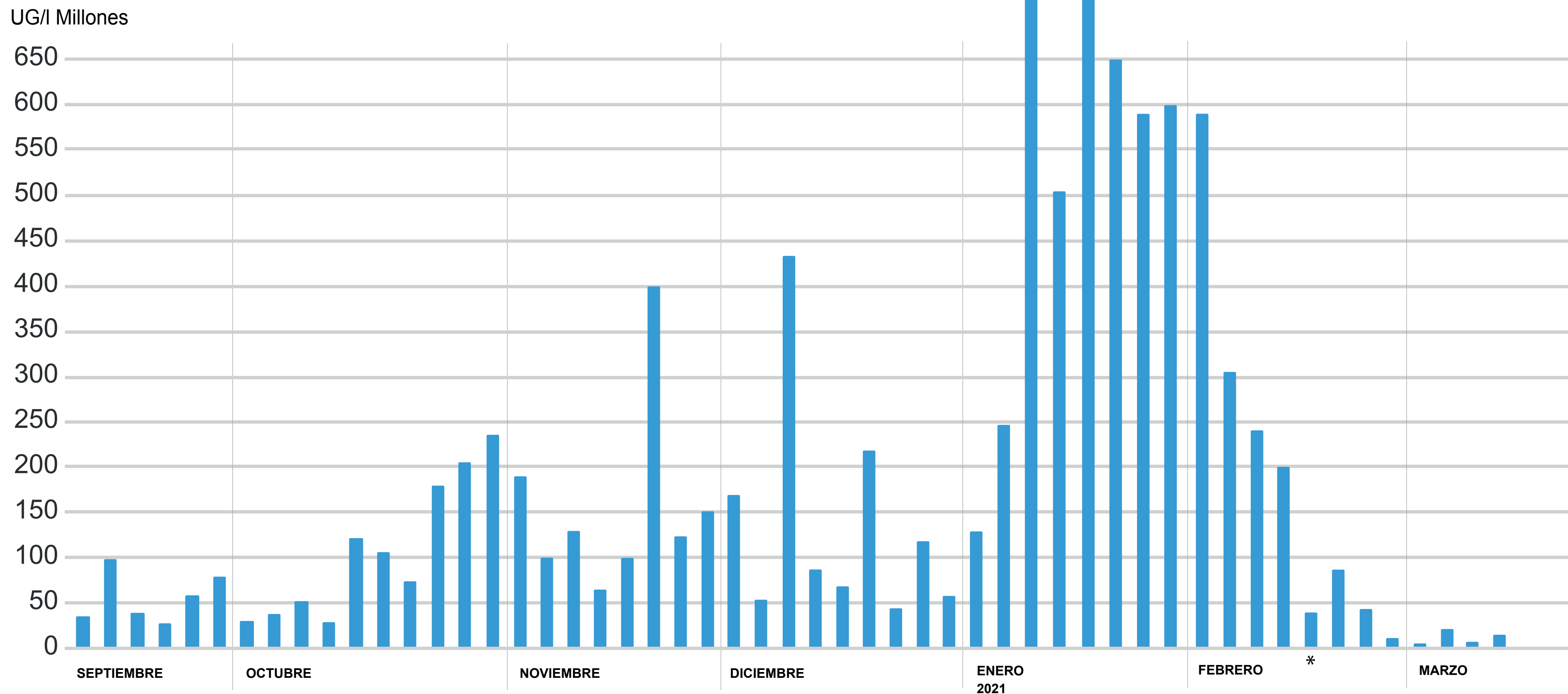
Fechas	Valor logarítmico
21/5/20	5,98
28/5/20	5,33
4/6/20	5,58
10/6/20	4,93
17/6/20	6,15
25/6/20	5,95
1/7/20	5,76
8/7/20	6,15
15/7/20	6,09
22/7/20	8,21
29/7/20	7,89
5/8/20	7,89
12/8/20	8,18
19/8/20	7,95
26/8/20	8,29
2/9/20	7,74
9/9/20	8,01
16/9/20	8,03
23/9/20	8,22
30/9/20	8,20
7/10/20	8,05
14/10/20	8,40
21/10/20	8,66
28/10/20	8,65
4/11/20	8,62
11/11/20	8,29
18/11/20	8,45
25/11/20	8,87
2/12/20	8,61
9/12/20	8,52
14/12/20	8,89
21/12/20	8,63
28/12/20	8,38
4/1/21	8,44
11/1/21	9,17
18/1/21	9,28
25/1/21	9,27
1/2/21	9,25
8/2/21	8,92
15/2/21	8,54
22/2/21	8,28
1/3/21	7,37
8/3/21	7,59

