

# REPORTE

## *DIARIO*

21 de junio de 2022



**#CuidémonosEntreTodos**

# I. Casos confirmados de COVID-19

## 1. Casos confirmados acumulados a nivel nacional

| Región           | Casos confirmados acumulados | Fallecidos confirmados totales <sup>1</sup> | Fallecidos sospechosos probables u otros totales <sup>2</sup> | Fallecidos totales | Casos confirmados recuperados <sup>3</sup> | Casos confirmados por antígeno | Casos con sospecha de reinfección |
|------------------|------------------------------|---|---|--------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|
| Arica Parinacota | 57.702                       | 673   | 140   | 813                | 56.288                                     | 12.883                         | 564                               |
| Tarapacá         | 82.077                       | 974   | 118   | 1.092              | 80.536                                     | 10.653                         | 352                               |
| Antofagasta      | 131.439                      | 1.491                                       | 287   | 1.778              | 128.119                                    | 12.936                         | 831                               |
| Atacama          | 73.798                       | 484   | 114   | 598                | 71.695                                     | 20.742                         | 363                               |
| Coquimbo         | 141.495                      | 1.408                                       | 292   | 1.700              | 137.016                                    | 26.862                         | 535                               |
| Valparaíso       | 354.362                      | 4.494                                       | 1.214   | 5.708              | 342.909                                    | 77.166                         | 1.235                             |
| Metropolitana    | 1.545.514                    | 22.506                                      | 6.097   | 28.603             | 1.500.198                                  | 240.847                        | 12.409                            |
| O'Higgins        | 164.097                      | 1.976                                       | 565   | 2.541              | 159.485                                    | 38.713                         | 608                               |
| Maule            | 256.821                      | 2.455                                       | 499   | 2.954              | 251.638                                    | 68.939                         | 1.258                             |
| Ñuble            | 108.096                      | 930   | 192   | 1.122              | 105.912                                    | 28.083                         | 479                               |
| Biobío           | 376.407                      | 3.644                                       | 678   | 4.322              | 367.755                                    | 64.053                         | 1.459                             |
| Araucanía        | 223.849                      | 2.019                                       | 571   | 2.590              | 219.953                                    | 36.546                         | 1.146                             |
| De los Ríos      | 110.130                      | 1.002                                       | 228   | 1.230              | 107.976                                    | 22.848                         | 602                               |
| De los Lagos     | 199.696                      | 1.964                                       | 372   | 2.336              | 196.364                                    | 25.327                         | 2.807                             |
| Aysén            | 26.178                       | 159   | 27  | 186                | 25.717                                     | 8.168                          | 753                               |
| Magallanes       | 54.403                       | 608   | 103   | 711                | 53.311                                     | 6.213                          | 1.321                             |
| Desconocida      | 43                           | 0   | 2   | 2                  | 42   | 0                              | 0                                 |
| <b>Total</b>     | <b>3.906.107</b>             | <b>46.787</b>                               | <b>11.499</b>   | <b>58.286</b>      | <b>3.804.914</b>                           | <b>700.979</b>                 | <b>26.722</b>                     |

## 2. Casos nuevos a nivel nacional

| Región           | Casos nuevos totales <sup>4</sup> | Casos nuevos con síntomas | Casos nuevos sin síntomas | Casos nuevos reportados por laboratorio <sup>5</sup> | Casos nuevos confirmados por antígeno | Casos activos confirmados <sup>6</sup> | Tasa de incidencia activos <sup>7</sup> |
|------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|--|---------------------------------------|--|---|
| Arica Parinacota | 54                                | 37                        | 14                        | 3  | 35                                    | 509                                    | 197,5                                   |
| Tarapacá         | 55                                | 31                        | 13                        | 11   | 25                                    | 357                                    | 90,0                                    |
| Antofagasta      | 130                               | 91                        | 30                        | 9  | 55                                    | 1.400                                  | 197,3                                   |
| Atacama          | 202                               | 94                        | 22                        | 86   | 150                                   | 1.481                                  | 465,7                                   |
| Coquimbo         | 383                               | 303                       | 71                        | 9  | 166                                   | 2.685                                  | 312,7                                   |
| Valparaíso       | 624                               | 417                       | 39                        | 168  | 285                                   | 5.766                                  | 288,9                                   |
| Metropolitana    | 1.490                             | 936                       | 154                       | 400  | 617                                   | 16.762                                 | 201,7                                   |
| O'Higgins        | 237                               | 188                       | 17                        | 32   | 120                                   | 2.053                                  | 203,4                                   |
| Maule            | 227                               | 196                       | 27                        | 4  | 91                                    | 1.924                                  | 166,9                                   |
| Ñuble            | 118                               | 85                        | 15                        | 18   | 60                                    | 891                                    | 172,3                                   |
| Biobío           | 439                               | 294                       | 90                        | 55   | 148                                   | 3.780                                  | 225,5                                   |
| Araucanía        | 168                               | 90                        | 6                         | 72   | 46                                    | 1.029                                  | 100,5                                   |
| De los Ríos      | 74                                | 34                        | 5                         | 35   | 22                                    | 721                                    | 176,0                                   |
| De los Lagos     | 80                                | 37                        | 16                        | 27   | 12                                    | 615                                    | 68,1                                    |
| Aysén            | 16                                | 11                        | 0                         | 5  | 14                                    | 217                                    | 200,8                                   |
| Magallanes       | 29                                | 19                        | 0                         | 10   | 8                                     | 259                                    | 143,0                                   |
| Desconocida      | 0                                 | 0                         | 0                         | 0  | 0                                     | 0                                      | 0,0                                     |
| <b>Total</b>     | <b>4.326</b>                      | <b>2.863</b>              | <b>519</b>                | <b>944</b>   | <b>1.854</b>                          | <b>40.449</b>                          | <b>204,0</b>                            |

Información Epivigila, Epidemiología y DEIS MINSAL. Datos provisionales y en proceso de validación. Algunas actualizaciones podrían verse reflejadas solamente en el recuento acumulado. Las definiciones de caso confirmado, probable, con sospecha de reinfección y de los periodos de aislamiento corresponden a las contenidas en el ordinario B51 N° 269 de la Subsecretaría de Salud Pública. Los casos confirmados, ya sean acumulados, nuevos, activos o recuperados incluyen a los casos confirmados desde el 10-02-2021 por antígeno y a los acumulados con sospecha de reinfección.

1 Casos clasificados con causa de muerte CIE-10 U07.1 (caso confirmado con resultado positivo de la prueba), según estadísticas del DEIS.

2 Casos clasificados con causa de muerte CIE-10 U07.2 (caso sospechoso, probable o diagnosticado clínica y epidemiológicamente, sin prueba positiva confirmada por laboratorio), según estadísticas del DEIS.

3 Para el cálculo estimado de confirmados recuperados se sustrae a los casos confirmados acumulados, los casos activos confirmados y los casos fallecidos, independientemente de su causa de muerte.

4 Persona que cumple con definición de caso según normativa vigente, que cuenta con test de PCR o antígeno positivo en las últimas 24 hrs, según fecha de resultado informada por laboratorio. Incluye casos con sospecha de reinfección, y es independiente de la fecha de notificación o síntomas señalada en Epivigila.

5 Casos que, teniendo un test de PCR positivo, no están ingresados aún en la plataforma de vigilancia epidemiológica (Epivigila).

6 El cálculo de casos activos excluye a quienes hayan fallecido, independientemente de la causa de muerte.

7 Tasa de incidencia activos = (casos activos confirmados / población) \* 100.000. Población INE 2022, según proyección poblacional Censo 2017.

