

## Estadísticas Regionales de Empleo - Comercio por Mayor y por Menor

Período: Mayo - Julio 2023

Fuente: INE, CIU4

---

### Ocupación

- 1.- Total Ocupados Comercio por Mayor y por Menor por Región (Miles de Personas)
- 2.- Total Ocupados Comercio por Mayor y por Menor por Región (% Variación Trimestre Anterior)
- 3.- Total Ocupados Comercio por Mayor y por Menor por Región (% Variación Anual)

### Participación

- 4.- Participación de la Región, en Ocupados en Comercio por Mayor y por Menor (Porcentaje, %)
- 5.- Participación de Ocupados en Comercio por Mayor y por Menor, Región con respecto al Total Región (Porcentaje, %)

### 1.- Total Ocupados Comercio por Mayor y por Menor por Región (Miles de Personas)

| Periodo               | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquimbo | De Valparaíso | Del Libertador Gral. Bdo. O'Higgins | Del Maule | De Ñuble | Del Biobío | De La Araucanía | De Los Ríos | De Los Lagos | De Aisén del Gral. Carlos Ibáñez del C. | De Magallanes y Antártica Chilena | Región Metropolitana |
|-----------------------|------------|-----------------------|-------------|----------------|------------|-------------|---------------|-------------------------------------|-----------|----------|------------|-----------------|-------------|--------------|---|-----------------------------------|----------------------|
|                       |            | 15                    | 1           | 2              | 3          | 4           | 5             | 6                                   | 7         | 16       | 8          | 9               | 14          | 10           | 11                                      | 12                                | 13                   |
| Prom. 2013            | 1.561,02   | 21,41                 | 33,63       | 44,24          | 23,63      | 61,32       | 153,98        | 72,16                               | 81,22     | 37,96    | 121,30     | 79,20           | 24,14       | 73,46        | 8,19                                    | 12,65                             | 712,54               |
| Prom. 2014            | 1.575,87   | 18,54                 | 29,35       | 44,50          | 25,56      | 64,11       | 155,62        | 73,18                               | 90,57     | 33,77    | 124,94     | 79,18           | 21,26       | 72,93        | 7,88                                    | 14,07                             | 720,40               |
| Prom. 2015            | 1.587,87   | 16,19                 | 31,24       | 51,19          | 25,68      | 63,49       | 154,24        | 77,95                               | 89,17     | 37,01    | 130,07     | 69,72           | 25,07       | 74,52        | 7,34                                    | 12,62                             | 722,35               |
| Prom. 2016            | 1.635,77   | 18,37                 | 37,67       | 54,09          | 27,68      | 67,14       | 159,01        | 82,16                               | 87,11     | 37,00    | 124,02     | 67,28           | 28,44       | 73,45        | 7,38                                    | 13,58                             | 751,40               |
| Prom. 2017            | 1.660,24   | 16,65                 | 42,95       | 48,94          | 29,57      | 64,79       | 154,20        | 71,84                               | 88,53     | 39,37    | 122,58     | 79,87           | 26,75       | 69,54        | 8,40                                    | 14,51                             | 781,74               |
| Prom. 2018            | 1.657,86   | 17,93                 | 40,80       | 55,81          | 28,94      | 69,19       | 153,10        | 70,42                               | 89,96     | 42,00    | 124,18     | 72,74           | 26,01       | 66,27        | 8,90                                    | 14,86                             | 776,74               |
| Prom. 2019            | 1.722,01   | 20,95                 | 36,35       | 60,60          | 29,19      | 76,73       | 159,69        | 73,35                               | 93,45     | 39,76    | 121,93     | 76,88           | 26,48       | 77,82        | 8,52                                    | 14,68                             | 805,64               |
| Prom. 2020            | 1.483,28   | 16,65                 | 29,28       | 48,30          | 23,75      | 63,22       | 138,46        | 75,10                               | 90,96     | 32,71    | 103,31     | 58,61           | 21,73       | 60,85        | 9,75                                    | 11,97                             | 698,62               |
| Prom. 2021            | 1.582,21   | 19,12                 | 35,73       | 54,43          | 24,91      | 63,29       | 150,20        | 68,93                               | 82,25     | 37,12    | 110,07     | 62,23           | 24,38       | 62,76        | 8,36                                    | 14,33                             | 764,09               |
| Prom. 2022            | 1.680,83   | 21,98                 | 46,99       | 54,70          | 24,83      | 73,24       | 164,62        | 79,48                               | 85,59     | 36,85    | 119,53     | 65,24           | 28,03       | 58,01        | 8,29                                    | 15,16                             | 798,29               |
| <b>2021</b> Nov - Ene | 1.582,64   | 19,30                 | 31,73       | 52,50          | 23,80      | 70,45       | 153,26        | 68,84                               | 88,16     | 32,80    | 101,99     | 61,19           | 21,66       | 59,60        | 7,83                                    | 13,16                             | 776,36               |
| Dic - Feb             | 1.539,85   | 19,42                 | 33,50       | 51,54          | 24,77      | 65,75       | 152,76        | 63,26                               | 79,17     | 30,67    | 105,72     | 60,28           | 21,63       | 59,75        | 8,49                                    | 13,85                             | 749,30               |
| Ene - Mar             | 1.527,62   | 18,85                 | 33,33       | 51,34          | 23,81      | 66,01       | 151,05        | 65,26                               | 75,97     | 34,36    | 106,95     | 57,41           | 23,48       | 63,51        | 8,10                                    | 13,61                             | 734,58               |
| Feb - Abr             | 1.516,80   | 18,44                 | 34,41       | 48,54          | 22,63      | 64,78       | 141,03        | 64,86                               | 78,47     | 34,25    | 103,99     | 57,29           | 23,10       | 63,63        | 8,53                                    | 13,73                             | 739,13               |
| Mar - May             | 1.498,11   | 19,18                 | 33,53       | 52,11          | 23,68      | 59,26       | 138,46        | 68,47                               | 76,74     | 35,51    | 106,44     | 60,05           | 23,34       | 63,21        | 8,49                                    | 13,29                             | 716,35               |
| Abr - Jun             | 1.504,40   | 19,02                 | 37,75       | 50,23          | 23,91      | 58,55       | 140,50        | 66,21                               | 77,59     | 33,44    | 107,86     | 60,04           | 21,93       | 63,39        | 8,00                                    | 13,50                             | 722,47               |
| May - Jul             | 1.541,67   | 18,92                 | 38,20       | 50,67          | 26,33      | 59,12       | 146,83        | 68,91                               | 79,23     | 35,92    | 112,23     | 61,88           | 22,66       | 62,58        | 8,35                                    | 13,21                             | 736,64               |
| Jun - Ago             | 1.585,87   | 18,88                 | 38,20       | 47,89          | 27,21      | 58,32       | 153,56        | 68,23                               | 84,09     | 39,11    | 110,96     | 61,46           | 23,14       | 64,12        | 8,36                                    | 15,08                             | 767,25               |