Fuente: SARS-GOanalytics. 15 de marzo de 2021

EVOLUCIÓN DE DATOS EN VALÈNCIA



Análisis SARS-CoV2 en aguas residuales Mediciones. Valores UG/l



Fechas	UG/l
2/10	28.586.616,00
5/10	36.056.611,00
7/10	49.788.909,18
9/10	27.109.166,00
12/10	119.285.207,36
14/10	104.811.032,00
16/10	72.802.622,41
19/10	177.459.953,14
21/10	203.349.881,00
28/10	236.767.006,68
4/11	176.366.457,79
11/11	96.575.454,91
13/11	128.009.244,00
16/11	59.180.037,00
19/11	97.141.033,50
23/11	394.114.695,90
26/11	119.279.423,90
30/11	151.179.821,00
3/12	166.434.826,00
7/12	52.273.975,00
10/12	436.195.441,00
14/12	81.915.901,00
17/12	68.719.523,00
21/12	216.197.621,00
24/12	42.586.468,00
28/12	117.354.051,00
20/12	55.616.116,00
1/1	128.402.920,68
7/1	245.097.273,68
11/1	739.777.267,00
14/1	505.297.830,00
18/1	750.567.634,00
21/1	650.664.194,00
25/1	580.932.320,00
28/1	599.670.038,00
1/2	581.083.422,09
4/2	308.378.199,49
8/2	245.855.430,55
11/2	198.933.927,10
15/2 *	32.696.827,00
18/2	82.850.810,00
22/2	43.725.871,79
25/2	12.523.029,54
1/3	3.193.734,09
4/3	20.544.136,00
8/3	5.582.321,99
11/3	12.127.320,35