### 3. Casos confirmados totales, casos activos y fallecidos

| Fecha      | Casos totales acumulados | Casos nuevos totales <sup>1</sup> | Casos nuevos con síntomas | Casos nuevos sin síntomas | Casos activos <sup>2</sup> | Fallecidos <sup>3</sup> | Casos confirmados recuperados <sup>4</sup> |
|------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|--|
| 08-05-2022 | 3.579.349                | 2.858                             | 1.539                     | 373                       | 12.993                     | 46.202                  | 3.508.935                                  |
| 09-05-2022 | 3.581.374                | 1.972                             | 1.097                     | 244                       | 12.876                     | 46.203                  | 3.510.991                                  |
| 10-05-2022 | 3.583.227                | 1.462                             | 956                       | 168                       | 11.435                     | 46.206                  | 3.514.266                                  |
| 11-05-2022 | 3.586.522                | 3.048                             | 1.936                     | 330                       | 11.485                     | 46.228                  | 3.517.488                                  |
| 12-05-2022 | 3.591.097                | 4.039                             | 2.401                     | 577                       | 13.034                     | 46.239                  | 3.520.375                                  |
| 13-05-2022 | 3.595.968                | 4.333                             | 2.569                     | 612                       | 15.083                     | 46.255                  | 3.523.117                                  |
| 14-05-2022 | 3.600.896                | 4.413                             | 2.492                     | 652                       | 17.149                     | 46.269                  | 3.525.898                                  |
| 15-05-2022 | 3.605.522                | 4.206                             | 2.324                     | 594                       | 18.775                     | 46.275                  | 3.528.816                                  |
| 16-05-2022 | 3.609.338                | 3.444                             | 1.758                     | 417                       | 19.551                     | 46.278                  | 3.531.784                                  |
| 17-05-2022 | 3.611.813                | 2.290                             | 1.489                     | 243                       | 17.479                     | 46.286                  | 3.536.331                                  |
| 18-05-2022 | 3.616.950                | 4.747                             | 2.976                     | 585                       | 17.956                     | 46.306                  | 3.540.938                                  |
| 19-05-2022 | 3.623.889                | 6.098                             | 3.575                     | 912                       | 20.236                     | 46.316                  | 3.545.441                                  |
| 20-05-2022 | 3.630.741                | 6.198                             | 3.567                     | 954                       | 22.769                     | 46.329                  | 3.549.681                                  |
| 21-05-2022 | 3.636.993                | 5.483                             | 3.116                     | 881                       | 24.517                     | 46.339                  | 3.554.112                                  |
| 22-05-2022 | 3.643.136                | 5.443                             | 2.994                     | 841                       | 26.128                     | 46.346                  | 3.558.578                                  |
| 23-05-2022 | 3.647.361                | 3.627                             | 2.090                     | 524                       | 26.117                     | 46.352                  | 3.562.733                                  |
| 24-05-2022 | 3.651.076                | 3.179                             | 1.879                     | 274                       | 22.978                     | 46.355                  | 3.569.573                                  |
| 25-05-2022 | 3.657.188                | 6.010                             | 3.778                     | 611                       | 22.739                     | 46.377                  | 3.575.902                                  |
| 26-05-2022 | 3.665.862                | 7.550                             | 4.276                     | 1.225                     | 25.292                     | 46.392                  | 3.581.880                                  |
| 27-05-2022 | 3.675.085                | 7.925                             | 4.496                     | 1.134                     | 28.502                     | 46.407                  | 3.587.815                                  |
| 28-05-2022 | 3.684.585                | 7.874                             | 4.387                     | 1.354                     | 31.341                     | 46.416                  | 3.594.399                                  |
| 29-05-2022 | 3.693.241                | 7.370                             | 3.891                     | 960                       | 34.243                     | 46.416                  | 3.600.098                                  |
| 30-05-2022 | 3.698.667                | 5.071                             | 2.577                     | 626                       | 33.886                     | 46.425                  | 3.605.799                                  |
| 31-05-2022 | 3.702.941                | 3.406                             | 2.197                     | 419                       | 29.222                     | 46.427                  | 3.614.717                                  |
| 01-06-2022 | 3.710.521                | 6.721                             | 4.114                     | 843                       | 28.200                     | 46.432                  | 3.623.298                                  |
| 02-06-2022 | 3.720.334                | 8.513                             | 4.823                     | 1.306                     | 29.948                     | 46.452                  | 3.631.219                                  |
| 03-06-2022 | 3.729.906                | 8.381                             | 4.534                     | 1.251                     | 32.017                     | 46.462                  | 3.638.640                                  |
| 04-06-2022 | 3.739.796                | 8.364                             | 4.779                     | 1.223                     | 34.680                     | 46.481                  | 3.645.790                                  |
| 05-06-2022 | 3.748.619                | 7.575                             | 4.126                     | 1.214                     | 36.959                     | 46.497                  | 3.652.235                                  |
| 06-06-2022 | 3.756.220                | 6.533                             | 3.333                     | 741                       | 38.469                     | 46.512                  | 3.658.226                                  |
| 07-06-2022 | 3.760.891                | 4.278                             | 2.885                     | 459                       | 33.307                     | 46.518                  | 3.668.055                                  |
| 08-06-2022 | 3.771.509                | 9.322                             | 5.614                     | 1.145                     | 34.609                     | 46.525                  | 3.677.318                                  |
| 09-06-2022 | 3.783.945                | 11.109                            | 6.024                     | 1.690                     | 37.891                     | 46.553                  | 3.686.307                                  |
| 10-06-2022 | 3.796.909                | 11.027                            | 6.091                     | 1.645                     | 42.065                     | 46.570                  | 3.694.991                                  |
| 11-06-2022 | 3.808.970                | 10.667                            | 5.852                     | 1.566                     | 45.041                     | 46.591                  | 3.703.983                                  |
| 12-06-2022 | 3.820.009                | 9.529                             | 5.144                     | 1.512                     | 47.451                     | 46.609                  | 3.712.529                                  |
| 13-06-2022 | 3.829.119                | 8.108                             | 3.825                     | 1.097                     | 48.647                     | 46.621                  | 3.720.357                                  |
| 14-06-2022 | 3.834.020                | 4.803                             | 3.169                     | 590                       | 40.862                     | 46.631                  | 3.733.020                                  |
| 15-06-2022 | 3.844.668                | 9.448                             | 5.657                     | 1.202                     | 39.854                     | 46.647                  | 3.744.641                                  |
| 16-06-2022 | 3.857.643                | 11.754                            | 6.518                     | 1.824                     | 42.101                     | 46.681                  | 3.755.218                                  |
| 17-06-2022 | 3.870.747                | 12.111                            | 6.436                     | 1.886                     | 45.145                     | 46.703                  | 3.765.167                                  |
| 18-06-2022 | 3.882.425                | 10.842                            | 5.933                     | 1.726                     | 46.788                     | 46.731                  | 3.775.099                                  |
| 19-06-2022 | 3.893.726                | 10.355                            | 5.362                     | 1.818                     | 49.383                     | 46.753                  | 3.783.721                                  |
| 20-06-2022 | 3.901.215                | 7.149                             | 3.719                     | 975                       | 48.730                     | 46.779                  | 3.791.809                                  |
| 21-06-2022 | 3.906.107                | 4.326                             | 2.863                     | 519                       | 40.449                     | 46.787                  | 3.804.914                                  |

Nota explicativa: para esta tabla, el cálculo de casos confirmados activos y casos confirmados recuperados corresponde a la información disponible en la fecha en que se reportan en el Informe Diario. Los casos confirmados, ya sean acumulados, nuevos, activos o recuperados incluyen a los casos confirmados desde el 10-02-2021 por antígeno y a los acumulados con sospecha de reinfección.

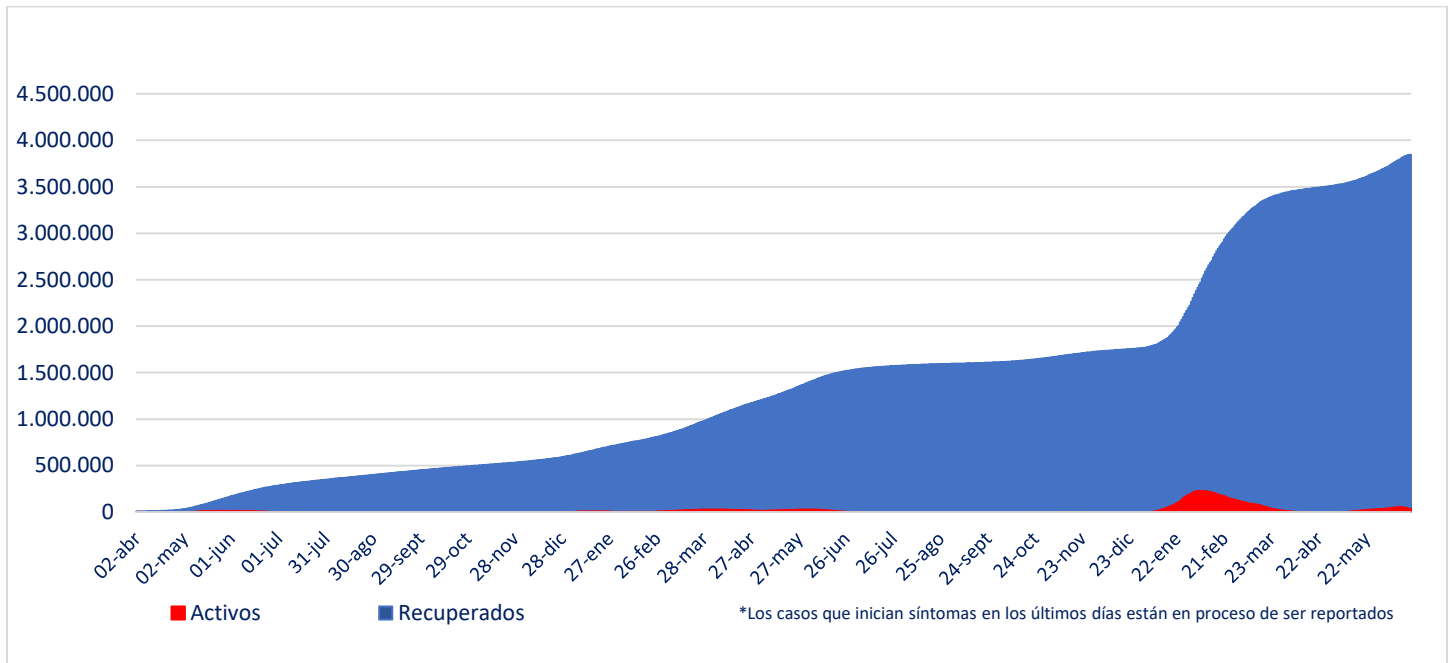
1 Persona que cumple con definición de caso según normativa vigente, que cuenta con test de PCR o antígeno positivo en las últimas 24 hrs, según fecha de resultado informada por laboratorio. Incluye casos con sospecha de reinfección, y es independiente de la fecha de notificación o síntomas señalada en Epivigila.