| Jul - Sep             | 1.607,33   | 19,42                 | 34,64       | 51,37          | 26,78      | 59,40       | 148,58        | 66,81                               | 83,81     | 39,72    | 112,12     | 61,03           | 24,55       | 64,66        | 8,81                                    | 15,79                             | 789,84               |
| Ago - Oct             | 1.640,44   | 19,77                 | 34,93       | 56,99          | 25,10      | 61,08       | 151,86        | 71,21                               | 85,43     | 39,62    | 115,57     | 64,92           | 26,20       | 63,07        | 8,46                                    | 14,59                             | 801,63               |
| Sep - Nov             | 1.651,45   | 19,09                 | 36,79       | 59,12          | 24,02      | 66,96       | 150,91        | 74,45                               | 87,11     | 38,76    | 111,76     | 66,75           | 27,35       | 62,59        | 8,50                                    | 14,20                             | 803,10               |
| Oct - Dic             | 1.689,48   | 19,20                 | 37,21       | 64,77          | 25,16      | 69,20       | 160,67        | 77,45                               | 91,61     | 40,93    | 113,36     | 70,45           | 27,55       | 59,47        | 8,52                                    | 14,43                             | 809,49               |
| <b>2022</b> Nov - Ene | 1.675,74   | 20,17                 | 38,06       | 63,01          | 25,66      | 73,99       | 166,29        | 76,70                               | 87,93     | 40,25    | 107,73     | 67,52           | 27,34       | 60,61        | 8,68                                    | 16,09                             | 795,72               |
| Dic - Feb             | 1.692,34   | 19,94                 | 43,38       | 65,54          | 24,84      | 74,54       | 171,29        | 84,74                               | 81,75     | 38,40    | 112,44     | 67,54           | 26,57       | 61,43        | 8,14                                    | 16,19                             | 795,60               |
| Ene - Mar             | 1.678,85   | 21,49                 | 42,95       | 58,83          | 25,14      | 75,43       | 164,28        | 85,21                               | 79,49     | 37,43    | 108,84     | 65,00           | 26,26       | 60,75        | 8,04                                    | 15,55                             | 804,16               |
| Feb - Abr             | 1.687,06   | 21,03                 | 48,97       | 58,73          | 24,82      | 72,20       | 161,05        | 86,83                               | 83,57     | 38,14    | 116,66     | 66,99           | 26,91       | 58,93        | 7,71                                    | 14,61                             | 799,91               |
| Mar - May             | 1.695,89   | 21,18                 | 45,94       | 53,92          | 25,09      | 69,38       | 161,28        | 82,32                               | 88,75     | 40,52    | 121,27     | 62,98           | 29,43       | 59,46        | 7,50                                    | 13,15                             | 813,72               |
| Abr - Jun             | 1.682,51   | 21,14                 | 45,12       | 54,26          | 23,97      | 69,47       | 160,55        | 81,29                               | 85,88     | 38,93    | 121,59     | 62,94           | 31,39       | 56,25        | 7,73                                    | 13,16                             | 808,85               |
| May - Jul             | 1.672,19   | 21,55                 | 43,59       | 54,25          | 24,21      | 71,37       | 157,36        | 78,85                               | 87,47     | 35,78    | 120,90     | 61,71           | 31,27       | 58,50        | 7,55                                    | 13,80                             | 804,04               |
| Jun - Ago             | 1.651,02   | 22,03                 | 45,95       | 53,94          | 24,11      | 71,33       | 162,90        | 79,52                               | 87,44     | 34,86    | 118,56     | 63,17           | 28,83       | 56,39        | 8,02                                    | 14,88                             | 779,09               |
| Jul - Sep             | 1.648,38   | 22,28                 | 49,04       | 53,07          | 24,69      | 73,33       | 165,90        | 75,75                               | 83,47     | 32,72    | 118,54     | 66,52           | 25,85       | 56,88        | 8,49                                    | 15,95                             | 775,89               |
| Ago - Oct             | 1.689,21   | 23,18                 | 53,31       | 48,39          | 23,58      | 76,73       | 168,56        | 76,31                               | 81,77     | 35,38    | 121,66     | 70,17           | 26,58       | 57,39        | 8,61                                    | 15,29                             | 802,29               |
| Sep - Nov             | 1.723,60   | 23,64                 | 51,60       | 51,50          | 25,71      | 74,67       | 166,00        | 74,08                               | 86,88     | 35,89    | 123,95     | 69,04           | 26,62       | 56,94        | 8,53                                    | 15,15                             | 833,38               |
| Oct - Dic             | 1.713,58   | 23,02                 | 50,87       | 52,65          | 25,50      | 74,72       | 167,76        | 75,67                               | 93,53     | 38,33    | 129,14     | 66,48           | 28,62       | 58,14        | 8,89                                    | 15,99                             | 804,27               |
| <b>2023</b> Nov - Ene | 1.698,75   | 21,36                 | 48,04       | 51,58          | 25,97      | 70,69       | 168,62        | 71,88                               | 99,58     | 37,28    | 128,56     | 63,78           | 31,06       | 58,43        | 9,78                                    | 16,95                             | 795,20               |
| Dic - Feb             | 1.672,84   | 21,49                 | 47,72       | 51,00          | 24,13      | 72,11       | 169,85        | 73,89                               | 95,07     | 35,63    | 125,77     | 64,83           | 28,50       | 57,92        | 9,67                                    | 16,55                             | 778,72               |
| Ene - Mar             | 1.702,14   | 22,35                 | 45,77       | 52,29          | 23,89      | 71,64       | 168,66        | 81,56                               | 92,87     | 35,25    | 120,74     | 65,78           | 28,82       | 63,02        | 9,37                                    | 15,64                             | 804,47               |
| Feb - Abr             | 1.692,75   | 23,64                 | 41,64       | 53,83          | 24,93      | 71,11       | 162,57        | 86,88                               | 86,77     | 34,48    | 121,47     | 67,29           | 25,97       | 60,99        | 8,73                                    | 16,62                             | 805,86               |
| Mar - May             | 1.758,31   | 24,63                 | 42,98       | 54,44          | 24,92      | 76,75       | 166,06        | 88,29                               | 96,02     | 35,77    | 120,59     | 66,36           | 28,35       | 67,42        | 8,97                                    | 17,71                             | 839,05               |
| Abr - Jun             | 1.738,31   | 25,30                 | 42,33       | 51,83          | 25,10      | 73,77       | 161,48        | 84,12                               | 99,16     | 35,40    | 120,33     | 62,85           | 27,01       | 59,83        | 8,73                                    | 17,33                             | 843,73               |
| May - Jul             | 1.739,98   | 24,37                 | 42,74       | 51,44          | 24,50      | 69,82       | 166,32        | 85,41                               | 102,16    | 34,03    | 119,32     | 65,57           | 27,84       | 61,41        | 9,08                                    | 14,57                             | 841,40               |

