



Impacto de la pandemia Covid19 en Chile

Reporte al 27/09/2022
Semana epidemiológica 144

César Ravello ^{1,2}, Felipe Castillo ^{1,2}, Samuel Ropert ^{1,2}, Nicole Krumm ¹, María José Pozo ¹, Alejandro Bernardin ¹, Tomás Pérez-Acle ^{1,2}

¹Computational Biology Lab, Centro BASAL Ciencia & Vida, Universidad San Sebastián

²Facultad de Ingeniería, Arquitectura y Diseño, Universidad San Sebastián, Chile

Agradecimientos: Proyecto CV19GM AFOSR grant number FA9550-20-1-0196

Tabla resumen al 27/09/2022

Región	Prevalencia	Tasa	Subreporte	14 días	7 días	Último día	Situación Epidemiológica
(15) Arica	↑ 4,92	↑ -2,60%	↑ 0.02%	0.77	0.81	0.91	
(01) Tarapacá	↑ 4,68	↑ -0,78%	↑ 0.03%	0.73	0.85	0.96	
(02) Antofagasta	↑ 5,07	↑ 2,27%	↑ 0.03%	0.79	0.86	0.95	
(03) Atacama	↑ 9,95	↑ -3,05%	↑ 0.01%	0.75	0.81	0.85	
(04) Coquimbo	↑ 7,61	↑ 5,77%	↑ 0.03%	0.81	0.92	1.10	
(05) Valparaíso	↑ 8,45	↓ 18,43%	↑ 0.01%	0.89	0.96	1.05	
(06) O'Higgins	↑ 8,98	↑ 20,14%	↑ 0.02%	0.91	1.04	1.24	
(07) Maule	↑ 13,81	↑ 16,28%	↑ 0.02%	0.90	1.02	1.18	
(08) Ñuble	↑ 16,24	↓ 21,67%	↑ 0.01%	0.95	1.09	1.22	
(16) Bio-Bío	↑ 14,25	↑ 18,44%	↑ 0.01%	0.90	1.01	1.13	
(09) La Araucanía	↑ 8,45	↑ 12,11%	↑ 0.01%	0.84	0.92	1.09	
(14) Los Ríos	↑ 11,33	↑ 15,06%	↑ 0.01%	0.86	0.93	1.05	
(10) Los Lagos	↑ 4,31	↑ -4,13%	↑ 0.00%	0.76	0.81	0.96	
(11) Aysén	↑ 9,32	↑ 21,04%	- 0.03%	0.79	0.88	0.94	
(12) Magallanes	↑ 7,12	↑ 10,22%	↑ 6.76%	0.87	1.06	1.20	
(13) Metropolitana	↑ 6,64	↑ 19,34%	- 0.01%	0.92	1.01	1.12	
(N) Nacional	↑ 8.34	↑ 16.17%	- 0.01%	0.88	0.98	1.10	

	Ocupación UCI Pacientes Covid	Ocupación UCI Pacientes no Covid	Ocupación total UCI
15	6.25%	50.00%	56.25%
01	4.55%	68.18%	72.73%
02	6.67%	68.33%	75.00%
03	16.67%	77.78%	94.44%
04	9.62%	69.23%	78.85%
05	4.49%	82.69%	87.18%
06	11.11%	66.67%	77.78%
07	7.77%	84.47%	92.23%
08	2.92%	71.93%	74.85%
16	11.11%	75.00%	86.11%
09	5.95%	82.14%	88.10%
14	4.55%	81.82%	86.36%
10	4.65%	83.72%	88.37%
11	0.00%	40.00%	40.00%
12	9.09%	45.45%	54.55%
13	7.60%	79.34%	86.94%
N	6.93%	77.50%	84.44%

Flechas en prevalencia y uso de camas indican cambio respecto a reporte anterior

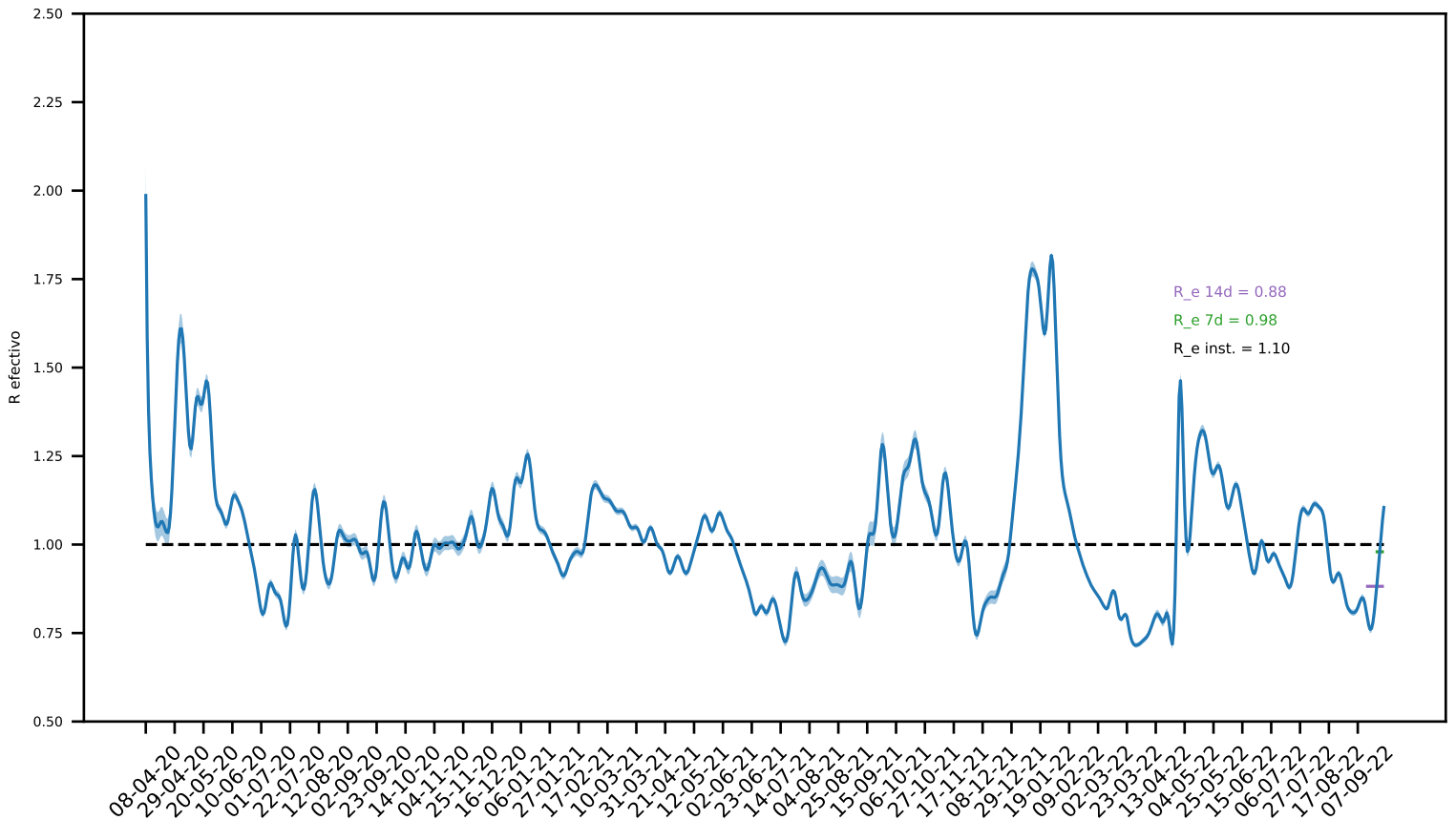
Prevalencia infectados activos / 10.000 habitantes. Códigos colores: verdes ≤ 4 ; 4 < amarillo < 5; rojo ≥ 5 (Criterio OMS)

Tasa promedio acumulada de nuevos infectados últimos 14 días. Código colores: verdes $\leq 25\%$; 25% < amarillo < 30%; rojo $\geq 30\%$

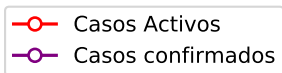
Subreporte infectados sintomáticos. Código colores según media de subreporte: verde = ND y 0; 1 < amarillo < 10; rojo ≥ 10

Código colores uso de camas: verde (fuera de riesgo) $\leq 25\%$; 25% < amarillo (estable) $\leq 75\%$; 75% < naranja (saturación) $\leq 85\%$; rojo (colapso) $> 85\%$

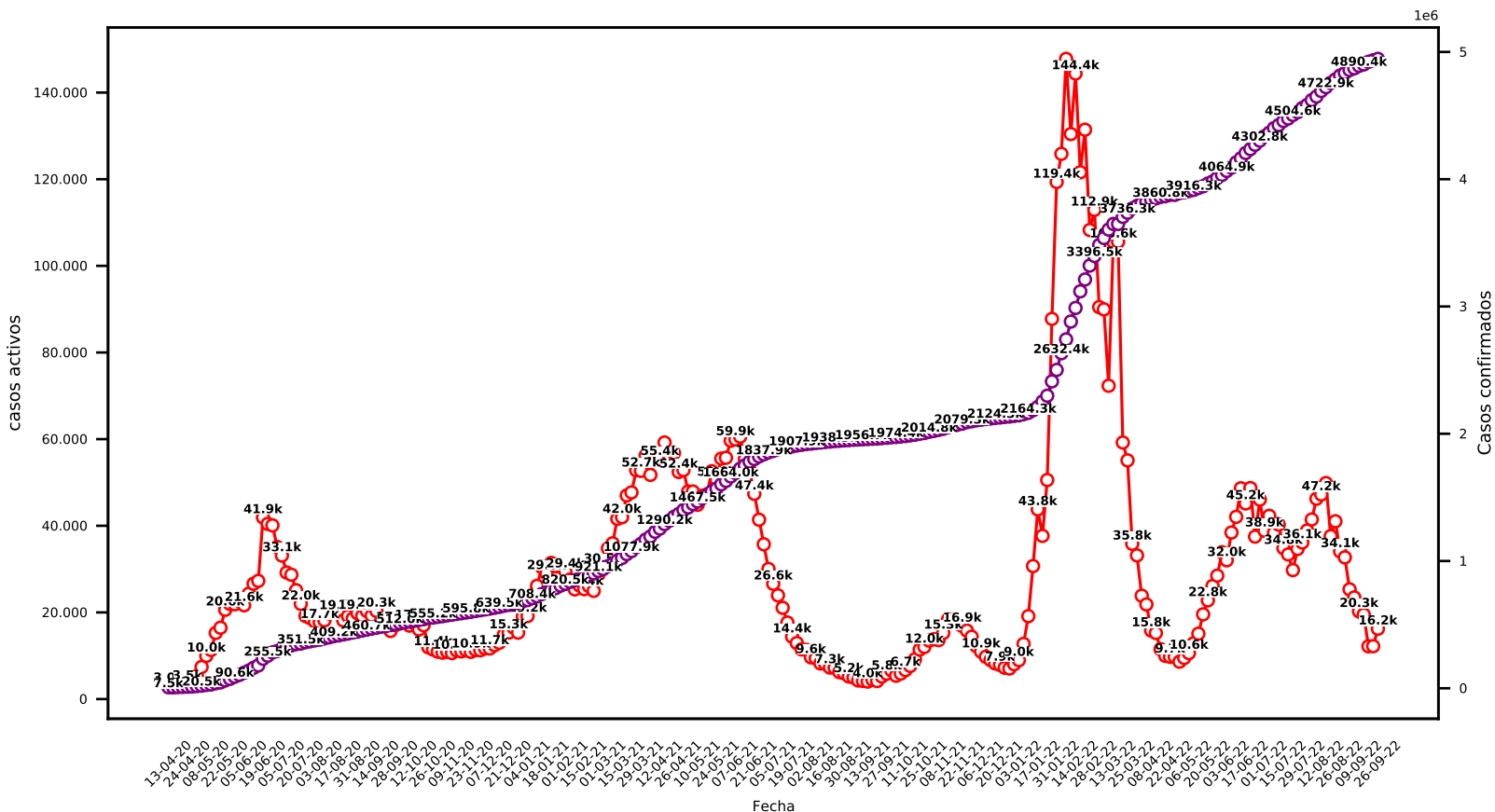
Trayectoria de R_efectivo nacional a lo largo del tiempo
Prevalencia País: 8,34 / Tasa país: 16,17%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 99,99% (99,90% - 100,00%)
Infectados activos: 16.232 / Inf. Act. Probables: 16.232 ~ 16.248