2 El cálculo de casos activos excluye a quienes hayan fallecido, independientemente de la causa de muerte.

3 Corresponde a casos clasificados con causa de muerte U07.1 (caso confirmado con resultado positivo de la prueba), según estadísticas del DEIS.

4 Para el cálculo estimado de confirmados recuperados se substraen a los casos confirmados acumulados, los casos activos confirmados y los casos fallecidos, independientemente de su causa de muerte.

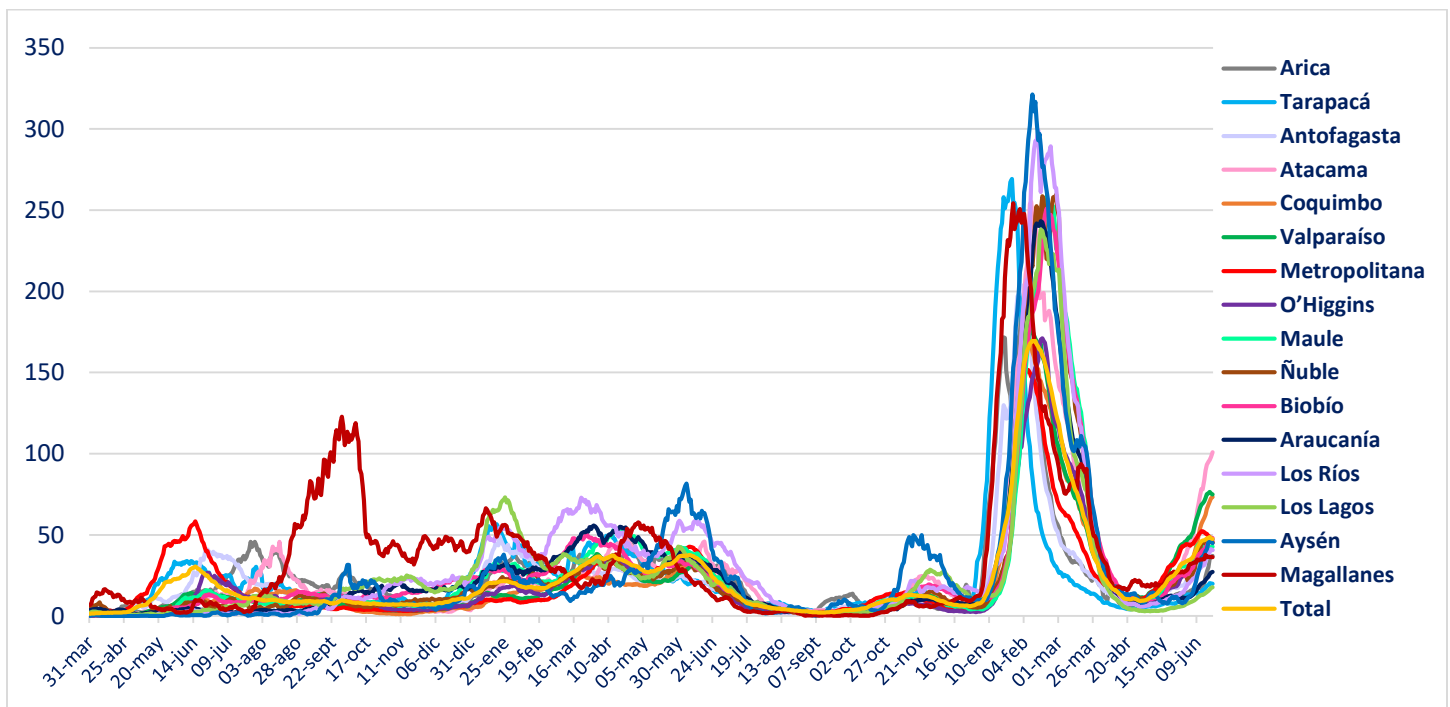
#### 4. Curva de casos activos y recuperados según fecha de inicio de síntomas



Fuente: Sistema de Notificación EPIVIGILA. Depto. de Epidemiología, DIPLAS MINSAL

Nota explicativa: para construir esta curva, se realiza el cálculo de casos activos y recuperados a partir del último día disponible de información, actualizando la curva completa hacia atrás. El número de fallecidos no aparece en este gráfico.

#### 5. Evolución de nuevos casos confirmados por 100 mil habitantes (media móvil 7 días)



## II. Casos probables

### 1. Casos probables por región

| Región           | Casos probables acumulados | Casos activos probables <sup>1</sup> |
|------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Arica Parinacota | 3.440                      | 0                                    |
| Tarapacá         | 10.395                     | 0                                    |
| Antofagasta      | 6.823                      | 0                                    |
| Atacama          | 1.746                      | 0                                    |
| Coquimbo         | 9.390                      | 1                                    |
| Valparaíso       | 50.208                     | 0                                    |
| Metropolitana    | 161.566                    | 7                                    |
| O'Higgins        | 14.806                     | 0                                    |
| Maule            | 10.641                     | 1                                    |
| Ñuble            | 10.183                     | 2                                    |
| Biobío           | 35.905                     | 3                                    |
| Araucanía        | 11.315                     | 0                                    |
| De los Ríos      | 6.035                      | 0                                    |
| De los Lagos     | 16.325                     | 0                                    |
| Aysén            | 1.795                      | 0                                    |
| Magallanes       | 3.294                      | 0                                    |
| Desconocida      | 0                          | 0                                    |
| <b>Total</b>     | <b>353.867</b>             | <b>14</b>                            |

Datos provisorios y en proceso de validación. Algunas actualizaciones podrían verse reflejadas solamente en el recuento acumulado.  
 1 La definición vigente de caso probable corresponde a la contenida en el ordinario B51 N° 269 de la Subsecretaría de Salud Pública.

## 2. Casos probables acumulados y activos informados por fecha

| Fecha      | Casos probables acumulados | Casos activos probables <sup>1</sup> |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 08-05-2022 | 353.847                    | 12                                   |
| 09-05-2022 | 353.853                    | 16                                   |
| 10-05-2022 | 353.856                    | 14                                   |
| 11-05-2022 | 353.857                    | 19                                   |
| 12-05-2022 | 353.858                    | 18                                   |
| 13-05-2022 | 353.855                    | 12                                   |
| 14-05-2022 | 353.855                    | 9                                    |
| 15-05-2022 | 353.848                    | 8                                    |
| 16-05-2022 | 353.851                    | 10                                   |
| 17-05-2022 | 353.855                    | 8                                    |
| 18-05-2022 | 353.856                    | 7                                    |
| 19-05-2022 | 353.854                    | 13                                   |
| 20-05-2022 | 353.857                    | 17                                   |
| 21-05-2022 | 353.859                    | 17                                   |
| 22-05-2022 | 353.863                    | 20                                   |
| 23-05-2022 | 353.863                    | 21                                   |
| 24-05-2022 | 353.867                    | 21                                   |
| 25-05-2022 | 353.867                    | 18                                   |
| 26-05-2022 | 353.872                    | 19                                   |
| 27-05-2022 | 353.871                    | 16                                   |
| 28-05-2022 | 353.876                    | 22                                   |
| 29-05-2022 | 353.873                    | 18                                   |
| 30-05-2022 | 353.878                    | 17                                   |
| 31-05-2022 | 353.883                    | 16                                   |
| 01-06-2022 | 353.879                    | 16                                   |
| 02-06-2022 | 353.874                    | 20                                   |
| 03-06-2022 | 353.876                    | 26                                   |
| 04-06-2022 | 353.872                    | 19                                   |
| 05-06-2022 | 353.876                    | 16                                   |
| 06-06-2022 | 353.876                    | 14                                   |
| 07-06-2022 | 353.884                    | 20                                   |
| 08-06-2022 | 353.871                    | 16                                   |
| 09-06-2022 | 353.871                    | 14                                   |
| 10-06-2022 | 353.868                    | 15                                   |
| 11-06-2022 | 353.869                    | 12                                   |
| 12-06-2022 | 353.867                    | 16                                   |
| 13-06-2022 | 353.866                    | 15                                   |
| 14-06-2022 | 353.868                    | 14                                   |
| 15-06-2022 | 353.867                    | 17                                   |
| 16-06-2022 | 353.867                    | 17                                   |
| 17-06-2022 | 353.875                    | 23                                   |
| 18-06-2022 | 353.874                    | 26                                   |
| 19-06-2022 | 353.867                    | 16                                   |
| 20-06-2022 | 353.864                    | 15                                   |
| 21-06-2022 | 353.867                    | 14                                   |

Datos provisorios y en proceso de validación. Algunas actualizaciones podrían verse reflejadas solamente en el recuento acumulado.  
 1 La definición vigente de caso probable corresponde a la contenida en el ordinario B51 N° 269 de la Subsecretaría de Salud Pública.  
[www.gob.cl/coronavirus](http://www.gob.cl/coronavirus)