Fuente: INE, CIIU4

## 2.- Total Ocupados Comercio por Mayor y por Menor por Región (% Variación Trimestre Anterior)

| Período               | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquimbo | De Valparaíso | Del Libertador Gral. Bdo. O'Higgins | Del Maule | De Ñuble | Del Biobío | De La Araucanía | De Los Ríos | De Los Lagos | De Aisén del Gral. Carlos Ibáñez del C. | De Magallanes y Antártica Chilena | Región Metropolitana |
|-----------------------|------------|-----------------------|-------------|----------------|------------|-------------|---------------|-------------------------------------|-----------|----------|------------|-----------------|-------------|--------------|---|-----------------------------------|----------------------|
|                       |            | 15                    | 1           | 2              | 3          | 4           | 5             | 6                                   | 7         | 16       | 8          | 9               | 14          | 10           | 11                                      | 12                                | 13                   |
| <b>2021</b> Nov - Ene | 1,6        | 1,7                   | -12,2       | 6,5            | 4,2        | 0,9         | 3,0           | -3,7                                | -10,3     | 2,6      | 4,3        | 7,4             | 5,8         | -2,4         | -15,3                                   | 8,4                               | 3,3                  |
| Dic - Feb             | -2,7       | 0,6                   | 5,6         | -1,8           | 4,1        | -6,7        | -0,3          | -8,1                                | -10,2     | -6,5     | 3,7        | -1,5            | -0,2        | 0,2          | 8,4                                     | 5,2                               | -3,5                 |
| Ene - Mar             | -0,8       | -2,9                  | -0,5        | -0,4           | -3,9       | 0,4         | -1,1          | 3,2                                 | -4,0      | 12,0     | 1,2        | -4,8            | 8,6         | 6,3          | -4,5                                    | -1,7                              | -2,0                 |
| Feb - Abr             | -0,7       | -2,2                  | 3,2         | -5,4           | -4,9       | -1,9        | -6,6          | -0,6                                | 3,3       | -0,3     | -2,8       | -0,2            | -1,6        | 0,2          | 5,3                                     | 0,9                               | 0,6                  |
| Mar - May             | -1,2       | 4,0                   | -2,6        | 7,3            | 4,6        | -8,5        | -1,8          | 5,6                                 | -2,2      | 3,7      | 2,4        | 4,8             | 1,0         | -0,7         | -0,4                                    | -3,2                              | -3,1                 |
| Abr - Jun             | 0,4        | -0,9                  | 12,6        | -3,6           | 1,0        | -1,2        | 1,5           | -3,3                                | 1,1       | -5,8     | 1,3        | 0,0             | -6,0        | 0,3          | -5,8                                    | 1,6                               | 0,9                  |
| May - Jul             | 2,5        | -0,5                  | 1,2         | 0,9            | 10,1       | 1,0         | 4,5           | 4,1                                 | 2,1       | 7,4      | 4,1        | 3,1             | 3,3         | -1,3         | 4,5                                     | -2,2                              | 2,0                  |
| Jun - Ago             | 2,9        | -0,2                  | 0,0         | -5,5           | 3,3        | -1,4        | 4,6           | -1,0                                | 6,1       | 8,9      | -1,1       | -0,7            | 2,1         | 2,5          | 0,1                                     | 14,2                              | 4,2                  |
| Jul - Sep             | 1,4        | 2,9                   | -9,3        | 7,3            | -1,6       | 1,9         | -3,2          | -2,1                                | -0,3      | 1,6      | 1,0        | -0,7            | 6,1         | 0,9          | 5,4                                     | 4,7                               | 2,9                  |
| Ago - Oct             | 2,1        | 1,8                   | 0,9         | 10,9           | -6,3       | 2,8         | 2,2           | 6,6                                 | 1,9       | -0,3     | 3,1        | 6,4             | 6,7         | -2,5         | -4,0                                    | -7,6                              | 1,5                  |
| Sep - Nov             | 0,7        | -3,5                  | 5,3         | 3,7            | -4,3       | 9,6         | -0,6          | 4,6                                 | 2,0       | -2,2     | -3,3       | 2,8             | 4,4         | -0,8         | 0,4                                     | -2,7                              | 0,2                  |
| Oct - Dic             | 2,3        | 0,6                   | 1,2         | 9,6            | 4,7        | 3,3         | 6,5           | 4,0                                 | 5,2       | 5,6      | 1,4        | 5,5             | 0,7         | -5,0         | 0,3                                     | 1,6                               | 0,8                  |
| <b>2022</b> Nov - Ene | -0,8       | 5,0                   | 2,3         | -2,7           | 2,0        | 6,9         | 3,5           | -1,0                                | -4,0      | -1,7     | -5,0       | -4,2            | -0,8        | 1,9          | 1,9                                     | 11,5                              | -1,7                 |
| Dic - Feb             | 1,0        | -1,1                  | 14,0        | 4,0            | -3,2       | 0,7         | 3,0           | 10,5                                | -7,0      | -4,6     | 4,4        | 0,0             | -2,8        | 1,4          | -6,2                                    | 0,7                               | 0,0                  |