Casos activos y confirmados a nivel nacional



Casos Activos al 27/09/2022: 16.229
 Casos Confirmados al 27/09/2022: 4.945.584



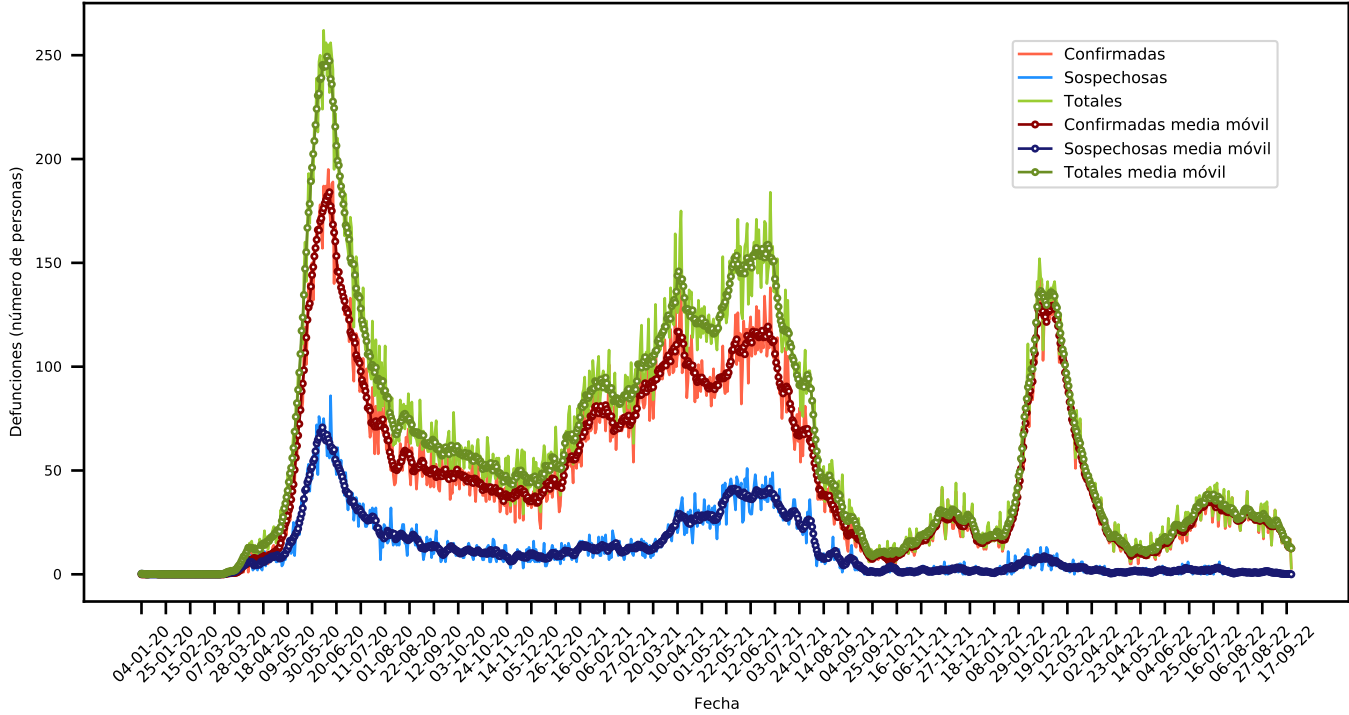
R_e calculado de acuerdo a Cori et al. (2019) <https://doi.org/10.1016/j.epidem.2019.100356>
 Valor mostrado corresponde a promedio últimos 7 días (línea verde) y 14 días (línea violeta) respectivamente.
 Datos epidemiológicos <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>

Trayectoria de Defunciones DEIS nacional a lo largo del tiempo

Defunciones diarias de acuerdo a DEIS

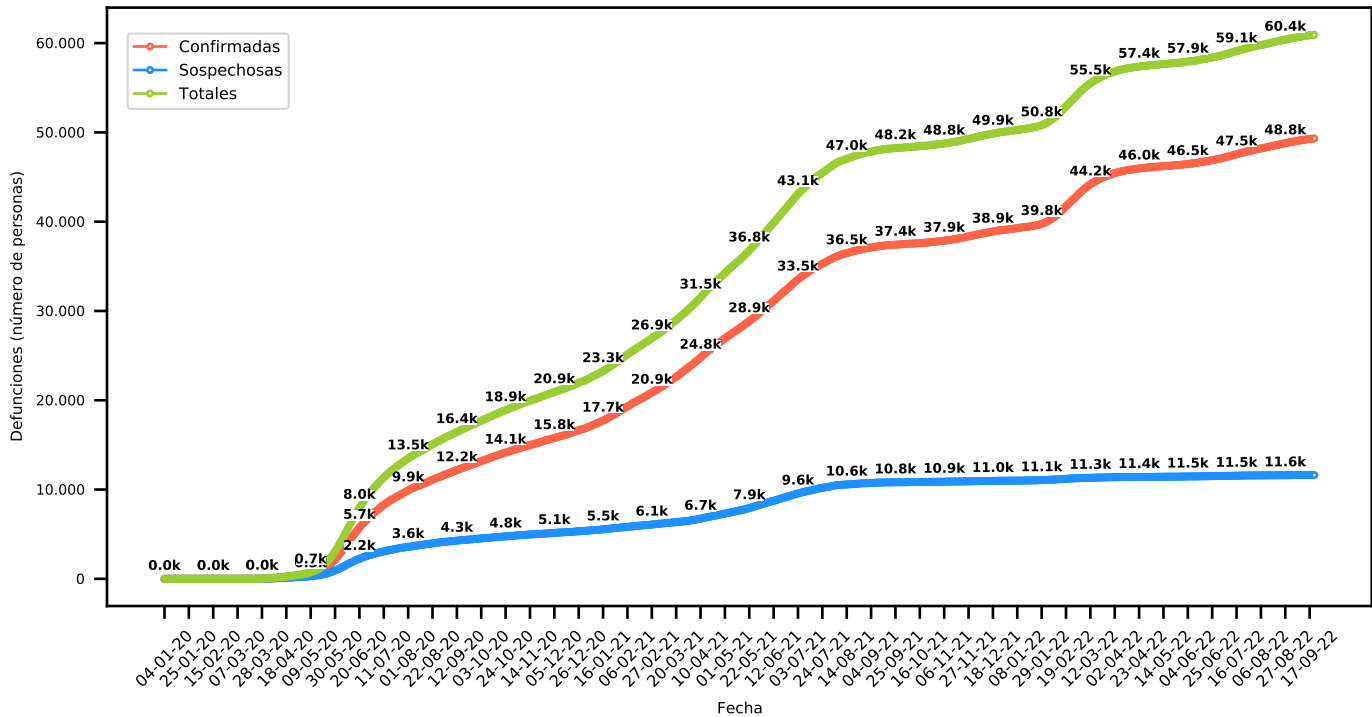
Defunciones Confirmadas al 27/09/2022: 3
Defunciones Sospechosas al 27/09/2022: 0
Defunciones Totales al 27/09/2022: 3

Defunciones Confirmadas (media móvil) al 27/09/2022: 12,5
Defunciones Sospechosas (media móvil) al 27/09/2022: 0
Defunciones Totales (media móvil) al 27/09/2022: 12,5

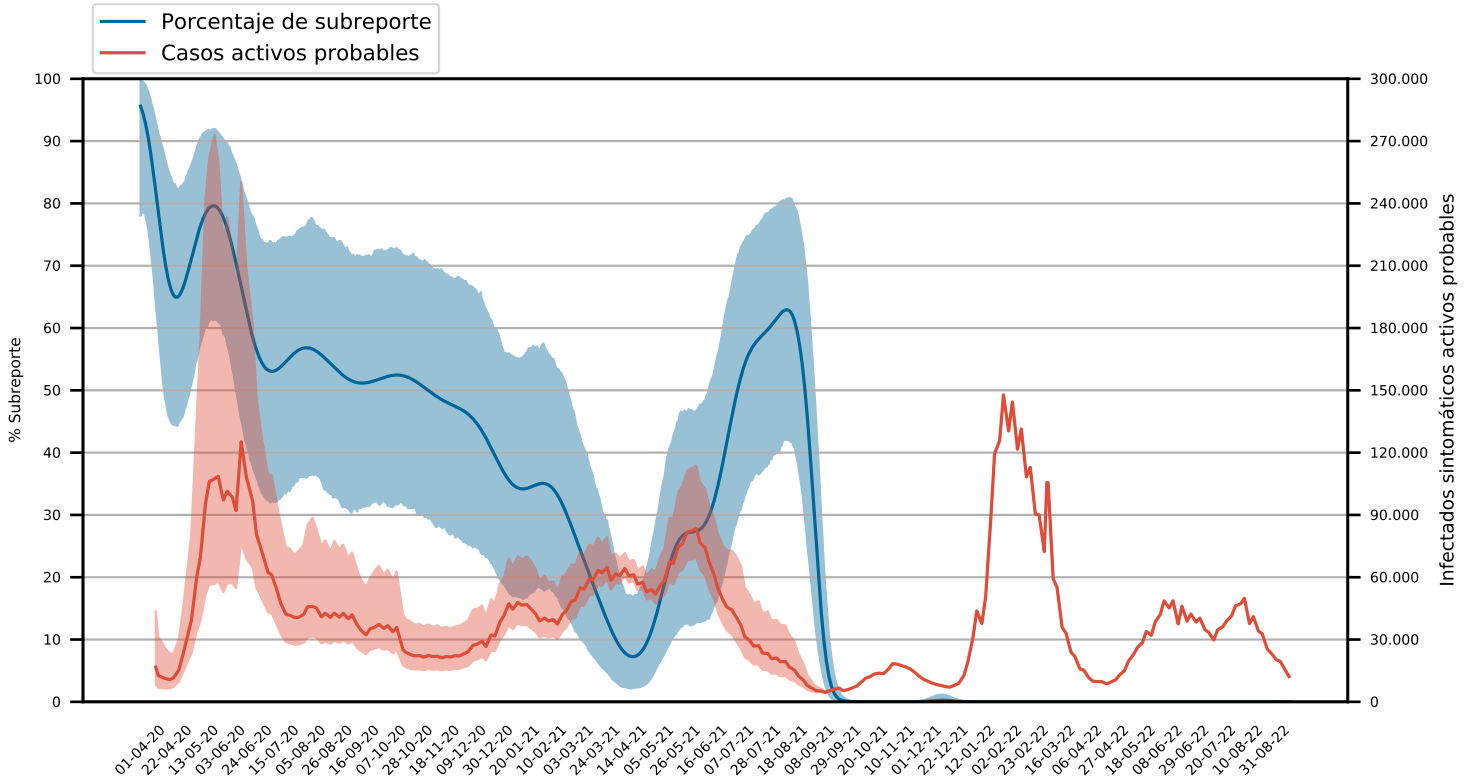


Defunciones acumuladas DEIS

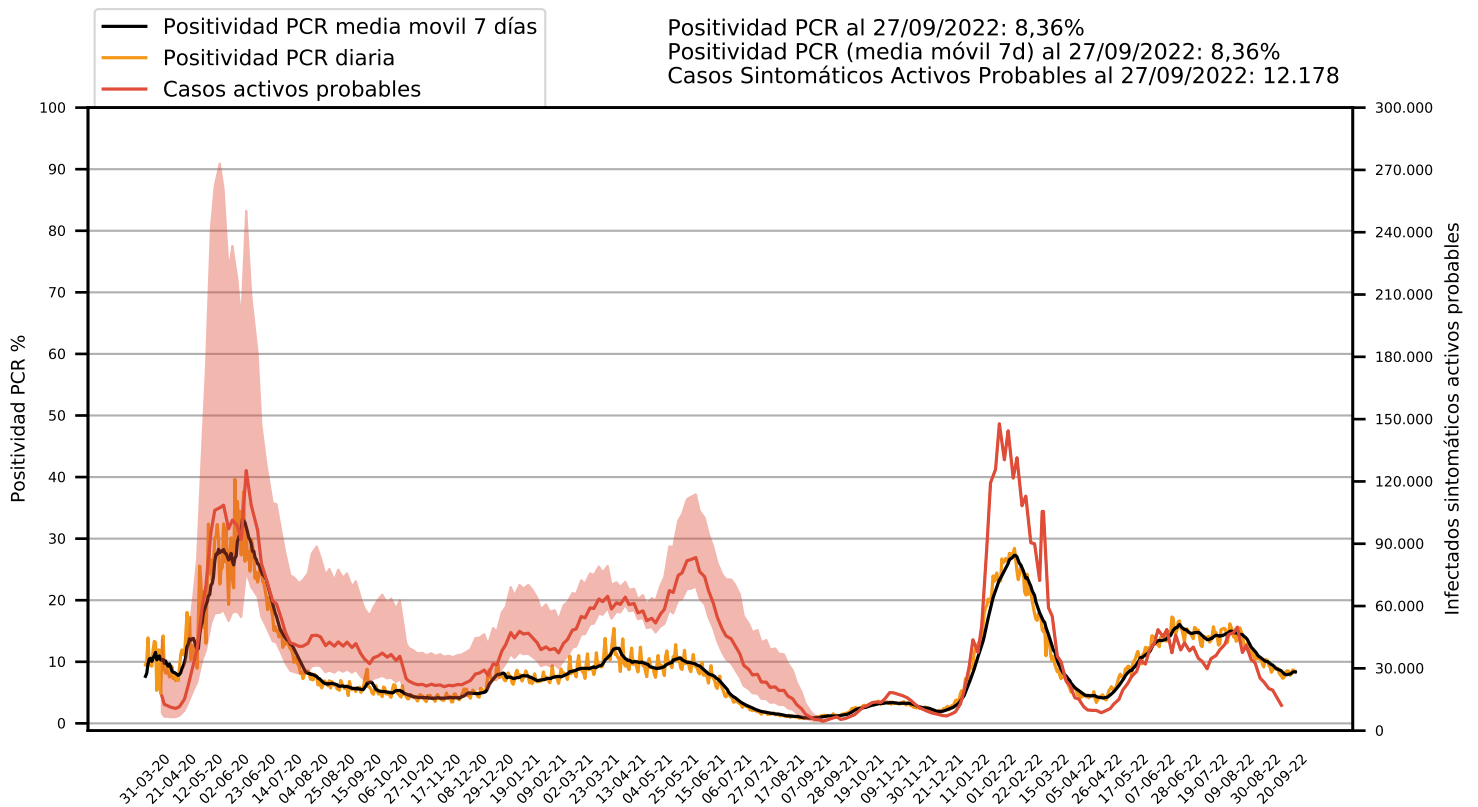
Defunciones Acumuladas Confirmadas al 27/09/2022: 49.311
Defunciones Acumuladas Sospechosas al 27/09/2022: 11.620
Defunciones Acumuladas Totales al 27/09/2022: 60.931



Trayectoria de R_efectivo nacional a lo largo del tiempo
Prevalencia País: 8,34 / Tasa país: 16,17%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 99,99% (99,90% - 100,00%)
Infectados activos: 16.232 / Inf. Act. Probables: 16.232 ~ 16.248