### III. Pacientes Fallecidos

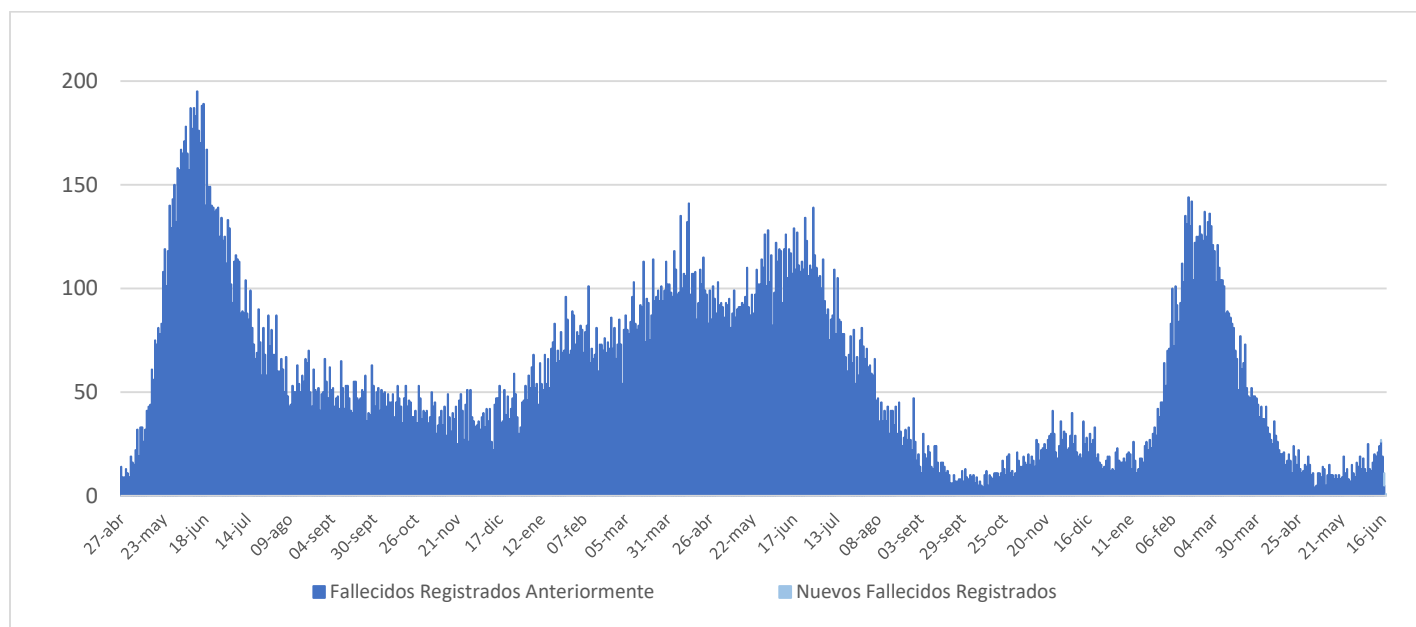
#### 1. Pacientes fallecidos por grupo etario

| Tramos de edad | Fallecidos confirmados U07.1 <sup>1</sup> | % total     | % agrupado    | Fallecidos sospechosos, probables u otros U07.2 <sup>2</sup> | % total     | % agrupado    | Fallecidos totales | % total     | % agrupado    |
|----------------|---|-------------|---------------|--|-------------|---------------|--------------------|-------------|---------------|
| ≤ 39 años      | 1.229                                     | 2,63%       | 2,63%         | 381  | 3,31%       | 3,31%         | 1.610              | 2,76%       | 2,76%         |
| 40 a 49 años   | 1.834                                     | 3,92%       | 3,92%         | 476  | 4,14%       | 4,14%         | 2.310              | 3,96%       | 3,96%         |
| 50 a 59 años   | 4.781                                     | 10,22%      | 10,22%        | 1.105  | 9,61%       | 9,61%         | 5.886              | 10,10%      | 10,10%        |
| 60 a 69 años   | 8.943                                     | 19,11%      | 19,11%        | 1.959  | 17,04%      | 17,04%        | 10.902             | 18,70%      | 18,70%        |
| 70 a 79 años   | 12.498                                    | 26,71%      | <b>64,12%</b> | 2.924  | 25,43%      | <b>65,90%</b> | 15.422             | 26,46%      | <b>64,47%</b> |
| 80 a 89 años   | 12.299                                    | 26,29%      |               | 3.133  | 27,25%      |               | 15.432             | 26,48%      |               |
| ≥90 años       | 5.203                                     | 11,12%      |               | 1.521  | 13,23%      |               | 6.724              | 11,54%      |               |
| <b>Total</b>   | <b>46.787</b>                             | <b>100%</b> | <b>100%</b>   | <b>11.499</b>  | <b>100%</b> | <b>100%</b>   | <b>58.286</b>      | <b>100%</b> | <b>100%</b>   |

1 Código CIE-10 U07.1 COVID-19, virus identificado:  
Caso confirmado con resultado positivo de la prueba.

2 Código CIE-10 U07.2 COVID-19, virus no identificado:  
Diagnosticado clínica y epidemiológicamente con COVID-19  
Caso probable de COVID-19  
Caso sospechoso de COVID-19

#### 2. Fallecidos confirmados según fecha de defunción, de acuerdo a criterios DEIS



## IV. Capacidad Hospitalaria

### 1. Sistema Integrado Covid 19, camas de unidades de cuidados intensivos (UCI)

|                         |       |                            |     |                         |       |
|-------------------------|-------|----------------------------|-----|-------------------------|-------|
| Total de camas críticas | 2.030 | Camas críticas disponibles | 279 | Camas críticas ocupados | 1.751 |
|-------------------------|-------|----------------------------|-----|-------------------------|-------|

### 2. Hospitalización en unidades de cuidados intensivos (UCI) de pacientes Covid 19

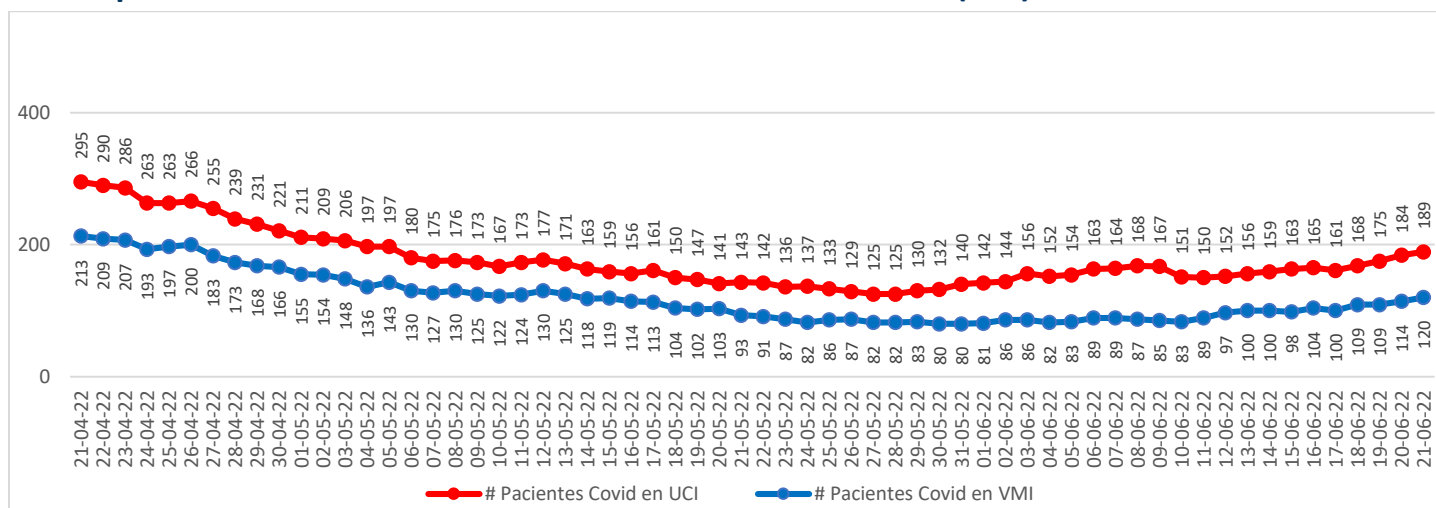
| Región       | # pacientes | % total     |
|--------------|-------------|-------------|
| Arica        | 1           | 0,53%       |
| Tarapacá     | 1           | 0,53%       |
| Antofagasta  | 3           | 1,59%       |
| Atacama      | 1           | 0,53%       |
| Coquimbo     | 4           | 2,12%       |
| Valparaíso   | 10          | 5,29%       |
| Santiago     | 135         | 71,43%      |
| O'Higgins    | 5           | 2,65%       |
| Maule        | 8           | 4,23%       |
| Ñuble        | 1           | 0,53%       |
| Biobío       | 9           | 4,76%       |
| Araucanía    | 6           | 3,17%       |
| Los Ríos     | 1           | 0,53%       |
| Los Lagos    | 3           | 1,59%       |
| Aysén        | 1           | 0,53%       |
| Magallanes   | 0           | 0,00%       |
| <b>Total</b> | <b>189</b>  | <b>100%</b> |

| Tipo de ventilación      | # pacientes | % total     |
|--------------------------|-------------|-------------|
| En ventilación mecánica  | 120         | 63,49%      |
| Sin ventilación mecánica | 69          | 36,51%      |
| <b>Total</b>             | <b>189</b>  | <b>100%</b> |