| Ene - Mar             | -0,8       | 7,8                   | -1,0        | -10,2          | 1,2        | 1,2         | -4,1          | 0,6                                 | -2,8      | -2,5     | -3,2       | -3,8            | -1,1        | -1,1         | -1,2                                    | -4,0                              | 1,1                  |
| Feb - Abr             | 0,5        | -2,2                  | 14,0        | -0,2           | -1,3       | -4,3        | -2,0          | 1,9                                 | 5,1       | 1,9      | 7,2        | 3,1             | 2,5         | -3,0         | -4,1                                    | -6,1                              | -0,5                 |
| Mar - May             | 0,5        | 0,7                   | -6,2        | -8,2           | 1,1        | -3,9        | 0,1           | -5,2                                | 6,2       | 6,2      | 3,9        | -6,0            | 9,4         | 0,9          | -2,7                                    | -10,0                             | 1,7                  |
| Abr - Jun             | -0,8       | -0,2                  | -1,8        | 0,6            | -4,4       | 0,1         | -0,5          | -1,2                                | -3,2      | -3,9     | 0,3        | -0,1            | 6,7         | -5,4         | 3,1                                     | 0,1                               | -0,6                 |
| May - Jul             | -0,6       | 2,0                   | -3,4        | 0,0            | 1,0        | 2,7         | -2,0          | -3,0                                | 1,8       | -8,1     | -0,6       | -1,9            | -0,4        | 4,0          | -2,4                                    | 4,8                               | -0,6                 |
| Jun - Ago             | -1,3       | 2,2                   | 5,4         | -0,6           | -0,4       | -0,1        | 3,5           | 0,8                                 | 0,0       | -2,6     | -1,9       | 2,4             | -7,8        | -3,6         | 6,2                                     | 7,9                               | -3,1                 |
| Jul - Sep             | -0,2       | 1,1                   | 6,7         | -1,6           | 2,4        | 2,8         | 1,8           | -4,7                                | -4,5      | -6,2     | 0,0        | 5,3             | -10,3       | 0,9          | 5,9                                     | 7,2                               | -0,4                 |
| Ago - Oct             | 2,5        | 4,1                   | 8,7         | -8,8           | -4,5       | 4,6         | 1,6           | 0,7                                 | -2,0      | 8,1      | 2,6        | 5,5             | 2,8         | 0,9          | 1,4                                     | -4,2                              | 3,4                  |
| Sep - Nov             | 2,0        | 2,0                   | -3,2        | 6,4            | 9,1        | -2,7        | -1,5          | -2,9                                | 6,2       | 1,4      | 1,9        | -1,6            | 0,2         | -0,8         | -0,9                                    | -0,9                              | 3,9                  |
| Oct - Dic             | -0,6       | -2,6                  | -1,4        | 2,2            | -0,8       | 0,1         | 1,1           | 2,1                                 | 7,7       | 6,8      | 4,2        | -3,7            | 7,5         | 2,1          | 4,1                                     | 5,5                               | -3,5                 |
| <b>2023</b> Nov - Ene | -0,9       | -7,2                  | -5,5        | -2,0           | 1,8        | -5,4        | 0,5           | -5,0                                | 6,5       | -2,7     | -0,5       | -4,1            | 8,5         | 0,5          | 10,0                                    | 6,0                               | -1,1                 |
| Dic - Feb             | -1,5       | 0,6                   | -0,7        | -1,1           | -7,1       | 2,0         | 0,7           | 2,8                                 | -4,5      | -4,4     | -2,2       | 1,6             | -8,3        | -0,9         | -1,1                                    | -2,3                              | -2,1                 |
| Ene - Mar             | 1,8        | 4,0                   | -4,1        | 2,5            | -1,0       | -0,6        | -0,7          | 10,4                                | -2,3      | -1,1     | -4,0       | 1,5             | 1,1         | 8,8          | -3,1                                    | -5,5                              | 3,3                  |
| Feb - Abr             | -0,6       | 5,8                   | -9,0        | 2,9            | 4,3        | -0,7        | -3,6          | 6,5                                 | -6,6      | -2,2     | 0,6        | 2,3             | -9,9        | -3,2         | -6,9                                    | 6,3                               | 0,2                  |
| Mar - May             | 3,9        | 4,2                   | 3,2         | 1,1            | -0,1       | 7,9         | 2,1           | 1,6                                 | 10,7      | 3,8      | -0,7       | -1,4            | 9,2         | 10,6         | 2,8                                     | 6,6                               | 4,1                  |
| Abr - Jun             | -1,1       | 2,7                   | -1,5        | -4,8           | 0,7        | -3,9        | -2,8          | -4,7                                | 3,3       | -1,0     | -0,2       | -5,3            | -4,7        | -11,3        | -2,7                                    | -2,1                              | 0,6                  |
| May - Jul             | 0,1        | -3,7                  | 1,0         | -0,8           | -2,4       | -5,4        | 3,0           | 1,5                                 | 3,0       | -3,9     | -0,8       | 4,3             | 3,1         | 2,6          | 4,1                                     | -16,0                             | -0,3                 |