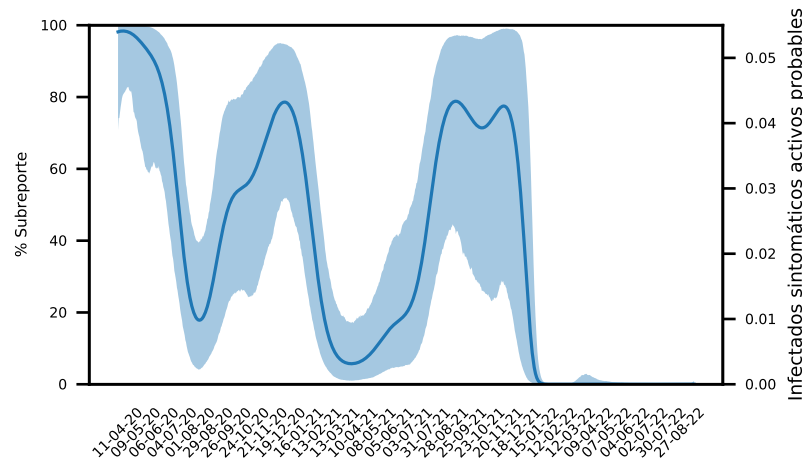
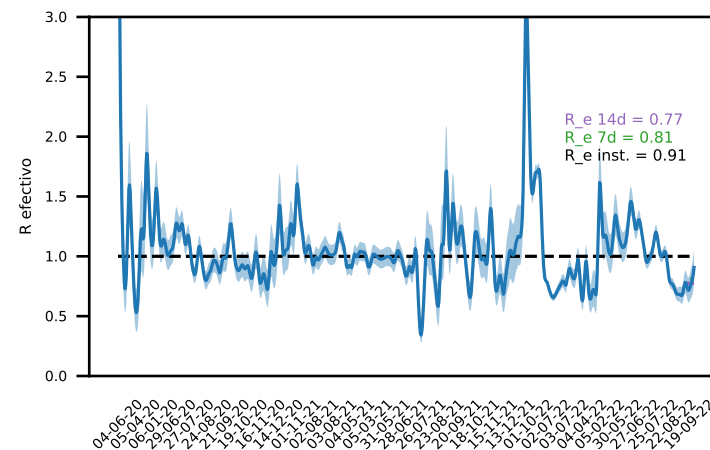
Casos activos probables y positividad diaria de exámenes PCR a nivel nacional



Región de Arica y Parinacota

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 4,92 / Tasa región: -2,60%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (99% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Arica	↘ 5,01	-0,02% ↗	0,78 ↗	124	124 ~ 125	458,09 ↗
Camarones	0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	486,62
Putre	0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	39,76
General Lagos	0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	246,91
VALOR REGIONAL⁷	4,92	-2,60%	0,77	124	124 ~ 125	453,37



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

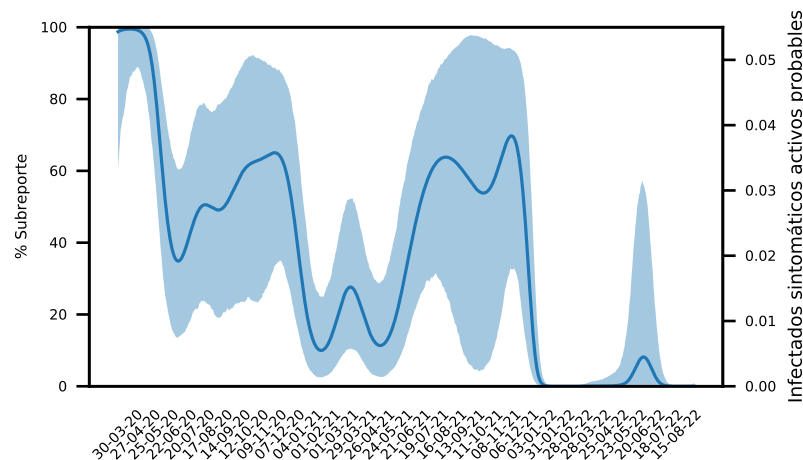
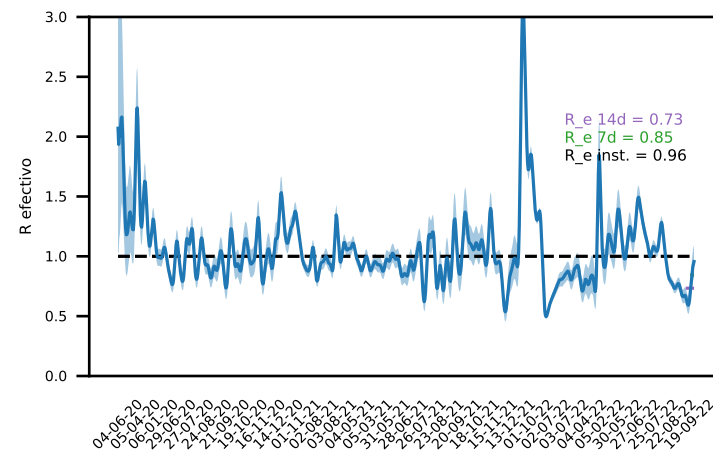
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Tarapacá

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 4,68 / Tasa región: -0,78%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (99% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Pica	20,14 ↗	0,13% ↗	1,02 ↗	12	12 ~ 12	486,74
Iquique	5,68 ↘	-0,03% ↗	0,74 ↗	127	127 ~ 128	400,07 ↘
Pozo Almonte	2,87 ↗	-0,41% ↗	0,92 ↗	5	5 ~ 5	436,91 ↗
Alto Hospicio	2,69 ↘	-0,04% ↗	0,71 ↗	35	35 ~ 35	286,93 ↘
Camiña	0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	800,00
Colchane	0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	442,20
Huara	0,00 ↘	0,00%	ND	0	0 ~ 0	733,33
VALOR REGIONAL ⁷	4,68	-0,78%	0,73	179	179 ~ 181	368,89



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

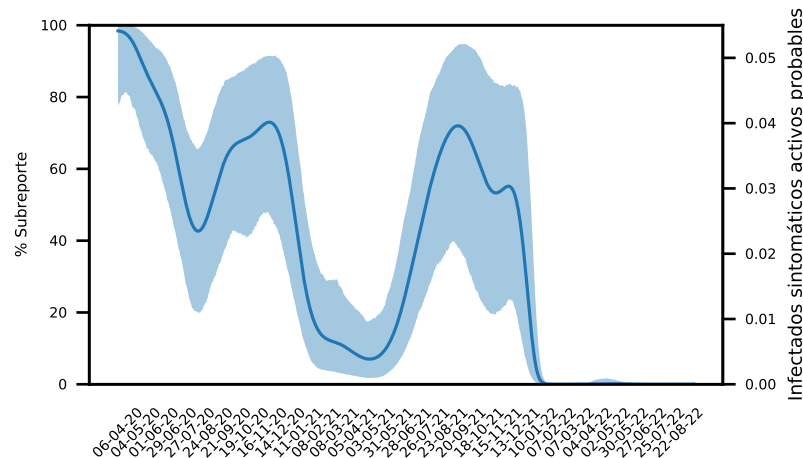
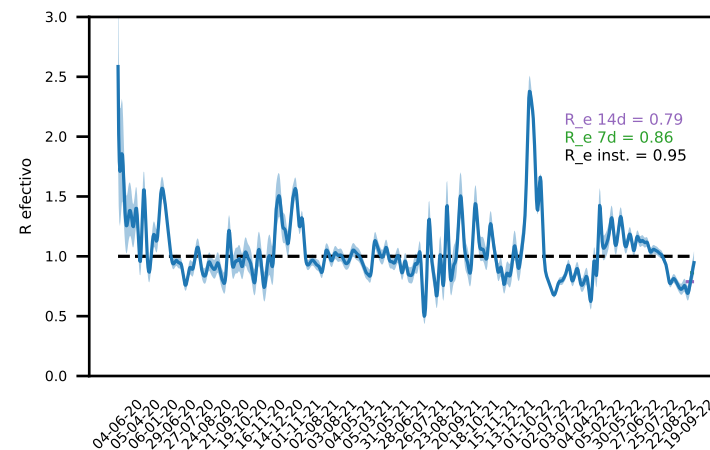
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Antofagasta

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 5,07 / Tasa región: 2,27%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (99% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Calama	↘ 6,51	↗ 0,03%	↘ 0,80	↗ 124	↘ 124 ~ 125	↘ 389,84
San Pedro de Atacama	↘ 5,75	↗ 0,89%	↘ 1,55	↗ 6	↘ 6 ~ 6	↘ 440,87
Sierra Gorda	↘ 5,73	↘ 0,67%	ND	↗ 1	↘ 1 ~ 1	↘ 343,64
Antofagasta	↘ 4,91	↗ 0,02%	↘ 0,80	↗ 209	↘ 209 ~ 210	↘ 308,88
Mejillones	↘ 3,38	↘ -0,56%	↘ 0,80	↗ 5	↘ 5 ~ 5	↘ 263,94
María Elena	↘ 2,94	↘ -0,88%	ND	↗ 2	↘ 2 ~ 2	↘ 425,59
Taltal	↘ 2,20	↘ 0,17%	ND	↗ 3	↘ 3 ~ 3	↘ 278,25
Tocopilla	↘ 0,36	↘ 0,27%	ND	↗ 1	↘ 1 ~ 1	↘ 341,89
Ollagüe	↘ 0,00	↘ 0,00%	ND	↗ 0	↘ 0 ~ 0	↘ 0,00
VALOR REGIONAL ⁷	↘ 5,07	↗ 2,27%	↘ 0,79	↗ 351	↘ 351 ~ 353	↘ 334,03



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

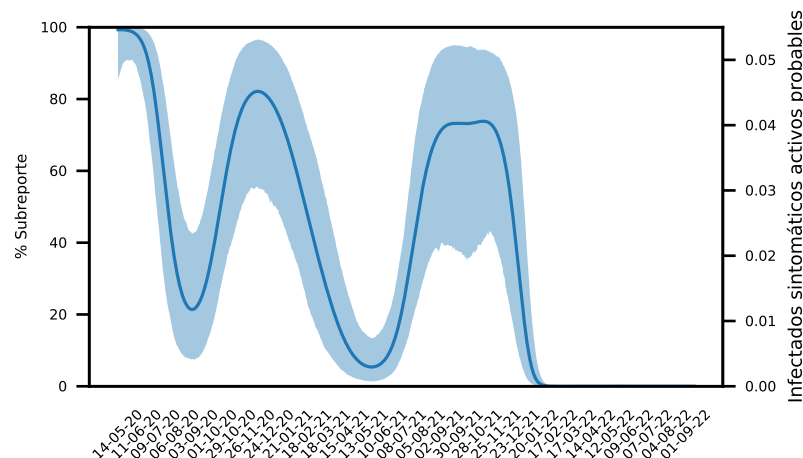
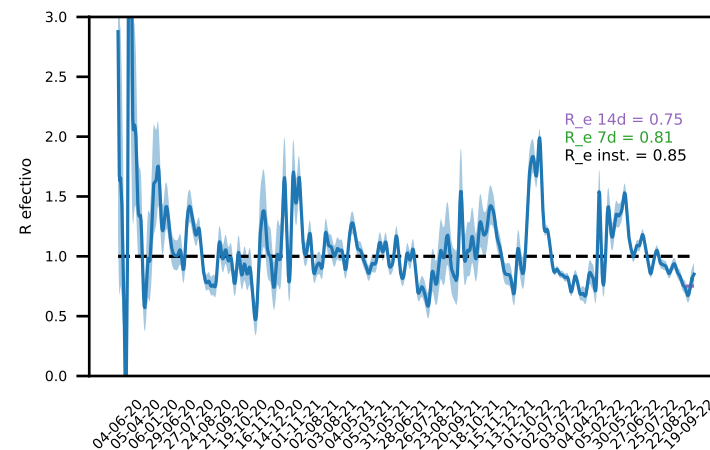
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Atacama

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 9,95 / Tasa región: -3,05%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Diego de Almagro	↘ 22,29	0,16%	↗ 0,89	32	32 ~ 32	222,87
Huasco	↘ 13,32	↘ 0,30%	↘ 1,25	15	15 ~ 15	310,72
Copiapó	↘ 11,29	-0,10%	↗ 0,72	194	194 ~ 195	291,09
Caldera	↘ 8,75	-0,24%	↗ 0,78	17	17 ~ 17	200,76
Freirina	↘ 7,81	-0,08%	↗ 0,81	6	6 ~ 6	338,50
Vallenar	↘ 6,67	-0,01%	↘ 0,79	38	38 ~ 38	345,56
Tierra Amarilla	↘ 5,59	-1,16%	↗ 0,81	8	8 ~ 8	209,61
Alto del Carmen	↗ 1,75	-0,25%	ND	1	1 ~ 1	157,10
Chañaral	↘ 1,52	-0,19%	↗ 0,76	2	2 ~ 2	326,65
VALOR REGIONAL ⁷	9,95	-3,05%	0,75	313	313 ~ 314	289,47