\* Pacientes reportados durante el día anterior de forma agregada, UGCC

\* Pacientes reportados durante el día anterior de forma agregada, UGCC

### 3. Hospitalización diaria en unidades de cuidados intensivos (UCI)

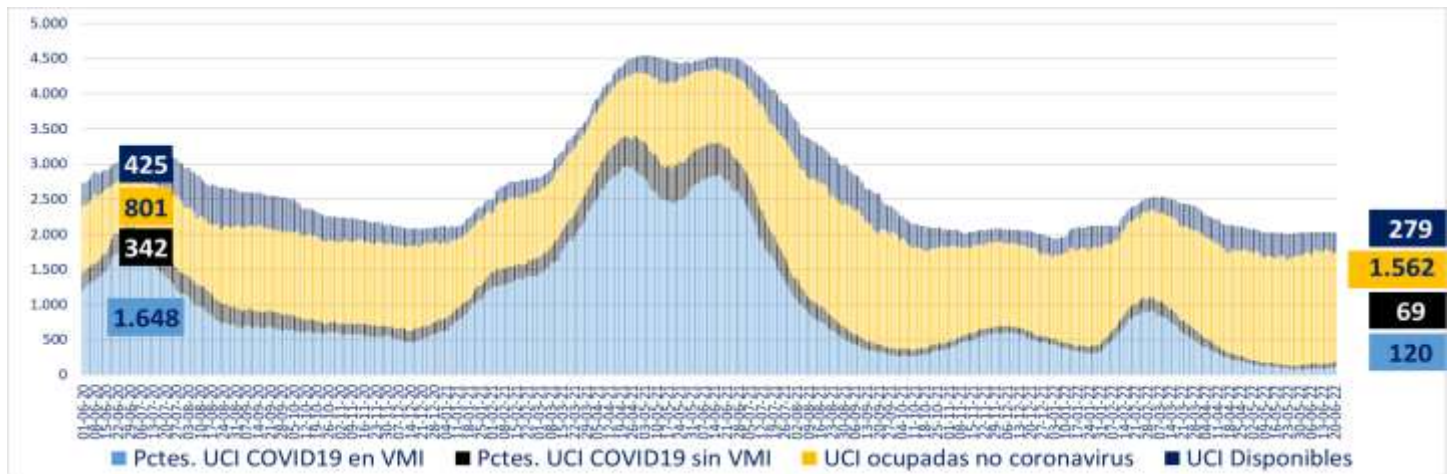


\* Pacientes reportados durante el día anterior de forma agregada, UGCC

Nota explicativa: De acuerdo al manual de registro de gestión de camas en la red integrada público-privada 2021, aprobado en Resolución Exenta 244 de 22 de febrero de 2021, a partir del 23 de febrero, se comienza a reportar el N° de pacientes COVID-19 hospitalizados en UCI informados de forma agregada por los establecimientos en la plataforma UGCC, ya que los datos individualizados (Registro clínicos de los pacientes) requieren un mayor esfuerzo por parte de los establecimientos al momento de reportar y esto puede generar un atraso de notificación en la plataforma UGCC.

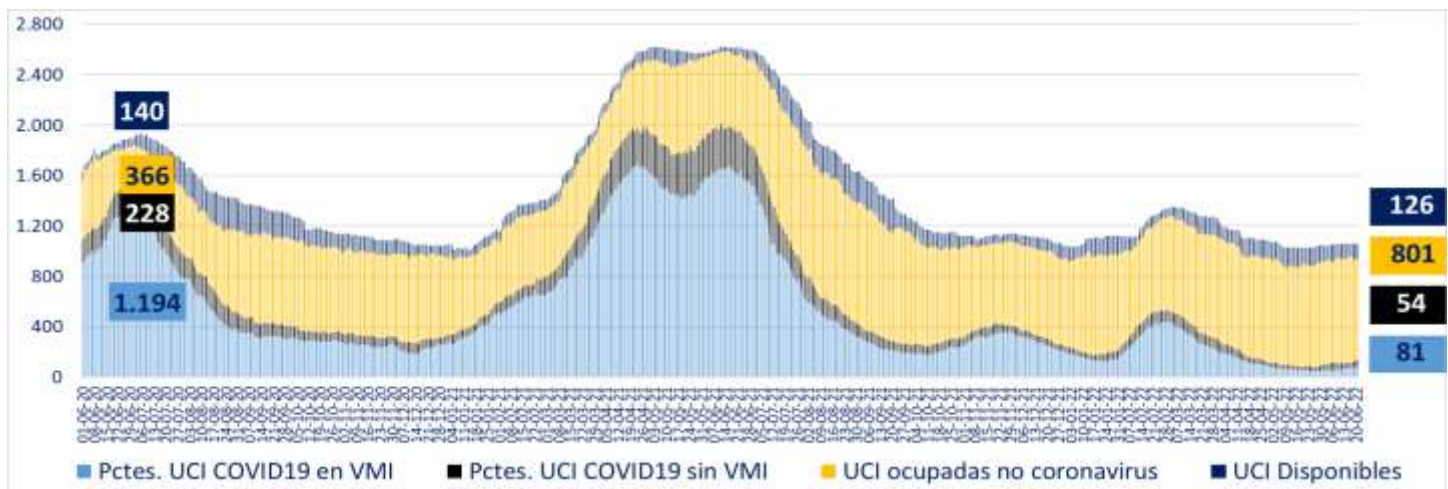


#### 4. Evolución de camas UCI habilitadas y ocupadas – País



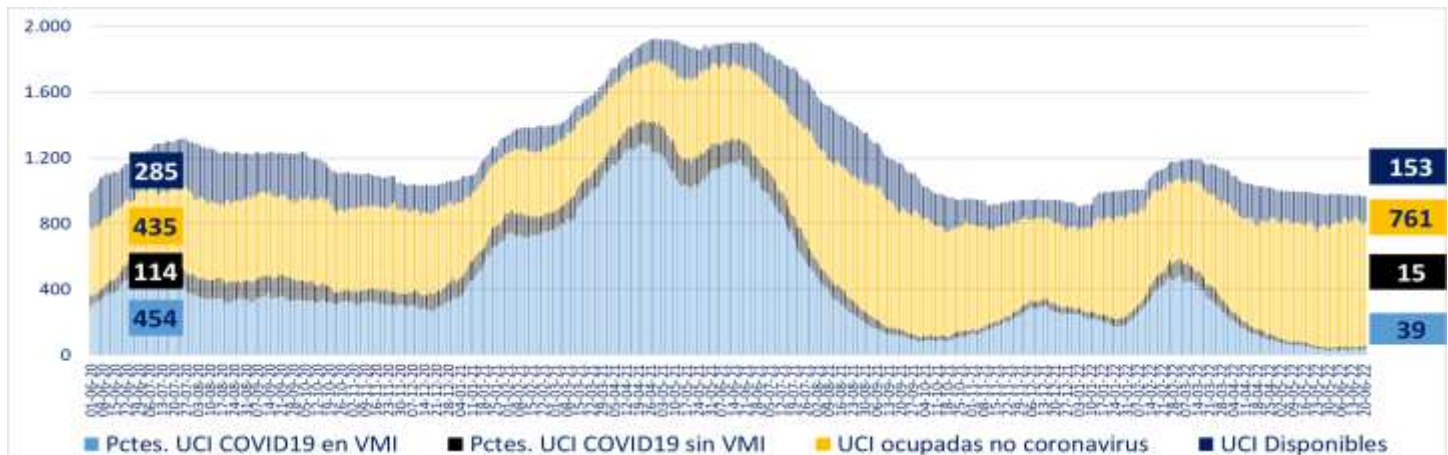
\* A partir del 23 de febrero de 2021 se reportan los datos informados de forma agregada, UGCC

#### 5. Evolución de camas UCI habilitadas y ocupadas – R. Metropolitana



\* A partir del 23 de febrero de 2021 se reportan los datos informados de forma agregada, UGCC

#### 6. Evolución de camas UCI habilitadas y ocupadas – Regiones



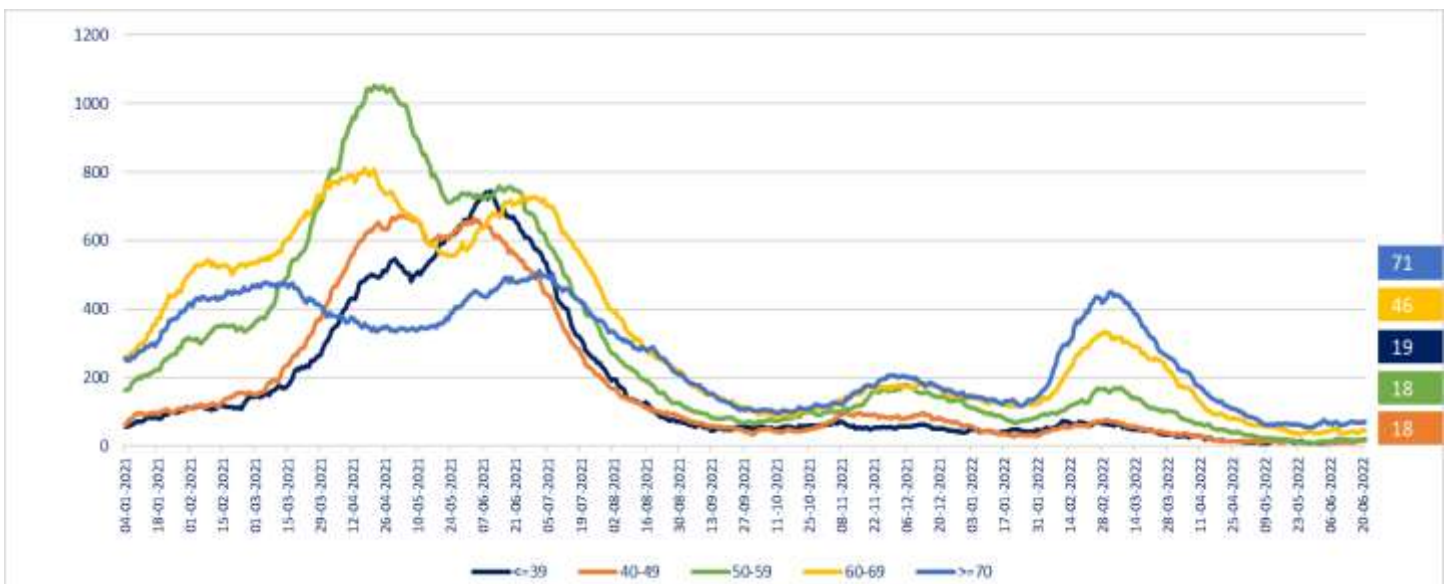
\* A partir del 23 de febrero de 2021 se reportan los datos informados de forma agregada, UGCC