Fuente: INE, CIU4

### 3.- Total Ocupados Comercio por Mayor y por Menor por Región (% Variación Anual)

| Periodo                    | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquimbo | De Valparaíso | Del Libertador Gral. Bdo. O'Higgins | Del Maule | De Ñuble | Del Biobío | De La Araucanía | De Los Ríos | De Los Lagos | De Aisén del Gral. Carlos Ibáñez del C. | De Magallanes y Antártica Chilena | Región Metropolitana |
|----------------------------|------------|-----------------------|-------------|----------------|------------|-------------|---------------|-------------------------------------|-----------|----------|------------|-----------------|-------------|--------------|---|-----------------------------------|----------------------|
|                            |            | 15                    | 1           | 2              | 3          | 4           | 5             | 6                                   | 7         | 16       | 8          | 9               | 14          | 10           | 11                                      | 12                                | 13                   |
| Prom. 2014/2013            | 1,0        | -13,4                 | -12,7       | 0,6            | 8,2        | 4,6         | 1,1           | 1,4                                 | 11,5      | -11,0    | 3,0        | 0,0             | -11,9       | -0,7         | -3,8                                    | 11,3                              | 1,1                  |
| Prom. 2015/2014            | 0,8        | -12,7                 | 6,5         | 15,0           | 0,5        | -1,0        | -0,9          | 6,5                                 | -1,5      | 9,6      | 4,1        | -11,9           | 17,9        | 2,2          | -6,8                                    | -10,3                             | 0,3                  |
| Prom. 2016/2015            | 3,0        | 13,5                  | 20,6        | 5,7            | 7,8        | 5,7         | 3,1           | 5,4                                 | -2,3      | 0,0      | -4,7       | -3,5            | 13,4        | -1,4         | 0,5                                     | 7,6                               | 4,0                  |
| Prom. 2017/2016            | 1,5        | -9,3                  | 14,0        | -9,5           | 6,8        | -3,5        | -3,0          | -12,6                               | 1,6       | 6,4      | -1,2       | 18,7            | -6,0        | -5,3         | 13,8                                    | 6,8                               | 4,0                  |
| Prom. 2018/2017            | -0,1       | 7,7                   | -5,0        | 14,0           | -2,1       | 6,8         | -0,7          | -2,0                                | 1,6       | 6,7      | 1,3        | -8,9            | -2,8        | -4,7         | 6,0                                     | 2,4                               | -0,6                 |
| Prom. 2019/2018            | 3,9        | 16,9                  | -10,9       | 8,6            | 0,9        | 10,9        | 4,3           | 4,2                                 | 3,9       | -5,3     | -1,8       | 5,7             | 1,8         | 17,4         | -4,2                                    | -1,2                              | 3,7                  |
| Prom. 2020/2019            | -13,9      | -20,5                 | -19,4       | -20,3          | -18,6      | -17,6       | -13,3         | 2,4                                 | -2,7      | -17,7    | -15,3      | -23,8           | -17,9       | -21,8        | 14,4                                    | -18,5                             | -13,3                |
| Prom. 2021/2020            | 6,7        | 14,8                  | 22,1        | 12,7           | 4,9        | 0,1         | 8,5           | -8,2                                | -9,6      | 13,5     | 6,5        | 6,2             | 12,2        | 3,1          | -14,3                                   | 19,8                              | 9,4                  |
| Prom. 2022/2021            | 6,2        | 14,9                  | 31,5        | 0,5            | -0,4       | 15,7        | 9,6           | 15,3                                | 4,1       | -0,7     | 8,6        | 4,8             | 15,0        | -7,6         | -0,8                                    | 5,8                               | 4,5                  |
| <b>2021/2020</b> Nov - Ene | -9,2       | -8,7                  | -11,5       | -7,1           | -16,6      | 0,0         | -6,7          | -11,7                               | -4,6      | -12,0    | -16,3      | -28,1           | -21,3       | -26,6        | -13,2                                   | -15,1                             | -5,1                 |
| Dic - Feb                  | -9,9       | -3,0                  | -14,3       | -9,3           | -9,2       | -0,8        | -9,6          | -21,2                               | -17,7     | -19,5    | -15,1      | -23,2           | -23,3       | -14,3        | -10,2                                   | -4,1                              |                      |
| Ene - Mar                  | -9,5       | 5,1                   | -5,0        | -3,3           | -4,8       | -0,3        | -4,3          | -22,7                               | -24,0     | -8,5     | -17,3      | -19,2           | -15,5       | -14,7        | -21,3                                   | -1,4                              | -6,4                 |
| Feb - Abr                  | -0,8       | 15,3                  | 18,9        | -1,7           | -8,4       | 7,3         | -1,8          | -15,6                               | -21,1     | -1,0     | -5,6       | -6,2            | -5,4        | -3,4         | -14,7                                   | 20,5                              | 3,8                  |
| Mar - May                  | 7,4        | 21,3                  | 50,3        | 21,0           | -7,5       | -4,0        | 0,0           | -10,0                               | -14,1     | 8,1      | 10,4       | 7,3             | 13,4        | 11,4         | -8,3                                    | 29,2                              | 11,9                 |
| Abr - Jun                  | 13,0       | 18,7                  | 77,8        | 11,5           | -3,1       | -3,4        | 5,4           | -6,8                                | -8,5      | 4,3      | 18,6       | 15,1            | 12,4        | 18,7         | -16,4                                   | 38,8                              | 18,9                 |
| May - Jul                  | 17,7       | 20,5                  | 79,2        | 14,4           | 12,3       | -2,1        | 21,5          | -5,9                                | -2,4      | 14,3     | 14,7       | 20,3            | 21,6        | 20,5         | -9,1                                    | 24,2                              | 23,1                 |
| Jun - Ago                  | 17,9       | 34,8                  | 59,6        | 4,9            | 26,5       | -1,1        | 32,0          | -8,7                                | 0,4       | 26,5     | 13,5       | 14,5            | 21,6        | 17,9         | -17,8                                   | 32,2                              | 22,0                 |
| Jul - Sep                  | 18,5       | 42,0                  | 40,6        | 12,2           | 19,2       | 5,6         | 30,5          | -9,0                                | 3,7       | 35,7     | 17,9       | 12,5            | 28,2        | 18,7         | -10,8                                   | 29,3                              | 21,4                 |