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

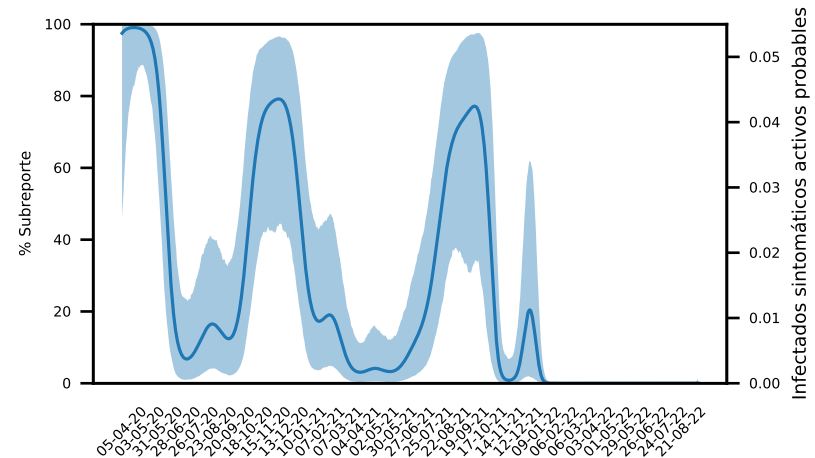
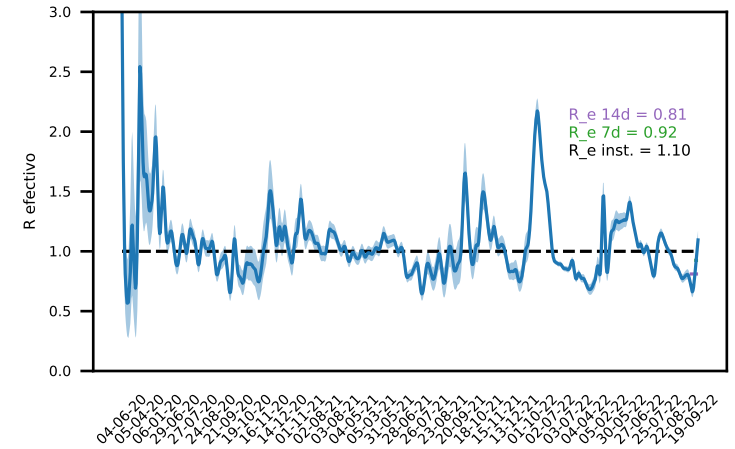
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Coquimbo

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 7,61 / Tasa región: 5,77%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (99% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Salamanca	↘ 23,36	↗ 0,02%	↗ 0,86	68	68 ~ 69	↗ 271,38
Illapel	↘ 16,46	↗ 0,11%	↗ 0,95	54	54 ~ 55	↗ 292,67
Paiguano	↗ 12,83	↗ 0,42%	↗ 1,43	6	6 ~ 6	- 342,25
Río Hurtado	↗ 11,44	↘ -0,08%	↗ 1,16	5	5 ~ 5	- 274,47
Canela	↘ 8,38	↘ -0,05%	↘ 1,12	8	8 ~ 8	- 219,99
La Serena	↘ 8,21	↗ 0,07%	↗ 0,85	205	205 ~ 208	↘ 268,37
Los Vilos	↘ 7,70	↘ -0,00%	↗ 0,97	18	18 ~ 18	- 308,03
Punitaqui	↗ 7,40	↘ -0,25%	↗ 1,06	9	9 ~ 9	- 402,79
Andacollo	↘ 6,78	↘ -0,17%	↗ 0,69	8	8 ~ 8	- 313,80
Coquimbo	↘ 6,31	↗ 0,01%	↗ 0,79	162	162 ~ 164	↘ 281,22
Ovalle	↘ 5,36	↘ -0,00%	↗ 0,74	65	65 ~ 66	↗ 319,13
Monte Patria	↘ 4,30	↘ -0,06%	↗ 0,81	14	14 ~ 14	↗ 255,17
Vicuña	↘ 3,36	↘ -0,53%	↗ 0,63	10	10 ~ 10	- 312,70
Combarbalá	↘ 2,88	↘ -0,42%	↗ 0,72	4	4 ~ 4	↘ 403,34
La Higuera	↘ 0,00	↘ 0,00%	ND	0	0 ~ 0	- 471,91
VALOR REGIONAL ⁷	↘ 7,61	↗ 5,77%	↗ 0,81	636	636 ~ 644	↘ 288,72



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

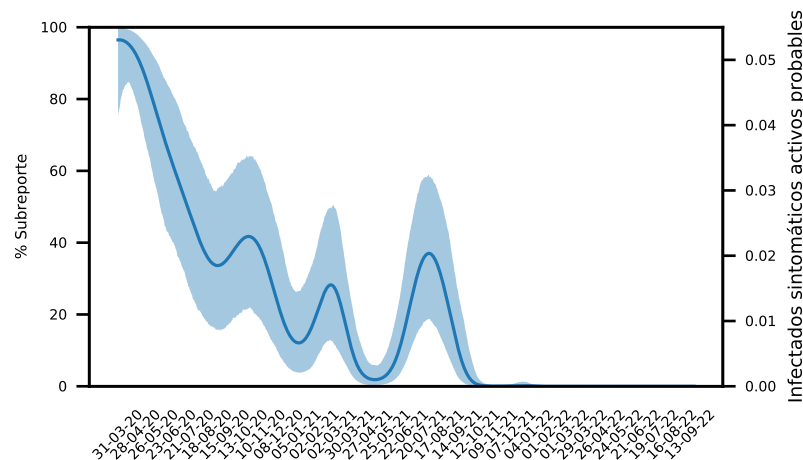
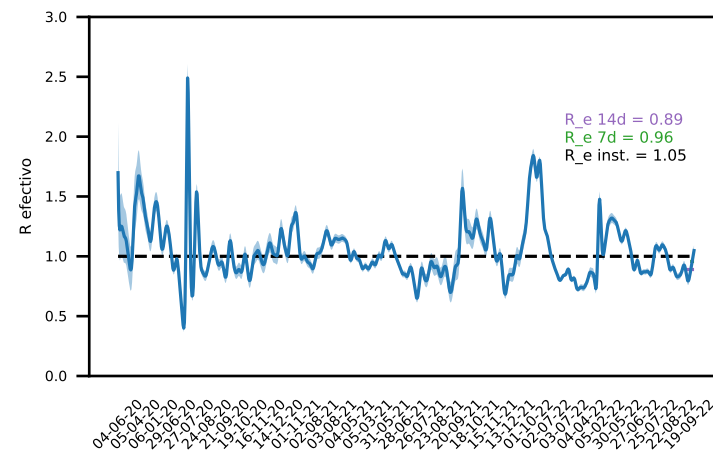
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Valparaíso

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 8,45 / Tasa región: 18,43%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Juan Fernández	329,14 ↗	0,49%	1,48	34	34 ~ 34	0,00
Isla de Pascua	207,80 ↘	0,08%	0,94	172	172 ~ 172	0,00
Panquehue	24,89 ↗	0,36%	0,94 ↗	19	19 ~ 19	314,42
Zapallar	18,76 ↘	-0,19%	1,11 ↗	15	15 ~ 15	337,75
Llailay	15,08 ↘	0,06%	0,97 ↗	40	40 ~ 40	463,57 ↗
San Esteban	15,02 ↘	0,09%	0,85 ↗	31	31 ~ 31	290,66
Los Andes	14,39 ↘	0,15%	0,90 ↗	98	98 ~ 98	443,51 ↗
Rinconada	13,32 ↘	0,17%	0,89 ↗	15	15 ~ 15	266,36
Putendo	13,03 ↘	0,18%	1,06	23	23 ~ 23	674,41 ↗
El Quisco	12,96 ↘	0,03%	0,87	23	23 ~ 23	343,82
Calle Larga	12,13 ↘	0,09%	0,87 ↗	20	20 ~ 20	260,89
Santo Domingo	11,73 ↗	0,20%	0,98 ↗	14	14 ~ 14	251,38
Petorca	11,37 ↗	-0,43%	1,26 ↗	12	12 ~ 12	340,97 ↗
Casablanca	11,31 ↗	-0,48%	1,03 ↗	33	33 ~ 33	339,39
La Cruz	10,27 ↘	-0,09%	0,88 ↗	26	26 ~ 26	142,17
Puchuncaví	9,96 ↗	0,24%	0,96 ↗	20	20 ~ 20	383,64
Santa María	9,78 ↘	0,07%	0,94	16	16 ~ 16	281,05
El Tabo	9,76 ↘	-0,11%	0,90 ↗	14	14 ~ 14	516,11
Quintero	9,41 ↗	0,23%	0,93 ↗	34	34 ~ 34	343,16 ↗
San Felipe	9,34 ↘	0,20%	0,99	78	78 ~ 78	368,89
Cabildo	8,71 ↗	0,19%	1,00 ↗	18	18 ~ 18	392,01
Quilpué	7,42 ↘	0,22%	0,90 ↗	124	124 ~ 124	399,80 ↗
Quillota	7,28 ↗	0,08%	0,86 ↗	71	71 ~ 71	424,30
Catemu	7,23 ↗	0,01%	1,10 ↗	11	11 ~ 11	427,27
Villa Alemana	7,03 ↗	0,25%	0,87 ↗	98	98 ~ 98	333,07
Valparaíso	6,30 ↗	0,27%	0,91 ↗	199	199 ~ 199	465,27 ↗
San Antonio	6,20 ↘	0,20%	0,82 ↗	60	60 ~ 60	421,66 ↗
Viña del Mar	5,92 ↘	0,16%	0,88 ↗	214	214 ~ 214	363,06 ↗
Limache	5,81 ↘	0,12%	0,84 ↗	29	29 ~ 29	494,68
Papudo	4,84 ↘	0,78%	0,87 ↗	3	3 ~ 3	338,66
Concón	4,58 ↘	0,11%	0,81 ↗	21	21 ~ 21	298,55 ↗
Calera	4,48 ↗	0,25%	0,92 ↗	24	24 ~ 24	481,42 ↗
Hijuelas	4,19 ↘	-0,12%	0,78	8	8 ~ 8	293,21
La Ligua	3,97 ↗	0,17%	1,03 ↗	15	15 ~ 15	389,52 ↗
Algarrobo	3,95 ↘	0,17%	0,90 ↗	6	6 ~ 6	467,91
Olmué	3,11 ↘	0,47%	0,72	6	6 ~ 6	430,81 ↗
Nogales	2,98 ↘	-0,00%	0,87	7	7 ~ 7	374,63 ↗
Cartagena	1,97 ↘	-0,23%	0,75	5	5 ~ 5	496,90
VALOR REGIONAL ⁷	8,45	18,43%	0,89	1,656	1656 ~ 1659	394,56



Prevalencia ≤ 4 Tasa ≤ 25% R_e ≤ 0,8
 4 < Prevalencia < 5 25% < Tasa < 30% 0,8 < R_e < 1,0
 Prevalencia ≥ 5 Tasa ≥ 30% R_e ≥ 1,0

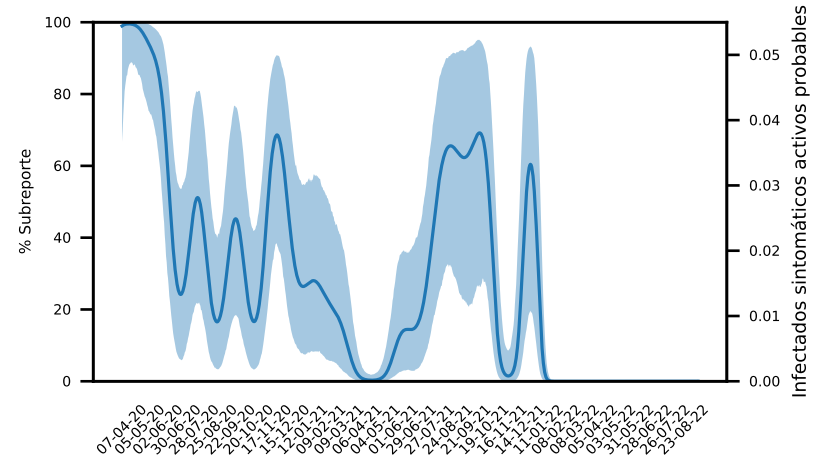
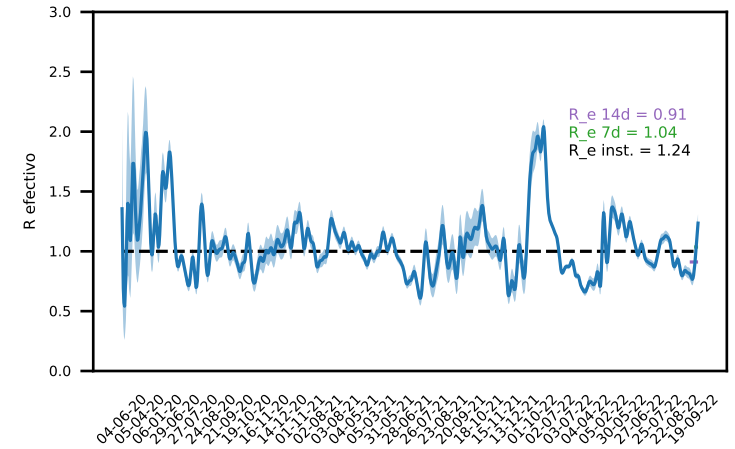
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Libertador General Bernardo O'Higgins