Fuente: SARS-GOanalytics. 15 de marzo de 2021

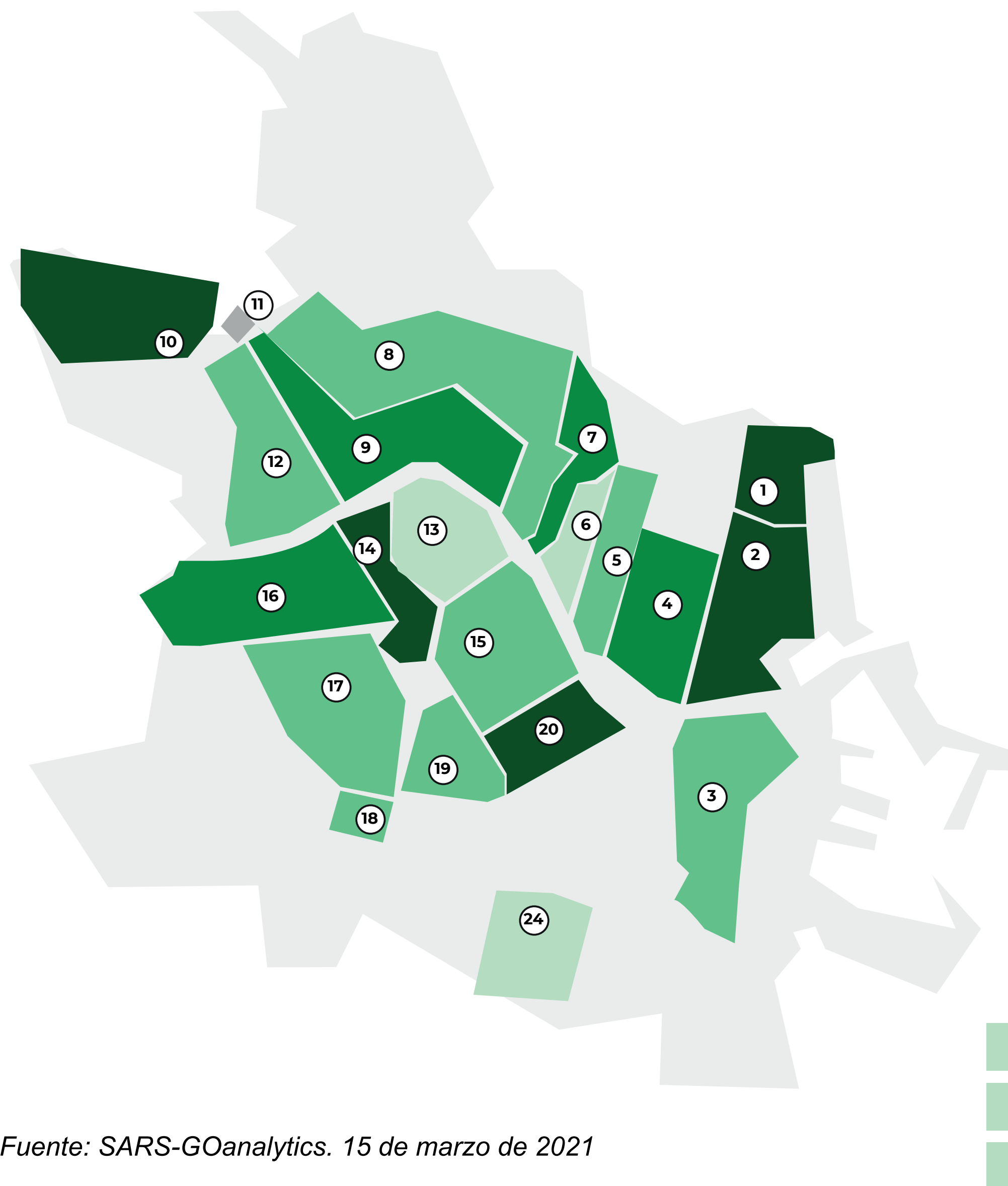
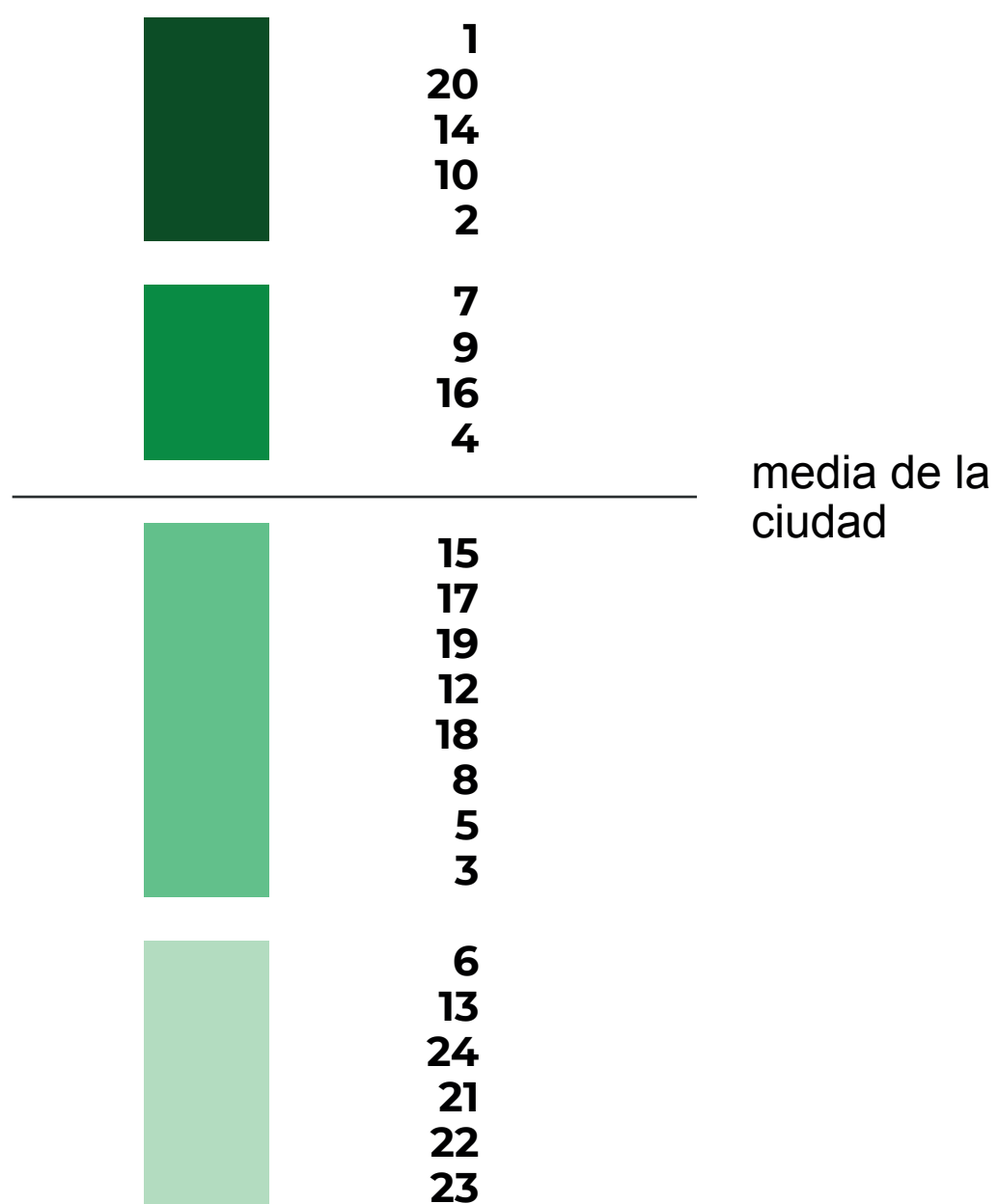
* Los días con lluvias previas provocan una anormal baja concentración

EVOLUCIÓN DE DATOS EN VALÈNCIA

Análisis SARS-CoV2 en aguas residuales Distribución por zonas de la ciudad

Intensidad de la presencia de coronavirus
Semana del 4 al 8 de marzo de 2021

Ordenados por incidencia



Fuente: SARS-GOanalytics. 15 de marzo de 2021



**AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA**

CICLE INTEGRAL DE L'AIGUA