| Ago - Oct                  | 14,2       | 18,1                  | 17,8        | 23,8           | 17,0       | 0,3         | 14,7          | -7,4                                | -0,6      | 28,9     | 23,4       | 23,9            | 27,1        | 4,6          | -14,4                                   | 12,1                              | 16,9                 |
| Sep - Nov                  | 8,2        | 2,8                   | 11,9        | 18,2           | 7,8        | -3,2        | 6,1           | 2,7                                 | -6,4      | 21,4     | 17,8       | 22,4            | 35,8        | -0,3         | -9,9                                    | 10,6                              | 8,6                  |
| Oct - Dic                  | 8,5        | 1,2                   | 2,9         | 31,4           | 10,1       | -0,9        | 8,0           | 8,4                                 | -6,8      | 28,1     | 15,9       | 23,7            | 34,6        | -2,6         | -7,9                                    | 18,8                              | 7,7                  |
| <b>2022/2021</b> Nov - Ene | 5,9        | 4,5                   | 19,9        | 20,0           | 7,8        | 5,0         | 8,5           | 11,4                                | -0,3      | 22,7     | 5,6        | 10,3            | 26,2        | 1,7          | 10,8                                    | 22,2                              | 2,5                  |
| Dic - Feb                  | 9,9        | 2,7                   | 29,5        | 27,2           | 0,3        | 13,4        | 12,1          | 33,9                                | 3,3       | 25,2     | 6,4        | 12,0            | 22,8        | 2,8          | -4,0                                    | 16,9                              | 6,2                  |
| Ene - Mar                  | 9,9        | 14,0                  | 28,9        | 14,6           | 5,6        | 14,3        | 8,8           | 30,6                                | 4,6       | 8,9      | 1,8        | 13,2            | 11,9        | -4,3         | -0,7                                    | 14,3                              | 9,5                  |
| Feb - Abr                  | 11,2       | 14,1                  | 42,3        | 21,0           | 9,7        | 11,4        | 14,2          | 33,9                                | 6,5       | 11,4     | 12,2       | 16,9            | 16,5        | -7,4         | -9,6                                    | 6,4                               | 8,2                  |
| Mar - May                  | 13,2       | 10,4                  | 37,0        | 3,5            | 6,0        | 17,1        | 16,5          | 20,2                                | 15,6      | 14,1     | 13,9       | 4,9             | 26,1        | -5,9         | -11,7                                   | -1,0                              | 13,6                 |
| Abr - Jun                  | 11,8       | 11,2                  | 19,5        | 8,0            | 0,3        | 18,6        | 14,3          | 22,8                                | 10,7      | 16,4     | 12,7       | 4,8             | 43,1        | -11,3        | -3,3                                    | -2,5                              | 12,0                 |
| May - Jul                  | 8,5        | 13,9                  | 14,1        | 7,1            | -8,1       | 20,7        | 7,2           | 14,4                                | 10,4      | -0,4     | 7,7        | -0,3            | 38,0        | -6,5         | -9,6                                    | 4,5                               | 9,1                  |
| Jun - Ago                  | 4,1        | 16,7                  | 20,3        | 12,6           | -11,4      | 22,3        | 6,1           | 16,5                                | 4,0       | -10,9    | 6,8        | 2,8             | 24,6        | -12,1        | -4,1                                    | -1,3                              | 1,5                  |
| Jul - Sep                  | 2,6        | 14,7                  | 41,6        | 3,3            | -7,8       | 23,5        | 11,7          | 13,4                                | -0,4      | -17,6    | 5,7        | 9,0             | 5,3         | -12,0        | -3,7                                    | 1,0                               | -1,8                 |
| Ago - Oct                  | 3,0        | 17,3                  | 52,6        | -15,1          | -6,1       | 25,6        | 11,0          | 7,2                                 | -4,3      | -10,7    | 5,3        | 8,1             | 1,4         | -9,0         | 1,8                                     | 4,8                               | 0,1                  |
| Sep - Nov                  | 4,4        | 23,9                  | 40,3        | -12,9          | 7,0        | 11,5        | 10,0          | -0,5                                | -0,3      | -7,4     | 10,9       | 3,4             | -2,7        | -9,0         | 0,5                                     | 6,7                               | 3,8                  |
| Oct - Dic                  | 1,4        | 19,9                  | 36,7        | -18,7          | 1,4        | 8,0         | 4,4           | -2,3                                | 2,1       | -6,3     | 13,9       | -5,6            | 3,9         | -2,2         | 4,3                                     | 10,8                              | -0,6                 |
| <b>2023</b> Nov - Ene      | 1,4        | 5,9                   | 26,2        | -18,1          | 1,2        | -4,5        | 1,4           | -6,3                                | 13,3      | -7,4     | 19,3       | -5,5            | 13,6        | -3,6         | 12,6                                    | 5,4                               | -0,1                 |
| Dic - Feb                  | -1,2       | 7,8                   | 10,0        | -22,2          | -2,9       | -3,3        | -0,8          | -12,8                               | 16,3      | -7,2     | 11,9       | -4,0            | 7,3         | -5,7         | 18,8                                    | 2,2                               | -2,1                 |
| Ene - Mar                  | 1,4        | 4,0                   | 6,6         | -11,1          | -5,0       | -5,0        | 2,7           | -4,3                                | 16,8      | -5,8     | 10,9       | 1,2             | 9,7         | 3,7          | 16,5                                    | 0,6                               | 0,0                  |
| Feb - Abr                  | 0,3        | 12,4                  | -15,0       | -8,4           | 0,4        | -1,5        | 0,9           | 0,1                                 | 3,8       | -9,6     | 4,1        | 0,4             | -3,5        | 3,5          | 13,2                                    | 13,8                              | 0,7                  |
| Mar - May                  | 3,7        | 16,3                  | -6,4        | 1,0            | -0,7       | 10,6        | 3,0           | 7,3                                 | 8,2       | -11,7    | -0,6       | 5,4             | -3,7        | 13,4         | 19,6                                    | 34,7                              | 3,1                  |
| Abr - Jun                  | 3,3        | 19,7                  | -6,2        | -4,5           | 4,7        | 6,2         | 0,6           | 3,5                                 | 15,5      | -9,1     | -1,0       | -0,1            | -13,9       | 6,4          | 12,9                                    | 31,7                              | 4,3                  |
| May - Jul                  | 4,1        | 13,1                  | -1,9        | -5,2           | 1,2        | -2,2        | 5,7           | 8,3                                 | 16,8      | -4,9     | -1,3       | 6,3             | -11,0       | 5,0          | 20,4                                    | 5,6                               | 4,6                  |