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 8,98 / Tasa región: 20,14%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
La Estrella	38,54 ↗	↘ 0,85%	1,35 ↗	12	12 ~ 12	481,70 ↗
Palmilla	20,30 ↗	↘ 0,30%	1,39 ↗	27	27 ~ 27	187,98
Litueche	16,26 ↗	↗ -0,34%	1,11 ↗	11	11 ~ 11	399,11 ↗
Mostazal	14,93 ↗	↗ 0,21%	1,14 ↗	41	41 ~ 41	345,93
Santa Cruz	14,84 ↗	↗ 0,34%	1,00 ↗	61	61 ~ 61	316,33
Navidad	11,59 ↘	↘ 0,27%	1,56 ↗	8	8 ~ 8	492,47
Requínoa	11,52 ↘	↘ -0,37%	0,88 ↗	35	35 ~ 35	246,95
Coinco	11,49 ↗	↘ -0,68%	1,28 ↗	9	9 ~ 9	434,17 ↗
Rancagua	11,31 ↘	↗ 0,22%	0,92 ↗	300	300 ~ 301	381,21
Peumo	10,70 ↗	↗ 0,22%	0,98 ↗	16	16 ~ 16	381,22
Olivar	10,26 ↘	↘ 0,27%	1,04 ↗	15	15 ~ 15	369,26 ↗
Machalí	9,18 ↘	↗ 0,14%	0,90 ↗	55	55 ~ 55	205,30
Pumanque	8,50 ↗	↘ 0,67%	1,09 ↗	3	3 ~ 3	283,21 ↗
Peralillo	8,44 ↘	↗ 0,06%	1,13 ↗	10	10 ~ 10	261,65 ↗
Lolol	8,23 ↗	↗ 0,40%	1,70 ↗	6	6 ~ 6	205,79 ↗
San Fernando	8,01 ↘	↗ 0,00%	0,89 ↗	63	63 ~ 63	324,25 ↗
Placilla	7,64 ↘	↗ 0,08%	0,86 ↗	7	7 ~ 7	294,63
San Vicente	7,31 ↗	↗ 0,11%	0,96 ↗	37	37 ~ 37	373,39
Chépica	6,91 ↘	↗ 0,07%	0,83 ↗	11	11 ~ 11	395,60
Nancagua	6,79 ↗	↗ 0,27%	1,03 ↗	13	13 ~ 13	428,40 ↗
Chimbarongo	6,63 ↘	↘ -0,15%	0,91 ↗	25	25 ~ 25	281,20
Doñihue	6,61 ↗	↘ -0,41%	1,10 ↗	15	15 ~ 15	334,80 ↗
Graneros	6,57 ↘	↘ -0,10%	0,87 ↗	24	24 ~ 24	325,99 ↗
Rengo	6,12 ↘	↗ 0,21%	0,93 ↗	39	39 ~ 39	345,31
Codegua	5,68 ↘	↘ -0,52%	0,73 ↗	8	8 ~ 8	404,37 ↗
Pichilemu	5,59 ↘	↘ -0,16%	0,76 ↗	10	10 ~ 10	374,68
Coltauco	4,70 ↘	↘ -0,35%	0,78 ↗	10	10 ~ 10	282,18
Paredones	3,15 ↗	↘ -0,17%	1,11 ↗	2	2 ~ 2	330,76
Pichidegua	2,89 ↗	↘ 0,37%	1,06 ↗	6	6 ~ 6	361,57 ↗
Marchihue	2,62 ↘	↘ 0,25%	ND	2	2 ~ 2	353,77
Las Cabras	2,24 ↘	↘ -0,14%	0,78 ↗	6	6 ~ 6	377,58
Quinta de Tilcoco	1,44 ↘	↘ 0,25%	ND	2	2 ~ 2	216,19
Malloa	0,71 ↘	↘ -0,29%	1,05 ↗	1	1 ~ 1	338,91
VALOR REGIONAL ⁷	8,98	20,14%	0,91	890	890 ~ 894	338,93



Prevalencia ≤ 4 Tasa ≤ 25% R_e ≤ 0,8
 4 < Prevalencia < 5 25% < Tasa < 30% 0,8 < R_e < 1,0
 Prevalencia ≥ 5 Tasa ≥ 30% R_e ≥ 1,0

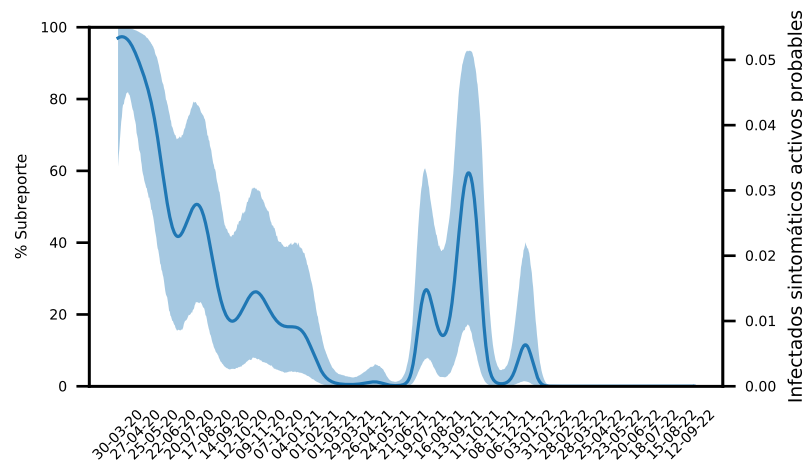
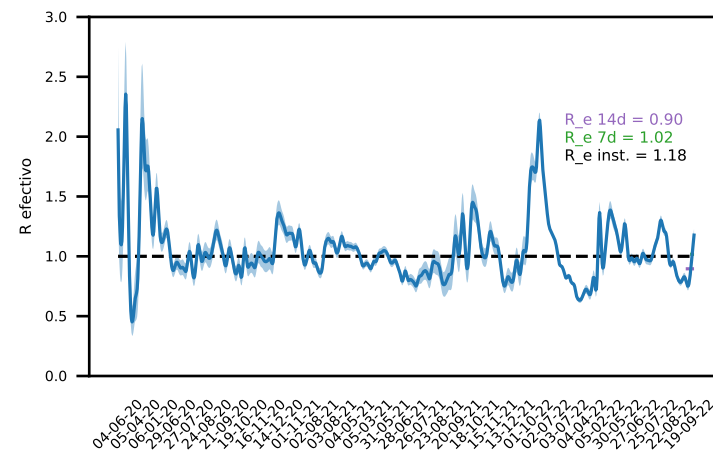
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Maule

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 13,81 / Tasa región: 16,28%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (99% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Pelarco	50,64 ↗	0,47% ↗	1,18 ↗	46	46 ~ 46	- 352,31
Cauquenes	24,47 ↗	0,28% ↗	1,09 ↗	108	108 ~ 109	419,09 ↗
San Rafael	23,09 ↗	0,17% ↗	1,04 ↗	23	23 ~ 23	461,89 ↘
Colbún	21,72 ↗	0,25% ↗	0,93 ↗	49	49 ~ 49	310,21 ↘
Hualañé	21,52 ↗	0,33% ↘	1,11 ↗	22	22 ~ 22	596,75 ↘
Empedrado	21,40 ↗	0,47% ↘	1,36 ↗	9	9 ~ 9	166,43 -
Parral	19,53 ↗	0,16% ↗	0,92 ↗	87	87 ~ 88	361,44 ↗
Romeral	19,17 ↗	0,18% ↗	1,01 ↗	31	31 ~ 31	290,66 ↘
Molina	17,87 ↘	0,01% ↗	0,88 ↗	89	89 ~ 90	473,90 ↘
Villa Alegre	17,70 ↗	0,38% ↗	1,06 ↗	31	31 ~ 31	308,36 ↘
Pelluhue	17,30 ↗	0,05% ↗	1,16 ↗	14	14 ~ 14	407,81 ↗
Curepto	16,97 ↗	0,21% ↗	1,14 ↗	16	16 ~ 16	583,49 ↘
San Javier	16,58 ↗	0,23% ↗	0,92 ↗	82	82 ~ 83	432,75 ↗
Maule	16,33 ↗	0,24% ↗	0,97 ↗	98	98 ~ 99	208,33 ↗
San Clemente	15,99 ↗	0,21% ↗	1,10 ↗	74	74 ~ 74	378,04 ↘
Retiro	15,66 ↗	-0,01% ↗	0,86 ↗	33	33 ~ 33	284,75 -
Linares	14,64 ↗	0,26% ↗	0,98 ↗	148	148 ~ 149	419,50 ↗
Sagrada Familia	13,35 ↘	-0,23% ↘	0,76 ↘	26	26 ~ 26	328,73 -
Yerbas Buenas	13,02 ↗	-1,85% ↘	0,84 ↗	25	25 ~ 25	354,17 -
Talca	13,01 ↘	0,16% ↗	0,87 ↗	308	308 ~ 310	359,91 ↗
Río Claro	10,85 ↘	0,00% ↗	0,89 ↗	16	16 ~ 16	305,02 ↘
Longaví	9,14 ↘	-0,19% ↗	0,86 ↗	30	30 ~ 30	304,79 ↗
Licantén	8,58 ↗	0,42% ↘	1,20 ↗	6	6 ~ 6	400,63 -
Curicó	7,52 ↘	-0,00% ↗	0,77 ↘	123	123 ~ 124	426,58 ↗
Pencahue	6,98 ↘	-0,01% ↗	0,79 ↗	6	6 ~ 6	383,68 -
Teno	6,81 ↘	0,21% ↘	0,87 ↘	21	21 ~ 21	388,98 ↘
Rauco	6,22 ↘	-0,49% ↘	0,76 ↘	7	7 ~ 7	355,62 ↘
Constitución	6,16 ↘	-0,13% ↗	0,81 ↗	31	31 ~ 31	284,02 ↗
Chanco	3,22 ↘	0,42% ↘	0,72 ↘	3	3 ~ 3	321,51 -
Vichuquén	2,28 ↘	0,67% ↗	ND	1	1 ~ 1	205,43 -
VALOR REGIONAL ⁷	13,81	16,28%	0,90	1,563	1563 ~ 1573	372,37



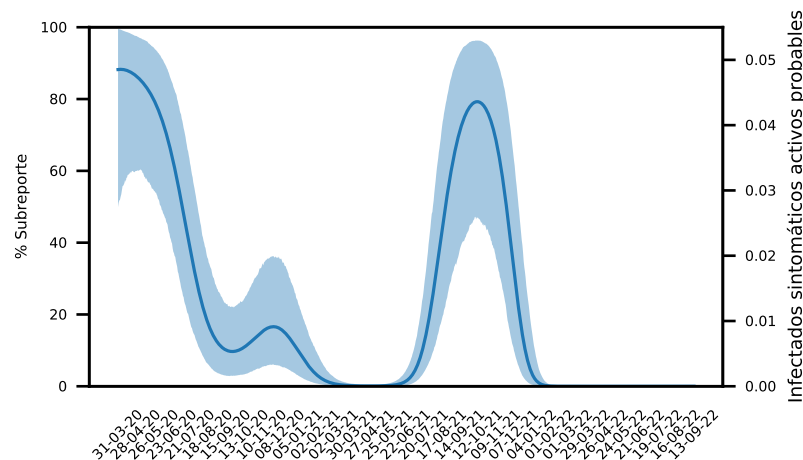
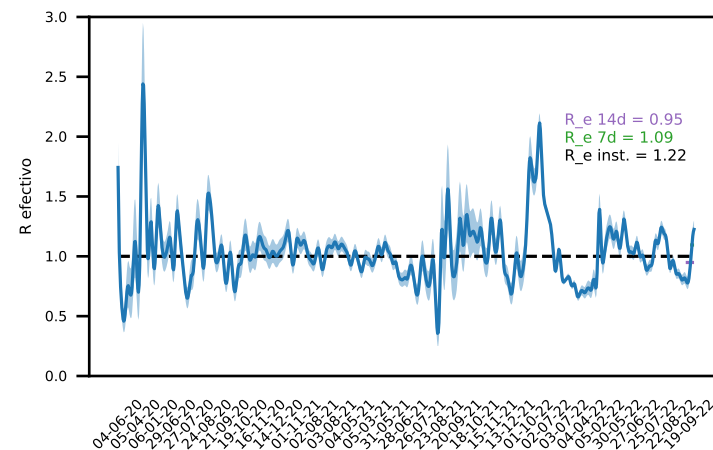
Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Ñuble
Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 16,24 / Tasa región: 21,67%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Pinto	31,99 ↗	0,02% ↗	1,05 ↗	38	38 ~ 38	311,45
Ninhue	27,71 ↘	-0,32% ↗	1,09 ↗	15	15 ~ 15	424,82
Ránquil	25,56 ↗	0,31% ↗	1,21 ↗	16	16 ~ 16	303,47
Treguaco	24,58 ↗	-0,02% ↗	1,11 ↗	14	14 ~ 14	351,12
Yungay	21,51 ↗	0,29% ↗	1,01 ↗	40	40 ~ 40	387,18
San Fabián	21,49 ↗	0,17% ↗	1,27 ↘	10	10 ~ 10	386,76
San Ignacio	19,85 ↗	0,40% ↘	1,27 ↘	33	33 ~ 33	384,99
Cobquecura	18,96 ↗	0,11% ↗	1,14 ↗	10	10 ~ 10	303,32
Chillán	18,18 ↗	0,24% ↗	0,99 ↗	361	361 ~ 362	333,80 ↗
San Nicolás	16,43 ↗	0,31% ↘	0,97 ↗	20	20 ~ 20	336,84 ↗
Coelemu	16,03 ↘	0,16% ↗	0,96 ↗	27	27 ~ 27	397,74 ↘
El Carmen	15,40 ↗	0,35% ↘	0,99 ↗	19	19 ~ 19	421,60
Quillón	14,91 ↘	-0,05% ↗	0,82 ↗	28	28 ~ 28	367,47 ↘
Portezuelo	14,17 ↘	-0,32% ↗	0,79 ↗	7	7 ~ 7	323,89 ↗
Quirihue	13,12 ↘	-0,44% ↗	0,99 ↗	16	16 ~ 16	410,10
Chillán Viejo	12,42 ↗	0,17% ↗	0,95 ↗	42	42 ~ 42	201,02 ↘
Coihueco	11,98 ↗	0,08% ↗	0,94 ↗	34	34 ~ 34	253,74
San Carlos	11,02 ↘	0,09% ↗	0,83 ↗	62	62 ~ 62	430,21
Bulnes	10,62 ↘	0,29% ↘	0,97 ↗	24	24 ~ 24	437,92
Ñiquén	9,51 ↘	0,11% ↘	0,89 ↗	11	11 ~ 11	371,75 ↘
Pemuco	3,47 ↘	-0,01% ↘	0,92 ↘	3	3 ~ 3	277,81
VALOR REGIONAL ⁷	16,24	21,67%	0,95	831	831 ~ 834	346,98