## 7. Número pacientes Covid-19 en Unidades de Cuidado Intensivo (UCI) por tramos de edad

| Tramos de edad | # pacientes | % total     |
|----------------|-------------|-------------|
| ≤ 39 años      | 19          | 11,05%      |
| 40 a 49 años   | 18          | 10,47%      |
| 50 a 59 años   | 18          | 10,47%      |
| 60 a 69 años   | 46          | 26,74%      |
| ≥ 70 años      | 71          | 41,28%      |
| <b>Total</b>   | <b>172</b>  | <b>100%</b> |

\* Pacientes reportados durante el día anterior de forma individualizada, UGCC

## 8. Evolución de pacientes Covid-19 en Unidades de Cuidado Intensivo (UCI) por tramos de edad



\* Pacientes reportados durante el día anterior de forma individualizada, UGCC

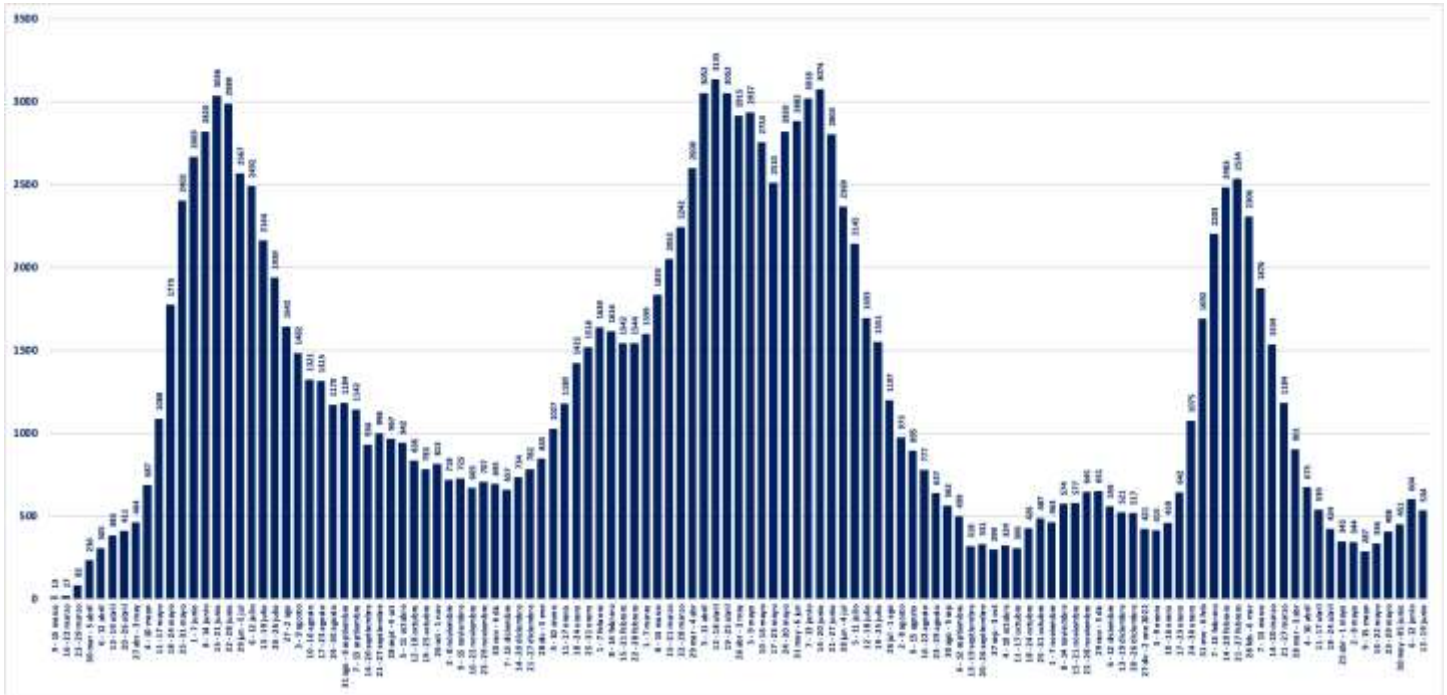
Nota explicativa: De acuerdo al manual de registro de gestión de camas en la red integrada público-privada 2021, aprobado en Resolución Exenta 244 de 22 de febrero de 2021, a partir del 23 de febrero, se comienza a reportar el N° de pacientes COVID-19 hospitalizados en UCI informados de forma agregada por los establecimientos en la plataforma UGCC, ya que los datos individualizados (Registro clínicos de los pacientes) requieren un mayor esfuerzo por parte de los establecimientos al momento de reportar y esto puede generar un atraso de notificación en la plataforma UGCC.

## 9. Hospitalización de pacientes Covid19 en sistema integrado

| Fecha      | Camas básicas | Camas media | UTI | UCI | Total |
|------------|---------------|-------------|-----|-----|-------|
| 10-05-2022 | 218           | 290         | 169 | 167 | 844   |
| 11-05-2022 | 215           | 288         | 171 | 173 | 847   |
| 12-05-2022 | 207           | 348         | 159 | 177 | 891   |
| 13-05-2022 | 207           | 278         | 161 | 171 | 817   |
| 14-05-2022 | 211           | 272         | 156 | 163 | 802   |
| 15-05-2022 | 225           | 259         | 153 | 159 | 796   |
| 16-05-2022 | 226           | 253         | 163 | 156 | 798   |
| 17-05-2022 | 232           | 265         | 161 | 161 | 819   |
| 18-05-2022 | 243           | 285         | 157 | 150 | 835   |
| 19-05-2022 | 270           | 296         | 161 | 147 | 874   |
| 20-05-2022 | 253           | 294         | 172 | 141 | 860   |
| 21-05-2022 | 245           | 297         | 171 | 143 | 856   |
| 22-05-2022 | 259           | 325         | 163 | 142 | 889   |
| 23-05-2022 | 295           | 310         | 172 | 136 | 913   |
| 24-05-2022 | 265           | 324         | 177 | 137 | 903   |
| 25-05-2022 | 278           | 330         | 178 | 133 | 919   |
| 26-05-2022 | 292           | 325         | 179 | 129 | 925   |
| 27-05-2022 | 298           | 330         | 187 | 125 | 940   |
| 28-05-2022 | 296           | 339         | 222 | 125 | 982   |
| 29-05-2022 | 300           | 329         | 193 | 130 | 952   |
| 30-05-2022 | 312           | 354         | 189 | 132 | 987   |
| 31-05-2022 | 306           | 368         | 197 | 140 | 1.011 |
| 01-06-2022 | 314           | 345         | 189 | 142 | 990   |
| 02-06-2022 | 322           | 360         | 204 | 144 | 1.030 |
| 03-06-2022 | 334           | 363         | 186 | 156 | 1.039 |
| 04-06-2022 | 329           | 368         | 194 | 152 | 1.043 |
| 05-06-2022 | 366           | 369         | 187 | 154 | 1.076 |
| 06-06-2022 | 360           | 406         | 196 | 163 | 1.125 |
| 07-06-2022 | 385           | 407         | 200 | 164 | 1.156 |
| 08-06-2022 | 414           | 398         | 199 | 168 | 1.179 |
| 09-06-2022 | 430           | 445         | 255 | 167 | 1.297 |
| 10-06-2022 | 473           | 455         | 226 | 151 | 1.305 |
| 11-06-2022 | 488           | 484         | 228 | 150 | 1.350 |
| 12-06-2022 | 478           | 497         | 227 | 152 | 1.354 |
| 13-06-2022 | 489           | 488         | 220 | 156 | 1.353 |
| 14-06-2022 | 491           | 533         | 259 | 159 | 1.442 |
| 15-06-2022 | 516           | 542         | 245 | 163 | 1.466 |
| 16-06-2022 | 525           | 569         | 255 | 165 | 1.514 |
| 17-06-2022 | 533           | 587         | 226 | 161 | 1.507 |
| 18-06-2022 | 556           | 594         | 222 | 168 | 1.540 |
| 19-06-2022 | 565           | 624         | 227 | 175 | 1.591 |
| 20-06-2022 | 550           | 632         | 224 | 184 | 1.590 |
| 21-06-2022 | 570           | 627         | 252 | 189 | 1.638 |