Fuente: INE, CIU4

#### 4.- Participación de la Región, en Ocupados en Comercio por Mayor y por Menor (Porcentaje, %)

| Periodo               | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquimbo | De Valparaíso | Del Libertador Gral. Bdo. O'Higgins | Del Maule | De Ñuble | Del Biobío | De La Araucanía | De Los Ríos | De Los Lagos | De Aisén del Gral. Carlos Ibáñez del C. | De Magallanes y Antártica Chilena | Región Metropolitana |
|-----------------------|------------|-----------------------|-------------|----------------|------------|-------------|---------------|-------------------------------------|-----------|----------|------------|-----------------|-------------|--------------|---|-----------------------------------|----------------------|
|                       |            | 15                    | 1           | 2              | 3          | 4           | 5             | 6                                   | 7         | 16       | 8          | 9               | 14          | 10           | 11                                      | 12                                | 13                   |
| Prom. 2013            | 100,0      | 1,4                   | 2,2         | 2,8            | 1,5        | 3,9         | 9,9           | 4,6                                 | 5,2       | 2,4      | 7,8        | 5,1             | 1,5         | 4,7          | 0,5                                     | 0,8                               | 45,6                 |
| Prom. 2014            | 100,0      | 1,2                   | 1,9         | 2,8            | 1,6        | 4,1         | 9,9           | 4,6                                 | 5,7       | 2,1      | 7,9        | 5,0             | 1,3         | 4,6          | 0,5                                     | 0,9                               | 45,7                 |
| Prom. 2015            | 100,0      | 1,0                   | 2,0         | 3,2            | 1,6        | 4,0         | 9,7           | 4,9                                 | 5,6       | 2,3      | 8,2        | 4,4             | 1,6         | 4,7          | 0,5                                     | 0,8                               | 45,5                 |
| Prom. 2016            | 100,0      | 1,1                   | 2,3         | 3,3            | 1,7        | 4,1         | 9,7           | 5,0                                 | 5,3       | 2,3      | 7,6        | 4,1             | 1,7         | 4,5          | 0,5                                     | 0,8                               | 45,9                 |
| Prom. 2017            | 100,0      | 1,0                   | 2,6         | 2,9            | 1,8        | 3,9         | 9,3           | 4,3                                 | 5,3       | 2,4      | 7,4        | 4,8             | 1,6         | 4,2          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,1                 |
| Prom. 2018            | 100,0      | 1,1                   | 2,5         | 3,4            | 1,7        | 4,2         | 9,2           | 4,2                                 | 5,4       | 2,5      | 7,5        | 4,4             | 1,6         | 4,0          | 0,5                                     | 0,9                               | 46,9                 |
| Prom. 2019            | 100,0      | 1,2                   | 2,1         | 3,5            | 1,7        | 4,5         | 9,3           | 4,3                                 | 5,4       | 2,3      | 7,1        | 4,5             | 1,5         | 4,5          | 0,5                                     | 0,9                               | 46,8                 |
| Prom. 2020            | 100,0      | 1,1                   | 2,0         | 3,3            | 1,6        | 4,3         | 9,3           | 5,1                                 | 6,1       | 2,2      | 7,0        | 4,0             | 1,5         | 4,1          | 0,7                                     | 0,8                               | 47,1                 |
| Prom. 2021            | 100,0      | 1,2                   | 2,3         | 3,4            | 1,6        | 4,0         | 9,5           | 4,4                                 | 5,2       | 2,3      | 7,0        | 3,9             | 1,5         | 4,0          | 0,5                                     | 0,9                               | 48,3                 |
| Prom. 2022            | 100,0      | 1,3                   | 2,8         | 3,3            | 1,5        | 4,4         | 9,8           | 4,7                                 | 5,1       | 2,2      | 7,1        | 3,9             | 1,7         | 3,5          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,5                 |
| <b>2021</b> Nov - Ene | 100,0      | 1,2                   | 2,0         | 3,3            | 1,5        | 4,5         | 9,7           | 4,3                                 | 5,6       | 2,1      | 6,4        | 3,9             | 1,4         | 3,8          | 0,5                                     | 0,8                               | 49,1                 |
| Dic - Feb             | 100,0      | 1,3                   | 2,2         | 3,3            | 1,6        | 4,3         | 9,9           | 4,1                                 | 5,1       | 2,0      | 6,9        | 3,9             | 1,4         | 3,9          | 0,6                                     | 0,9                               | 48,7                 |