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

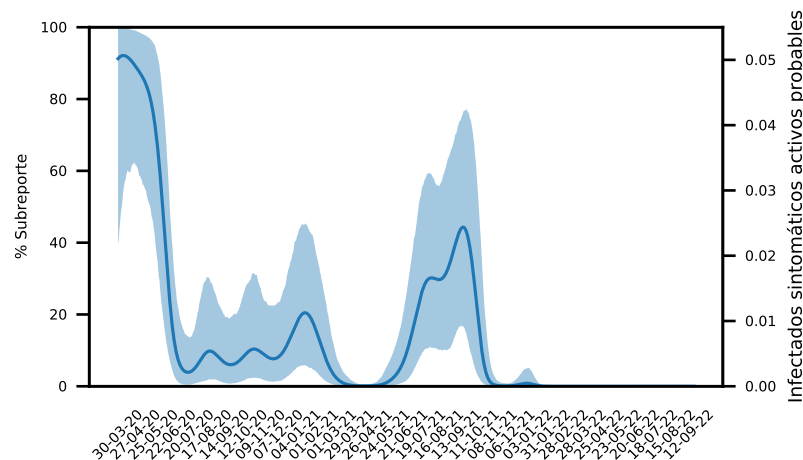
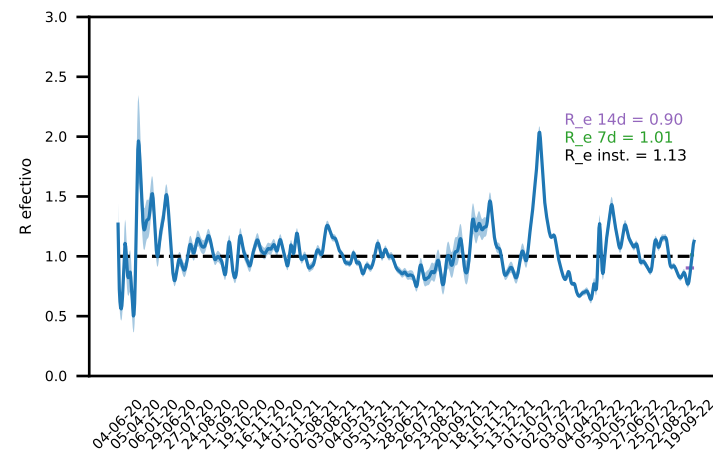
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Biobío

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 14,25 / Tasa región: 18,44%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Contulmo	50,55 ↗	0,53% ↗	1,39 ↗	32	32 ~ 32	584,52 ↗
Cabrero	31,24 ↗	0,38% ↗	1,22 ↗	96	96 ~ 96	296,18 ↘
Tomé	18,73 ↘	-0,16% ↘	0,89 ↗	110	110 ~ 110	372,90 ↗
Tucapel	17,76 ↘	-0,46% ↘	1,21 ↗	27	27 ~ 27	361,72 ↘
Concepción	17,43 ↘	0,19% ↗	0,92 ↗	415	415 ~ 416	401,11 ↘
Florida	16,89 ↘	0,04% ↗	0,85 ↗	20	20 ~ 20	506,71 ↗
Yumbel	16,27 ↗	0,47% ↗	1,36 ↗	36	36 ~ 36	361,47 ↘
Antuco	16,26 ↗	0,04% ↗	1,44 ↗	7	7 ~ 7	371,57 ↘
Penco	15,84 ↗	0,25% ↗	0,99 ↗	79	79 ~ 79	399,08 ↘
Arauco	15,77 ↘	-0,02% ↘	0,83 ↗	61	61 ~ 61	398,15 ↘
Los Angeles	15,74 ↘	0,11% ↗	0,86 ↗	344	344 ~ 345	303,87 ↗
Chiguayante	15,46 ↘	0,24% ↗	0,96 ↗	141	141 ~ 141	368,50 ↗
Negrete	15,34 ↗	0,22% ↗	0,93 ↗	16	16 ~ 16	278,07 ↘
Mulchén	14,50 ↗	0,22% ↗	0,99 ↗	45	45 ~ 45	431,69 ↘
Quilaco	14,36 ↗	-0,09% ↘	1,11 ↗	6	6 ~ 6	406,80 ↘
Los Álamos	14,21 ↘	0,05% ↗	0,86 ↗	32	32 ~ 32	399,57 ↘
San Pedro de la Paz	14,12 ↘	0,19% ↗	0,90 ↗	206	206 ~ 207	291,28 ↗
Hualpén	14,08 ↘	0,23% ↗	0,90 ↗	137	137 ~ 137	395,79 ↗
Talcahuano	13,33 ↘	0,15% ↗	0,89 ↗	211	211 ~ 212	402,92 ↗
Hualqui	12,98 ↗	0,26% ↗	0,99 ↗	34	34 ~ 34	320,60 ↘
San Rosendo	11,08 ↘	-0,33% ↘	2,53 ↗	4	4 ~ 4	498,48 ↘
Santa Bárbara	10,96 ↗	-0,26% ↘	0,87 ↗	16	16 ~ 16	431,74 ↘
Coronel	9,93 ↘	0,14% ↗	0,86 ↗	125	125 ~ 125	449,02 ↗
Lebu	9,23 ↘	-0,11% ↘	0,81 ↗	25	25 ~ 25	369,00 ↘
Tirúa	8,17 ↘	-0,60% ↘	0,85 ↗	9	9 ~ 9	453,76 ↘
Santa Juana	8,12 ↘	-0,06% ↘	0,91 ↗	12	12 ~ 12	514,24 ↘
Lota	7,43 ↗	0,26% ↗	1,01 ↗	34	34 ~ 34	539,89 ↘
Curanilahue	7,38 ↘	0,03% ↗	0,80 ↗	25	25 ~ 25	460,29 ↗
Nacimiento	6,80 ↘	0,09% ↗	0,95 ↗	19	19 ~ 19	393,64 ↗
Cañete	6,76 ↘	-0,13% ↘	0,81 ↗	25	25 ~ 25	489,15 ↘
Quilleco	5,98 ↘	-0,03% ↘	0,79 ↗	6	6 ~ 6	388,76 ↘
Laja	5,45 ↘	0,08% ↗	0,83 ↗	13	13 ~ 13	318,35 ↘
Alto Biobío	2,95 ↘	-0,46% ↘	ND	2	2 ~ 2	413,28 ↘
VALOR REGIONAL ⁷	14,25	18,44%	0,90	2,370	2370 ~ 2377	383,30



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

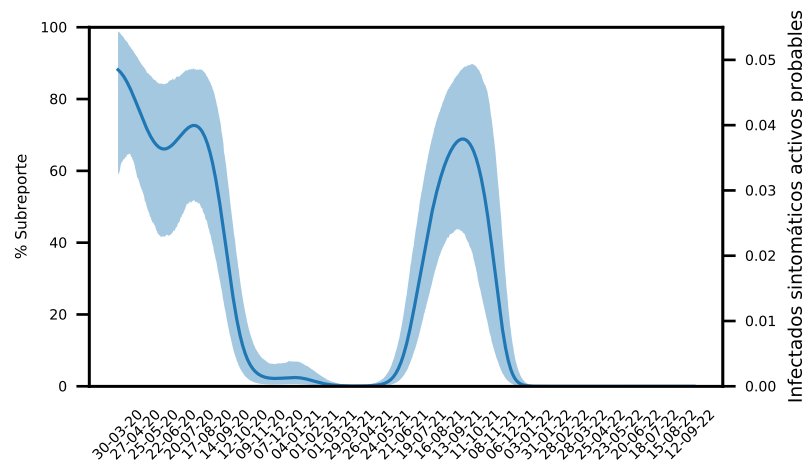
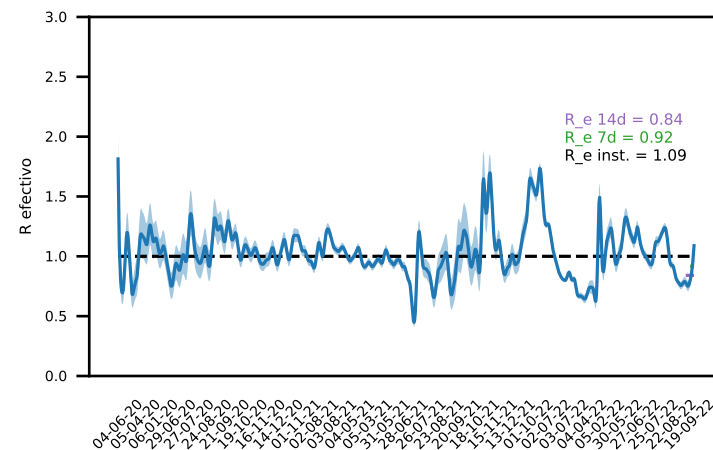
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de La Araucanía

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 8,45 / Tasa región: 12,11%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Lonquimay	↘ 14,48	-0,01%	0,90 ↗	16	16 ~ 16	434,43
Toltén	↘ 12,93	-0,56%	0,87 ↗	13	13 ~ 13	556,94
Angol	↗ 12,13	0,28%	0,96 ↗	68	68 ~ 68	404,94
Temuco	↘ 11,49	0,09%	0,83 ↗	348	348 ~ 349	310,30 ↗
Gorbea	↗ 11,22	0,11%	0,87 ↗	17	17 ~ 17	580,93
Melipeuco	↘ 11,17	-0,06%	0,99 ↘	7	7 ~ 7	319,23
Vilcún	↘ 10,08	0,22%	1,00 ↗	31	31 ~ 31	295,78 ↗
Lautaro	↘ 9,33	0,06%	0,85 ↗	38	38 ~ 38	309,23 ↗
Freire	↘ 8,65	-0,52%	0,84 ↗	22	22 ~ 22	377,27 ↗
Purén	↘ 8,20	0,01%	1,17 ↘	10	10 ~ 10	525,11
Pucón	↘ 8,06	0,30%	1,03 ↗	24	24 ~ 24	312,27
Cunco	↘ 7,75	-0,40%	1,02 ↗	14	14 ~ 14	420,94
Teodoro Schmidt	↘ 7,60	0,40%	1,00 ↗	12	12 ~ 12	386,42
Carahue	↘ 7,06	0,16%	0,89 ↗	18	18 ~ 18	419,84
Villarrica	↘ 6,94	-0,02%	0,88 ↗	41	41 ~ 41	331,62
Nueva Imperial	↘ 6,51	0,13%	0,82 ↗	22	22 ~ 22	444,09 ↗
Cholchol	↘ 6,48	-0,34%	0,87 ↘	8	8 ~ 8	356,54 ↗
Padre Las Casas	↘ 6,21	0,12%	0,81 ↗	51	51 ~ 51	309,34
Loncoche	↘ 6,06	-0,51%	0,73 ↗	15	15 ~ 15	412,30 ↗
Curacautín	↘ 6,05	0,10%	0,87 ↗	11	11 ~ 11	429,09
Saavedra	↘ 5,47	0,10%	1,12 ↗	7	7 ~ 7	633,16
Victoria	↘ 5,36	0,12%	0,83 ↗	19	19 ~ 19	411,65 ↗
Lumaco	↘ 4,98	0,27%	3,37 ↗	5	5 ~ 5	388,06 ↗
Traiguén	↘ 4,66	-0,27%	0,91 ↘	9	9 ~ 9	522,94
Renaico	↘ 4,62	-0,21%	0,76 ↘	5	5 ~ 5	396,94
Pitrufquen	↘ 4,22	0,13%	0,89 ↘	11	11 ~ 11	425,35 ↗
Perquenco	↘ 4,15	0,04%	1,68 ↘	3	3 ~ 3	443,03
Collipulli	↘ 3,82	0,09%	0,84 ↗	10	10 ~ 10	393,91
Curarrehue	↘ 1,28	-1,33%	ND	1	1 ~ 1	512,69
Ercilla	↗ 1,18	-0,60%	2,56 ↗	1	1 ~ 1	709,39
Galvarino	↘ 0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	649,09
Los Sauces	↘ 0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	385,79
VALOR REGIONAL ⁷	8,45	12,11%	0,84	857	857 ~ 858	373,05



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

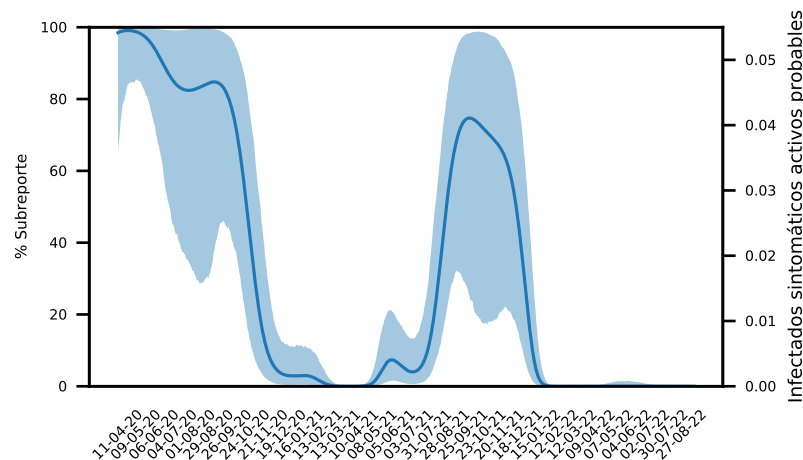
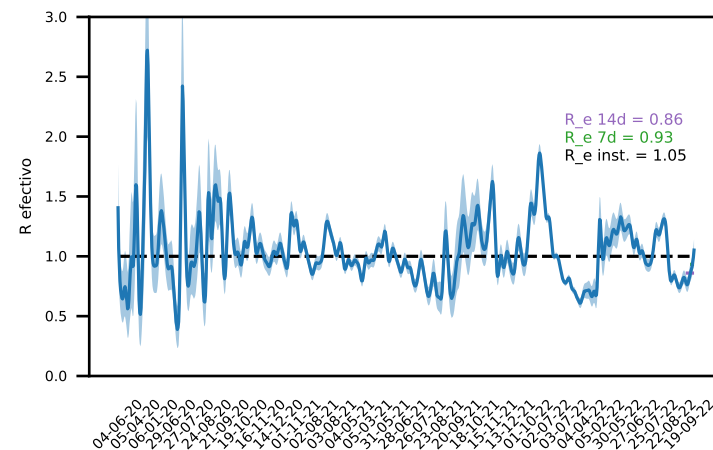
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Los Ríos