\* Pacientes reportados durante el día anterior de forma agregada, UGCC

## 10. Evolución semanal de egresos hospitalarios pacientes Covid19



\* Pacientes reportados de forma individualizada, UGCC

## V. Exámenes

### 1. Exámenes para la detección de SARS CoV-2

|                  | # exámenes realizados | % total     | # exámenes informados últimas 24 hrs |
|------------------|-----------------------|-------------|--------------------------------------|
| Test de PCR      | 35.165.981            | 88,01%      | 16.554                               |
| Test de Antígeno | 4.789.691             | 11,99%      | 11.381                               |
| <b>Total</b>     | <b>39.955.672</b>     | <b>100%</b> | <b>27.935</b>                        |

### 2. Exámenes PCR informados por tipo de establecimiento

|                            | # exámenes PCR realizados | % total     | # exámenes PCR informados últimas 24 hrs |
|----------------------------|---------------------------|-------------|--|
| Instituto de Salud Pública | 336.038                   | 0,96%       | 0  |
| Hospitales públicos        | 15.304.004                | 43,52%      | 8.336                                    |
| Privados                   | 19.525.939                | 55,53%      | 8.218                                    |
| <b>Total</b>               | <b>35.165.981</b>         | <b>100%</b> | <b>16.554</b>                            |

### 3. Datos de exámenes PCR informados según laboratorios por región en las últimas 24 hrs.

| Región <sup>1</sup> | # exámenes PCR informados | # nuevos casos PCR positivos <sup>2</sup> | Positividad PCR día <sup>3</sup> | Positividad última semana |
|---------------------|---------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|
| Arica y Parinacota  | 221                       | 19  | 8,60%                            | 7,38%                     |
| Tarapacá            | 887                       | 30  | 3,38%                            | 3,47%                     |
| Antofagasta         | 539                       | 75  | 13,91%                           | 11,54%                    |
| Atacama             | 376                       | 52  | 13,83%                           | 10,18%                    |
| Coquimbo            | 821                       | 217                                       | 26,43%                           | 17,88%                    |
| Valparaíso          | 1.938                     | 339                                       | 17,49%                           | 20,26%                    |
| Metropolitana       | 5.765                     | 873                                       | 15,14%                           | 15,81%                    |
| O'Higgins           | 497                       | 117                                       | 23,54%                           | 19,33%                    |
| Maule               | 879                       | 136                                       | 15,47%                           | 10,50%                    |
| Ñuble               | 575                       | 58  | 10,09%                           | 9,49%                     |
| Biobío              | 1.717                     | 291                                       | 16,95%                           | 12,92%                    |
| Araucanía           | 1.114                     | 122                                       | 10,95%                           | 10,10%                    |
| Los Ríos            | 397                       | 52  | 13,10%                           | 10,28%                    |
| Los Lagos           | 494                       | 68  | 13,77%                           | 7,38%                     |
| Aysén               | 69                        | 2   | 2,90%                            | 7,67%                     |
| Magallanes          | 265                       | 21  | 7,92%                            | 9,11%                     |
| Desconocida         | 0                         | 0   | -                                | -                         |
| <b>Total</b>        | <b>16.554</b>             | <b>2.472</b>                              | <b>14,93%</b>                    | <b>14,00%</b>             |

<sup>1</sup> Región según toma la muestra.

<sup>2</sup> Persona que cumple con definición de caso según normativa vigente, que cuenta con test de PCR positivo en las últimas 24 hrs, según fecha de resultado informada por laboratorio. Incluye casos con sospecha de reinfección, y es independiente de la fecha de notificación o síntomas señalada en Epivigila.

Datos provisorios y en proceso de validación. Algunas actualizaciones podrían verse reflejadas solamente en el recuento acumulado.

<sup>3</sup> Positividad PCR día = nuevos casos PCR positivos /# exámenes PCR día.

#### 4. Datos de exámenes de antígeno según región, informados el 19 de junio

| Región             | # exámenes antígeno informados |
|--------------------|--------------------------------|
| Arica y Parinacota | 823                            |
| Tarapacá           | 421                            |
| Antofagasta        | 363                            |
| Atacama            | 686                            |
| Coquimbo           | 653                            |
| Valparaíso         | 1.406                          |
| Metropolitana      | 3.367                          |
| O'Higgins          | 493                            |
| Maule              | 639                            |
| Ñuble              | 443                            |
| Biobío             | 816                            |
| Araucanía          | 333                            |
| Los Ríos           | 320                            |
| Los Lagos          | 243                            |
| Aysén              | 172                            |
| Magallanes         | 203                            |
| Desconocida        | 0                              |
| <b>Total</b>       | <b>11.381</b>                  |

## 5. Exámenes PCR informados según día, acumulados y número de laboratorios que reportan

| Fecha      | # exámenes PCR informados | # total de exámenes PCR | # laboratorios que reporta | # nuevos casos PCR positivos <sup>1</sup> | Positividad PCR día <sup>2</sup> | Casos totales PCR positivos acumulados <sup>3</sup> | Positividad PCR total |
|------------|---------------------------|-------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---|-----------------------|
| 08-05-2022 | 35.923                    | 33.492.333              | 199                        | 2.000                                     | 5,57%                            | 2.981.705   | 8,90%                 |
| 09-05-2022 | 25.487                    | 33.517.820              | 167                        | 1.352                                     | 5,30%                            | 2.983.107   | 8,90%                 |
| 10-05-2022 | 15.857                    | 33.533.677              | 122                        | 901                                       | 5,68%                            | 2.984.400   | 8,90%                 |
| 11-05-2022 | 25.975                    | 33.559.652              | 187                        | 1.577                                     | 6,07%                            | 2.986.225   | 8,90%                 |
| 12-05-2022 | 39.433                    | 33.599.085              | 197                        | 2.717                                     | 6,89%                            | 2.989.474   | 8,90%                 |
| 13-05-2022 | 37.509                    | 33.636.594              | 192                        | 2.844                                     | 7,58%                            | 2.992.856   | 8,90%                 |
| 14-05-2022 | 36.505                    | 33.673.099              | 195                        | 2.917                                     | 7,99%                            | 2.996.289   | 8,90%                 |
| 15-05-2022 | 38.642                    | 33.711.741              | 190                        | 2.903                                     | 7,51%                            | 2.999.614   | 8,90%                 |
| 16-05-2022 | 32.353                    | 33.744.094              | 169                        | 2.477                                     | 7,66%                            | 3.002.463   | 8,90%                 |
| 17-05-2022 | 16.232                    | 33.760.326              | 134                        | 1.240                                     | 7,64%                            | 3.003.889   | 8,90%                 |
| 18-05-2022 | 28.472                    | 33.788.798              | 190                        | 2.516                                     | 8,84%                            | 3.006.794   | 8,90%                 |
| 19-05-2022 | 46.603                    | 33.835.401              | 196                        | 4.094                                     | 8,78%                            | 3.011.725   | 8,90%                 |
| 20-05-2022 | 44.898                    | 33.880.299              | 196                        | 4.161                                     | 9,27%                            | 3.016.542   | 8,90%                 |
| 21-05-2022 | 39.575                    | 33.919.874              | 194                        | 3.674                                     | 9,28%                            | 3.020.984   | 8,91%                 |
| 22-05-2022 | 41.651                    | 33.961.525              | 196                        | 3.622                                     | 8,70%                            | 3.025.299   | 8,91%                 |
| 23-05-2022 | 32.084                    | 33.993.609              | 143                        | 2.416                                     | 7,53%                            | 3.028.309   | 8,91%                 |
| 24-05-2022 | 19.120                    | 34.012.729              | 124                        | 1.865                                     | 9,75%                            | 3.030.715   | 8,91%                 |
| 25-05-2022 | 30.941                    | 34.043.670              | 195                        | 3.152                                     | 10,19%                           | 3.033.966   | 8,91%                 |
| 26-05-2022 | 47.532                    | 34.091.202              | 192                        | 4.972                                     | 10,46%                           | 3.040.056   | 8,92%                 |
| 27-05-2022 | 48.060                    | 34.139.262              | 197                        | 5.383                                     | 11,20%                           | 3.046.730   | 8,92%                 |
| 28-05-2022 | 44.666                    | 34.183.928              | 197                        | 5.221                                     | 11,69%                           | 3.053.566   | 8,93%                 |
| 29-05-2022 | 47.376                    | 34.231.304              | 198                        | 5.109                                     | 10,78%                           | 3.059.956   | 8,94%                 |
| 30-05-2022 | 34.846                    | 34.266.150              | 170                        | 3.725                                     | 10,69%                           | 3.064.030   | 8,94%                 |
| 31-05-2022 | 19.591                    | 34.285.741              | 132                        | 1.890                                     | 9,65%                            | 3.066.785   | 8,94%                 |
| 01-06-2022 | 32.140                    | 34.317.881              | 191                        | 3.610                                     | 11,23%                           | 3.071.250   | 8,95%                 |
| 02-06-2022 | 49.568                    | 34.367.449              | 198                        | 5.673                                     | 11,44%                           | 3.078.219   | 8,96%                 |
| 03-06-2022 | 44.103                    | 34.411.552              | 193                        | 5.446                                     | 12,35%                           | 3.084.847   | 8,96%                 |
| 04-06-2022 | 44.252                    | 34.455.804              | 199                        | 5.429                                     | 12,27%                           | 3.091.801   | 8,97%                 |
| 05-06-2022 | 43.697                    | 34.499.501              | 195                        | 5.063                                     | 11,59%                           | 3.098.110   | 8,98%                 |
| 06-06-2022 | 37.424                    | 34.536.925              | 171                        | 4.619                                     | 12,34%                           | 3.103.793   | 8,99%                 |
| 07-06-2022 | 17.560                    | 34.554.485              | 124                        | 2.080                                     | 11,85%                           | 3.106.266   | 8,99%                 |
| 08-06-2022 | 35.136                    | 34.589.621              | 196                        | 4.997                                     | 14,22%                           | 3.112.554   | 9,00%                 |
| 09-06-2022 | 51.623                    | 34.641.244              | 200                        | 7.333                                     | 14,20%                           | 3.121.205   | 9,01%                 |
| 10-06-2022 | 51.709                    | 34.692.953              | 197                        | 7.205                                     | 13,93%                           | 3.130.342   | 9,02%                 |
| 11-06-2022 | 50.638                    | 34.743.591              | 204                        | 7.011                                     | 13,85%                           | 3.138.745   | 9,03%                 |
| 12-06-2022 | 50.233                    | 34.793.824              | 202                        | 6.450                                     | 12,84%                           | 3.146.709   | 9,04%                 |
| 13-06-2022 | 46.214                    | 34.840.038              | 176                        | 5.960                                     | 12,90%                           | 3.153.667   | 9,05%                 |
| 14-06-2022 | 21.116                    | 34.861.154              | 126                        | 2.628                                     | 12,45%                           | 3.156.387   | 9,05%                 |
| 15-06-2022 | 36.491                    | 34.897.645              | 196                        | 5.079                                     | 13,92%                           | 3.162.658   | 9,06%                 |
| 16-06-2022 | 55.975                    | 34.953.620              | 199                        | 7.898                                     | 14,11%                           | 3.171.773   | 9,07%                 |
| 17-06-2022 | 56.108                    | 35.009.728              | 201                        | 8.100                                     | 14,44%                           | 3.180.856   | 9,09%                 |
| 18-06-2022 | 49.926                    | 35.059.654              | 199                        | 7.127                                     | 14,28%                           | 3.188.815   | 9,10%                 |
| 19-06-2022 | 51.242                    | 35.110.896              | 201                        | 6.856                                     | 13,38%                           | 3.196.610   | 9,10%                 |
| 20-06-2022 | 38.531                    | 35.149.427              | 169                        | 5.151                                     | 13,37%                           | 3.202.095   | 9,11%                 |
| 21-06-2022 | 16.554                    | 35.165.981              | 129                        | 2.472                                     | 14,93%                           | 3.205.128   | 9,11%                 |