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 11,33 / Tasa región: 15,06%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Máfil	18,95 ↗	0,24% ↗	1,04 ↗	14	14 ~ 14	378,94
Lanco	18,13 ↘	0,03% ↗	0,92 ↗	32	32 ~ 32	521,19
Lago Ranco	15,55 ↘	-0,01% ↘	0,86 ↘	16	16 ~ 16	709,29 ↗
Mariquina	13,76 ↘	0,22% ↗	0,90 ↗	32	32 ~ 32	464,52
Panguipulli	13,34 ↘	0,25% ↗	0,97 ↗	48	48 ~ 48	608,49
Valdivia	11,88 ↘	0,08% ↗	0,84 ↗	210	210 ~ 211	381,28
Río Bueno	10,33 ↘	0,05% ↗	0,80 ↗	34	34 ~ 34	507,21 ↗
Paillaco	8,65 ↗	0,43% ↗	0,98 ↗	18	18 ~ 18	629,87 ↗
Futroneo	8,52 ↗	0,38% ↘	1,08 ↗	13	13 ~ 13	563,53
La Unión	6,83 ↘	0,11% ↗	0,92 ↗	27	27 ~ 27	467,90
Los Lagos	6,34 ↘	0,01% ↗	0,82 ↗	13	13 ~ 13	618,97 ↗
Corral	5,51 ↗	0,17% ↗	1,02 ↗	3	3 ~ 3	477,33 ↗
VALOR REGIONAL ⁷	11,33	15,06%	0,86	460	460 ~ 462	472,11



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

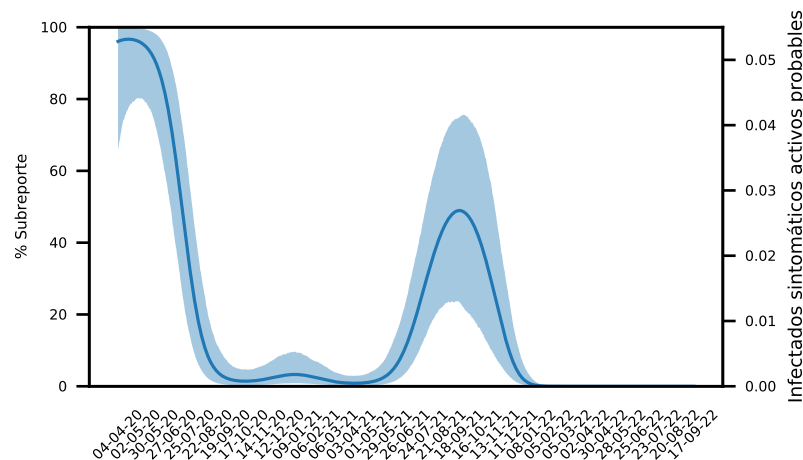
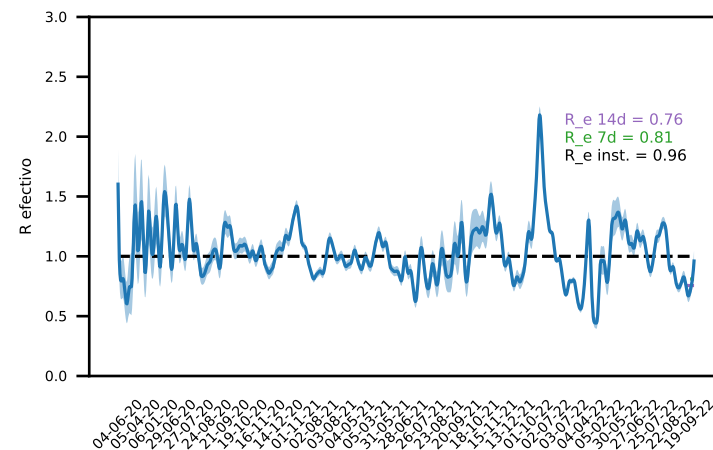
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Los Lagos

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 4,31 / Tasa región: -4,13%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Palena	38,31 ↗	0,39% ↗	1,16 ↗	7	7 ~ 7	- 109,47
Futaleufú	32,07 ↗	-0,06% ↗	1,25 ↗	9	9 ~ 9	- 106,91
Mauñín	12,09 ↗	0,18% ↘	1,29 ↘	18	18 ~ 18	- 396,13
Chaitén	9,96 ↗	0,73% ↗	4,40 ↗	5	5 ~ 5	- 59,76
Puerto Octay	9,79 ↘	-1,71% ↗	0,74 ↘	9	9 ~ 9	- 369,89
San Pablo	9,48 ↘	-0,47% ↗	0,73 ↘	10	10 ~ 10	- 596,99
Osorno	8,36 ↘	-0,05% ↗	0,80 ↗	145	145 ~ 145	442,30 ↗
Puyehue	7,64 ↘	-2,08% ↘	0,74 ↘	9	9 ~ 9	670,23 ↗
Purranque	7,59 ↘	-1,52% ↘	0,80 ↗	16	16 ~ 16	588,24 ↘
Cochamó	7,49 ↘	-0,73% ↘	0,97 ↘	3	3 ~ 3	324,51 ↗
Río Negro	5,60 ↘	-0,49% ↗	0,71 ↗	8	8 ~ 8	665,50 ↗
Llanquihue	4,83 ↗	0,10% ↗	0,88 ↘	9	9 ~ 9	- 354,44
Frutillar	4,45 ↘	0,18% ↗	0,75 ↗	9	9 ~ 9	- 415,37
Hualaihué	3,15 ↘	-1,08% ↗	1,36 ↗	3	3 ~ 3	- 262,47
Puerto Montt	2,97 ↘	-0,05% ↗	0,73 ↗	80	80 ~ 80	321,09 ↘
San Juan de la Costa	2,62 ↘	-0,28% ↘	1,03 ↘	2	2 ~ 2	994,89 ↗
Puerto Varas	2,47 ↘	-0,08% ↗	0,84 ↗	12	12 ~ 12	238,58 ↘
Ancud	2,12 ↘	-0,28% ↗	0,66 ↗	9	9 ~ 9	459,28 ↗
Calbuco	1,91 ↘	-0,07% ↗	0,79 ↗	7	7 ~ 7	405,51 ↘
Queilén	1,80 ↗	0,25% ↘	ND	1	1 ~ 1	432,98 ↗
Quellón	1,71 ↘	-0,02% ↘	0,85 ↘	5	5 ~ 5	- 303,66
Fresia	1,58 ↘	-1,67% ↘	0,76 ↘	2	2 ~ 2	489,89 ↘
Quemchi	1,14 ↗	0,89% ↘	ND	1	1 ~ 1	- 239,10
Castro	0,84 ↘	-0,97% ↘	0,77 ↘	4	4 ~ 4	359,19 ↘
Dalcahue	0,66 ↗	0,33% ↗	ND	1	1 ~ 1	318,53 ↗
Los Muermos	0,00 ↘	0,00% ↘	ND	0	0 ~ 0	370,43 ↗
Chonchi	0,00 ↘	0,00% ↘	ND	0	0 ~ 0	399,68 ↘
Curaco de Vélez	0,00 ↘	0,00% ↘	ND	0	0 ~ 0	- 393,51
Puqueldón	0,00 ↘	0,00% ↘	ND	0	0 ~ 0	499,88 ↗
Quinchao	0,00 ↘	0,00% ↘	ND	0	0 ~ 0	- 385,64
VALOR REGIONAL ⁷	4,31	-4,13%	0,76	384	384 ~ 384	385,00



Prevalencia ≤ 4 Tasa ≤ 25% R_e ≤ 0,8
 4 < Prevalencia < 5 25% < Tasa < 30% 0,8 < R_e < 1,0
 Prevalencia ≥ 5 Tasa ≥ 30% R_e ≥ 1,0

- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

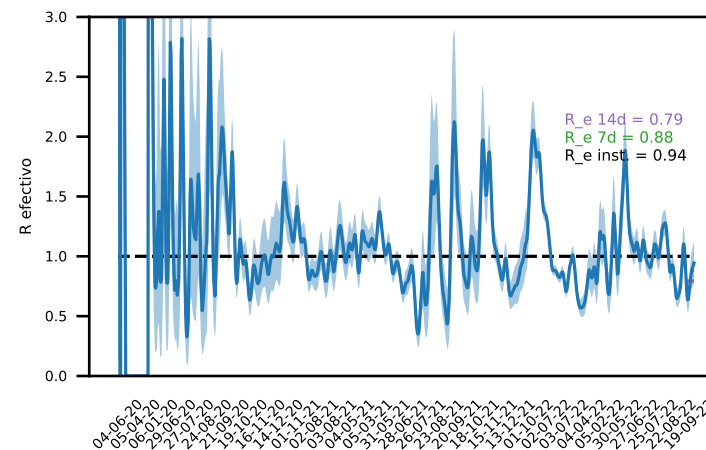
- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo

Datos últimos 14 días

Prevalencia región: 9,32 / Tasa región: 21,04%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: ND

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Guaitecas	18,76 ↗	0,50%	4,41 ↗	3	3 ~ 3	312,70
Río Ibáñez	14,82 ↗	0,50%	3,93 ↗	4	4 ~ 4	333,46
Chile Chico	13,67 ↘	0,04%	0,91 ↘	7	7 ~ 7	312,44
Coyhaique	10,78 ↘	0,22%	0,80 ↗	66	66 ~ 67	279,37
Aysén	7,20 ↘	0,30%	0,93 ↗	18	18 ~ 18	331,97
Cochrane	2,71 ↘	0,67%	ND	1	1 ~ 1	189,96
Cisnes	1,72 ↘	-0,75%	ND	1	1 ~ 1	223,06
Lago Verde	0,00 ↗	0,00%	ND	0	0 ~ 0	217,39
O'Higgins	0,00 ↘	0,00%	ND	0	0 ~ 0	0,00
Tortel	0,00	0,00%	ND	0	0 ~ 0	174,83
VALOR REGIONAL ⁷	9,32	21,04%	0,79	100	-	286,12



Prevalencia ≤ 4 Tasa ≤ 25% R_e ≤ 0,8
 4 < Prevalencia < 5 25% < Tasa < 30% 0,8 < R_e < 1,0
 Prevalencia ≥ 5 Tasa ≥ 30% R_e ≥ 1,0

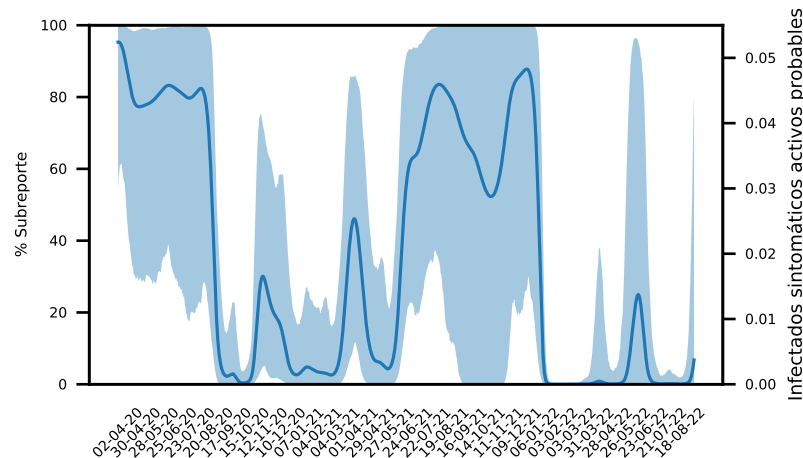
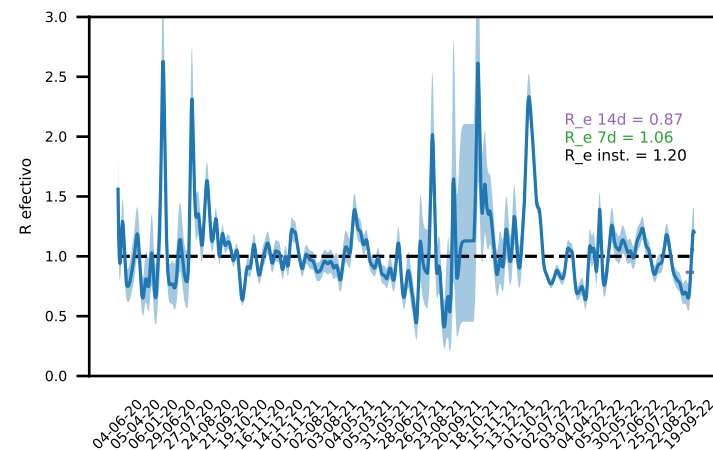
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región de Magallanes y de la Antártica Chilena

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 7,12 / Tasa región: 10,22%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 93% (19% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Cabo de Hornos	65,56 ↗	0,58% ↘	1,35 ↗	13	13 ~ 67	151,29
Porvenir	13,66 ↘	0,00% →	0,82 ↘	10	10 ~ 52	423,32
Torres del Paine	9,79 ↗	0,50% ↘	ND	1	1 ~ 5	0,00
Punta Arenas	6,27 ↘	-0,04% ↗	0,86 ↗	89	89 ~ 461	586,69 ↘
Natales	5,05 ↗	0,34% ↘	0,98 ↗	12	12 ~ 62	601,30 ↗
Laguna Blanca	0,00 ↘	0,00% →	ND	0	0 ~ 0	0,00
Río Verde	0,00 →	0,00% →	ND	0	0 ~ 0	0,00
San Gregorio	0,00 →	0,00% →	ND	0	0 ~ 0	440,53
Antártica	0,00 →	0,00% →	ND	0	0 ~ 0	0,00
Primavera	0,00 ↘	0,00% →	ND	0	0 ~ 0	432,28
Timaukel	0,00 ↘	0,00% →	ND	0	0 ~ 0	0,00
VALOR REGIONAL⁷	7,12	10,22%	0,87	127	127 ~ 658	569,63



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

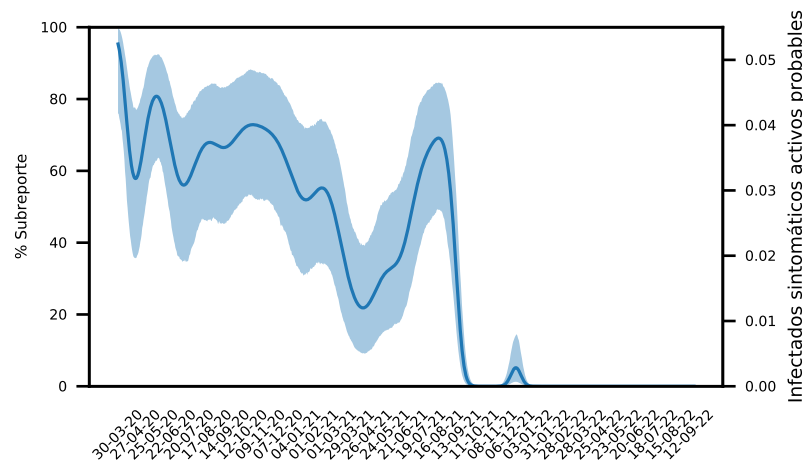
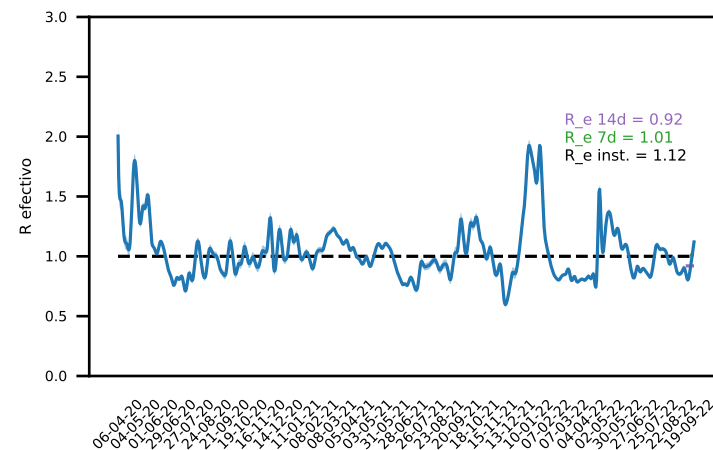
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región Metropolitana: Provincia de Santiago

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 6,64 / Tasa región: 19,34%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Providencia	↘ 11,98	↗ 0,18%	↗ 0,91	189	189 ~ 189	↘ 441,21
San Miguel	↘ 11,72	↗ 0,24%	↗ 0,94	156	156 ~ 156	↘ 592,22
Santiago	↘ 10,10	↗ 0,22%	↗ 0,96	508	508 ~ 509	↗ 257,98
La Reina	↗ 9,58	↗ 0,18%	↗ 0,87	96	96 ~ 96	↗ 373,06
Nuñoa	↘ 8,91	↗ 0,15%	↗ 0,91	223	223 ~ 223	↘ 401,69
La Florida	↘ 8,42	↗ 0,16%	↗ 0,93	339	339 ~ 339	↘ 517,10
Peñalolén	↘ 8,06	↗ 0,24%	↗ 0,96	215	215 ~ 215	↘ 448,65
Las Condes	↘ 7,17	↗ 0,17%	↗ 0,88	237	237 ~ 237	↘ 345,87
Maipú	↘ 6,72	↗ 0,15%	↗ 0,88	389	389 ~ 389	↘ 360,70
Cerrillos	↘ 6,63	↗ 0,15%	↗ 0,91	59	59 ~ 59	↘ 410,32
Quinta Normal	↘ 6,60	↗ 0,22%	↗ 0,96	90	90 ~ 90	↗ 520,65
Lo Barnechea	↘ 6,21	↗ 0,25%	↗ 0,99	77	77 ~ 77	↘ 236,95
Lo Espejo	↘ 5,97	↗ 0,22%	↗ 0,95	62	62 ~ 62	↗ 676,84
Pedro Aguirre Cerda	↘ 5,84	↗ 0,13%	↗ 0,87	63	63 ~ 63	↗ 720,76
Lo Prado	↘ 5,84	↗ 0,09%	↗ 0,92	61	61 ~ 61	↘ 603,43
Pudahuel	↘ 5,81	↗ 0,18%	↗ 0,89	147	147 ~ 147	↗ 380,82
La Cisterna	↘ 5,77	↗ 0,17%	↗ 0,93	58	58 ~ 58	↘ 585,46
Independencia	↘ 5,77	↗ 0,24%	↗ 1,03	82	82 ~ 82	↘ 546,23
Renca	↘ 5,72	↗ 0,20%	↗ 0,94	92	92 ~ 92	↗ 563,89
Huechuraba	↘ 5,69	↗ 0,16%	↗ 0,90	64	64 ~ 64	↘ 427,45
Vitacura	↘ 5,68	↗ 0,18%	↗ 0,90	55	55 ~ 55	↘ 276,93
San Joaquín	↘ 5,51	↗ 0,17%	↘ 0,92	57	57 ~ 57	↘ 572,06
Quilicura	↘ 5,30	↗ 0,25%	↗ 0,98	135	135 ~ 135	↗ 264,63
Conchalí	↘ 5,10	↗ 0,16%	↘ 0,96	71	71 ~ 71	↘ 644,42
San Ramón	↘ 5,09	↗ 0,35%	↗ 0,99	44	44 ~ 44	↗ 695,87
Macul	↘ 5,05	↗ 0,11%	↘ 0,85	68	68 ~ 68	↘ 444,16
Recoleta	↘ 5,05	↗ 0,15%	↗ 0,89	96	96 ~ 96	↘ 495,07
El Bosque	↘ 5,00	↗ 0,07%	↗ 0,88	86	86 ~ 86	↘ 549,42
La Granja	↗ 4,98	↗ 0,33%	↗ 0,99	61	61 ~ 61	↘ 602,98
Estación Central	↗ 4,50	↗ 0,27%	↗ 0,95	93	93 ~ 93	↘ 308,04
Cerro Navía	↘ 4,42	↗ 0,00%	↗ 0,87	63	63 ~ 63	↘ 671,74
La Pintana	↘ 1,37	↘ -0,06%	↗ 0,92	26	26 ~ 26	↘ 583,62
VALOR REGIONAL ⁷	↘ 6,64	↗ 19,34%	↗ 0,92	5,391	5391 ~ 5397	↘ 432,34



Prevalencia ≤ 4 Tasa ≤ 25% R_e ≤ 0,8
 4 < Prevalencia < 5 25% < Tasa < 30% 0,8 < R_e < 1,0
 Prevalencia ≥ 5 Tasa ≥ 30% R_e ≥ 1,0

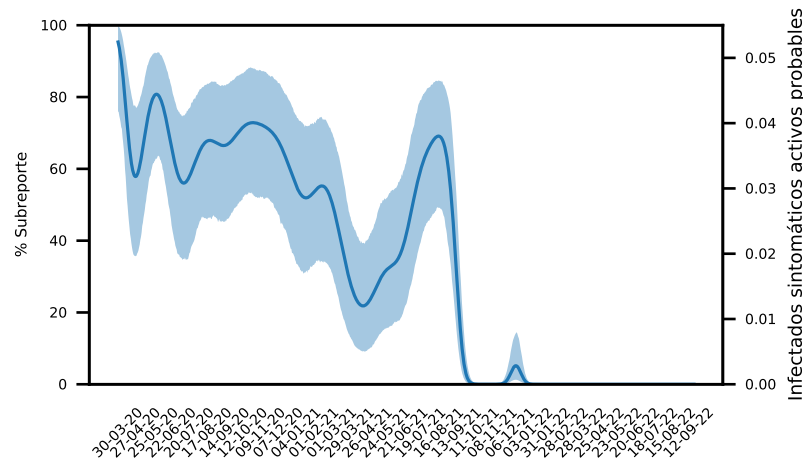
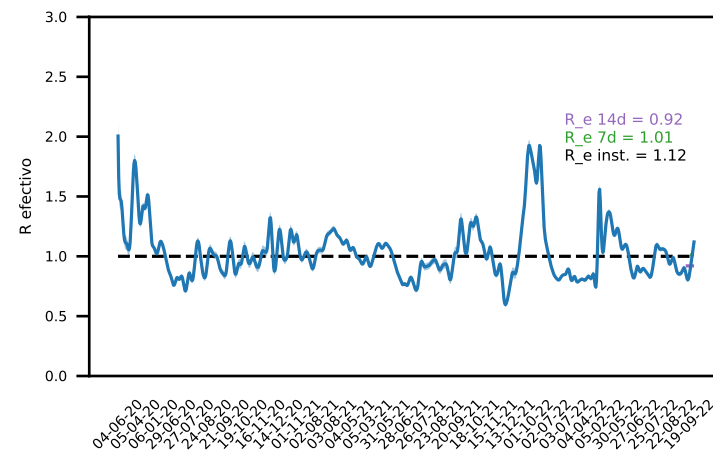
- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.

Región Metropolitana: otras provincias

Datos últimos 14 días
Prevalencia región: 6,64 / Tasa región: 19,34%
Estimación de infectados sintomáticos detectados: 100% (100% - 100%)

	Prevalencia ¹	Tasa ²	R _e ³	Inf. Activos ⁴	Inf. Act. Probables ⁵	Mortalidad ⁶
Alhué	16,21 ↗	0,27% ↘	1,01 ↗	12	12 ~ 12	391,63
Curacaví	11,80 ↗	0,27% ↗	1,05 ↗	43	43 ~ 43	365,08 ↗
María Pinto	8,71 ↗	0,48% ↘	1,13 ↗	13	13 ~ 13	314,89
Padre Hurtado	8,36 ↘	0,16% ↗	0,96 ↗	62	62 ~ 62	345,07 ↘
Buín	8,12 ↘	0,32% ↗	1,00 ↗	89	89 ~ 89	375,77 ↘
Paine	8,10 ↗	0,34% ↗	1,00 ↗	67	67 ~ 67	362,47 ↗
San José de Maipo	8,05 ↗	-0,55% ↗	1,10 ↗	15	15 ~ 15	858,18
Peñaflor	7,92 ↘	0,20% ↗	0,95 ↗	80	80 ~ 80	504,66 ↘
Tiitil	7,45 ↘	0,05% ↗	1,15 ↗	16	16 ~ 16	433,02 ↘
El Monte	7,00 ↘	-0,30% ↗	0,92 ↗	28	28 ~ 28	464,84 ↗
Talagante	6,72 ↘	0,04% ↗	0,86 ↘	55	55 ~ 55	364,13 ↗
Puente Alto	6,35 ↗	0,16% ↗	0,95 ↗	410	410 ~ 410	407,49 ↘
Pirque	5,91 ↘	-0,47% ↗	0,88 ↗	18	18 ~ 18	364,74 ↘
Isla de Maipo	5,73 ↘	0,19% ↗	0,97 ↗	23	23 ~ 23	375,89 ↗
Colina	5,27 ↗	0,25% ↗	1,01 ↗	95	95 ~ 95	257,83 ↘
Calera de Tango	4,91 ↘	0,01% ↘	0,84 ↘	14	14 ~ 14	308,50
San Bernardo	4,90 ↗	0,16% ↗	0,95 ↗	164	164 ~ 164	428,87 ↘
Melipilla	4,73 ↗	0,27% ↗	0,98 ↗	67	67 ~ 67	441,35
Lampa	4,33 ↘	0,06% ↗	0,90 ↗	55	55 ~ 55	267,14 ↘
San Pedro	2,51 ↘	-0,48% ↘	0,75 ↘	3	3 ~ 3	309,55 ↗
VALOR REGIONAL ⁷	6,64	19,34%	0,92	5,391	5391 ~ 5397	432,34



Prevalencia ≤ 4 **Tasa ≤ 25%** **R_e ≤ 0,8**
4 < Prevalencia < 5 **25% < Tasa < 30%** **0,8 < R_e < 1,0**
Prevalencia ≥ 5 **Tasa ≥ 30%** **R_e ≥ 1,0**

- 1 Infectados activos / 10.000 habitantes.
- 2 Tasa diaria de nuevos infectados (promedio acumulado).
- 3 R_e últimos 14 días según Cori et al. (2019)
- 4 Datos epidemiológicos
<https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19>
- 5 De acuerdo a subreporte según
https://cmmid.github.io/topics/covid19/global_cfr_estimates.html
- 6 Fallecimientos acumulados COVID19 / 100.000 habitantes
- 7 Datos regionales incluyen casos de comuna desconocida

- ND no hay suficientes datos para calcular R_e.
- Flechas R_e: cambio mayor/menor a 5% vs últimos 7 días.
- Otras flechas: cambio mayor/menor a 5% vs semana anterior.