1 Persona que cumple con definición de caso según normativa vigente, que cuenta con test de PCR en las últimas 24 hrs, según fecha de resultado informada por laboratorio. Incluye casos con sospecha de reinfección, y es independiente de la fecha de notificación o síntomas señalada en EpiVigila. Datos provisorios y en proceso de validación. Algunas actualizaciones podrían verse reflejadas solamente en el recuento acumulado.

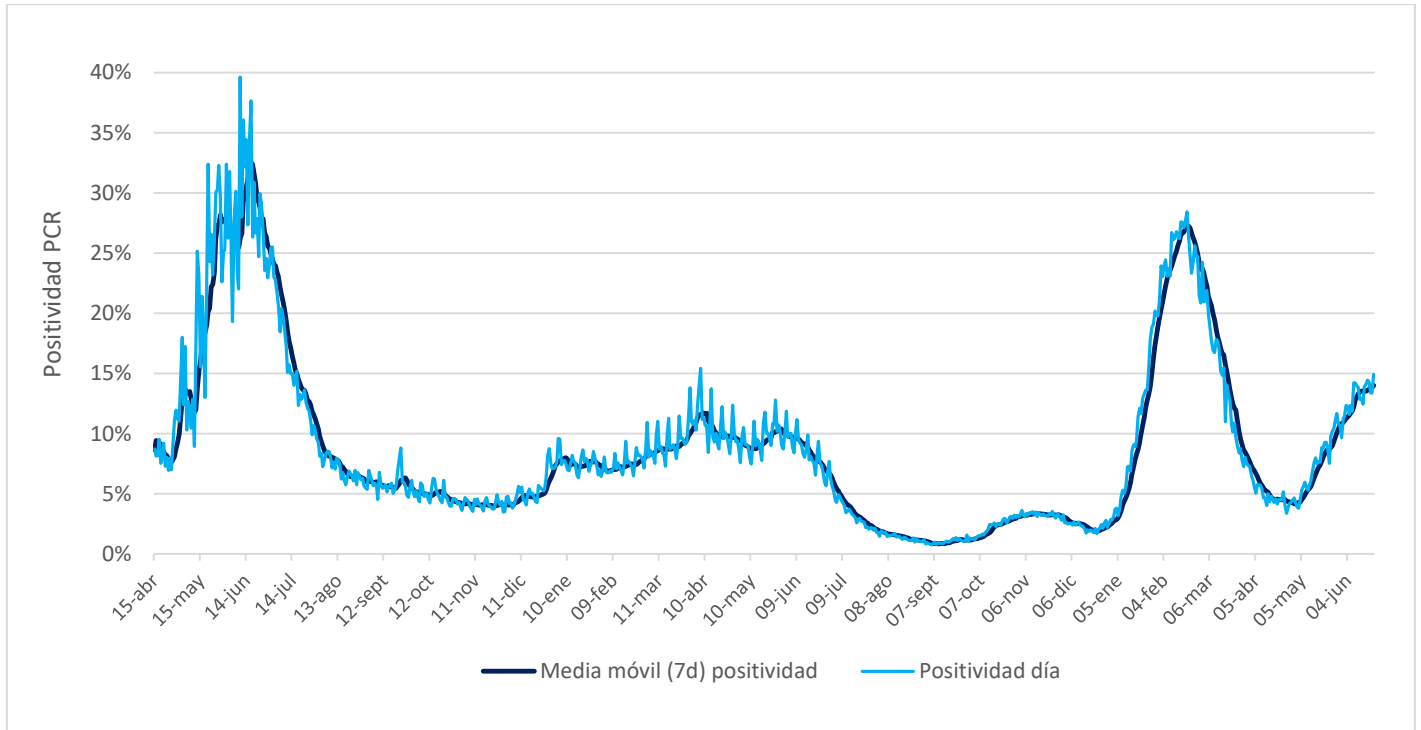
2 Positividad PCR día= nuevos casos PCR positivos / # exámenes PCR día.

Positividad total= casos PCR positivos totales/ total de exámenes PCR.

Reportado por Epidemiología MINSAL.

3 Datos provisorios y en proceso de validación. Algunas actualizaciones podrían verse reflejadas solamente en el recuento acumulado.

## 6. Porcentaje y media móvil (siete días) de positividad de exámenes PCR





## VI. Residencias sanitarias

### 1. Datos de residencias sanitarias informadas por región

| Región               | N° de Residencias Habilitadas | N° de Camas Totales | N° de Usuarios en Residencia | N° de Camas Disponibles | FOR        |
|----------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------|-------------------------|------------|
| Arica y Parinacota   | 1                             | 23                  | 7                            | 10                      | 41%        |
| Tarapacá             | 2                             | 143                 | 62                           | 17                      | 78%        |
| Antofagasta          | 2                             | 87                  | 45                           | 20                      | 69%        |
| Atacama              | 1                             | 30                  | 27                           | 3                       | 90%        |
| Coquimbo             | 1                             | 50                  | 26                           | 14                      | 56%        |
| Valparaíso           | 1                             | 204                 | 38                           | 132                     | 22%        |
| Metropolitana        | 4                             | 376                 | 150                          | 130                     | 52%        |
| O'Higgins            | 1                             | 24                  | 14                           | 5                       | 74%        |
| Maule                | 3                             | 110                 | 43                           | 44                      | 49%        |
| Ñuble                | 2                             | 63                  | 35                           | 18                      | 65%        |
| Biobío               | 2                             | 300                 | 197                          | 33                      | 86%        |
| Araucanía            | 1                             | 101                 | 52                           | 0                       | 100%       |
| Los Ríos             | 1                             | 60                  | 15                           | 29                      | 34%        |
| Los Lagos            | 1                             | 28                  | 4                            | 8                       | 33%        |
| Aysén                | 1                             | 25                  | 6                            | 13                      | 32%        |
| Magallanes           | 2                             | 38                  | 4                            | 33                      | 11%        |
| <b>Totales de RS</b> | <b>26</b>                     | <b>1.662</b>        | <b>725</b>                   | <b>509</b>              | <b>58%</b> |
| Otros Dispositivos   | 2                             | 600                 | 77                           | 523                     | 13%        |
| <b>Total</b>         | <b>28</b>                     | <b>2.262</b>        | <b>802</b>                   | <b>1.032</b>            | <b>43%</b> |

- **N° de Residencias Habilitadas:** Número de dispositivos u hoteles habilitados.
- **N° de Camas Totales:** Número total de camas contratadas.
- **N° de Usuarios en Residencia:** Número de personas hospedadas en este día.
- **N° de Camas Disponibles:** Número total de camas disponibles para recibir usuarios. *(En este número se descuentan las camas que se consideran inhabilitadas por aseo, mantención, pieza compartida o para uso de staff de persona de turno)*
- **FOR:** factor de ocupación real, equivale a la ocupación, pero considerando el número de camas inhabilitadas  
**\*FOR = camas ocupadas / (camas totales - camas inhabilitadas) \***