| Ene - Mar             | 100,0      | 1,2                   | 2,2         | 3,4            | 1,6        | 4,3         | 9,9           | 4,3                                 | 5,0       | 2,2      | 7,0        | 3,8             | 1,5         | 4,2          | 0,5                                     | 0,9                               | 48,1                 |
| Feb - Abr             | 100,0      | 1,2                   | 2,3         | 3,2            | 1,5        | 4,3         | 9,3           | 4,3                                 | 5,2       | 2,3      | 6,9        | 3,8             | 1,5         | 4,2          | 0,6                                     | 0,9                               | 48,7                 |
| Mar - May             | 100,0      | 1,3                   | 2,2         | 3,5            | 1,6        | 4,0         | 9,2           | 4,6                                 | 5,1       | 2,4      | 7,1        | 4,0             | 1,6         | 4,2          | 0,6                                     | 0,9                               | 47,8                 |
| Abr - Jun             | 100,0      | 1,3                   | 2,5         | 3,3            | 1,6        | 3,9         | 9,3           | 4,4                                 | 5,2       | 2,2      | 7,2        | 4,0             | 1,5         | 4,2          | 0,5                                     | 0,9                               | 48,0                 |
| May - Jul             | 100,0      | 1,2                   | 2,5         | 3,3            | 1,7        | 3,8         | 9,5           | 4,5                                 | 5,1       | 2,3      | 7,3        | 4,0             | 1,5         | 4,1          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,8                 |
| Jun - Ago             | 100,0      | 1,2                   | 2,4         | 3,0            | 1,7        | 3,7         | 9,7           | 4,3                                 | 5,3       | 2,5      | 7,0        | 3,9             | 1,5         | 4,0          | 0,5                                     | 1,0                               | 48,4                 |
| Jul - Sep             | 100,0      | 1,2                   | 2,2         | 3,2            | 1,7        | 3,7         | 9,2           | 4,2                                 | 5,2       | 2,5      | 7,0        | 3,8             | 1,5         | 4,0          | 0,5                                     | 1,0                               | 49,1                 |
| Ago - Oct             | 100,0      | 1,2                   | 2,1         | 3,5            | 1,5        | 3,7         | 9,3           | 4,3                                 | 5,2       | 2,4      | 7,0        | 4,0             | 1,6         | 3,8          | 0,5                                     | 0,9                               | 48,9                 |
| Sep - Nov             | 100,0      | 1,2                   | 2,2         | 3,6            | 1,5        | 4,1         | 9,1           | 4,5                                 | 5,3       | 2,3      | 6,8        | 4,0             | 1,7         | 3,8          | 0,5                                     | 0,9                               | 48,6                 |
| Oct - Dic             | 100,0      | 1,1                   | 2,2         | 3,8            | 1,5        | 4,1         | 9,5           | 4,6                                 | 5,4       | 2,4      | 6,7        | 4,2             | 1,6         | 3,5          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,9                 |
| <b>2022</b> Nov - Ene | 100,0      | 1,2                   | 2,3         | 3,8            | 1,5        | 4,4         | 9,9           | 4,6                                 | 5,2       | 2,4      | 6,4        | 4,0             | 1,6         | 3,6          | 0,5                                     | 1,0                               | 47,5                 |
| Dic - Feb             | 100,0      | 1,2                   | 2,6         | 3,9            | 1,5        | 4,4         | 10,1          | 5,0                                 | 4,8       | 2,3      | 6,6        | 4,0             | 1,6         | 3,6          | 0,5                                     | 1,0                               | 47,0                 |
| Ene - Mar             | 100,0      | 1,3                   | 2,6         | 3,5            | 1,5        | 4,5         | 9,8           | 5,1                                 | 4,7       | 2,2      | 6,5        | 3,9             | 1,6         | 3,6          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,9                 |
| Feb - Abr             | 100,0      | 1,2                   | 2,9         | 3,5            | 1,5        | 4,3         | 9,5           | 5,1                                 | 5,0       | 2,3      | 6,9        | 4,0             | 1,6         | 3,5          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,4                 |
| Mar - May             | 100,0      | 1,2                   | 2,7         | 3,2            | 1,5        | 4,1         | 9,5           | 4,9                                 | 5,2       | 2,4      | 7,2        | 3,7             | 1,7         | 3,5          | 0,4                                     | 0,8                               | 48,0                 |
| Abr - Jun             | 100,0      | 1,3                   | 2,7         | 3,2            | 1,4        | 4,1         | 9,5           | 4,8                                 | 5,1       | 2,3      | 7,2        | 3,7             | 1,9         | 3,3          | 0,5                                     | 0,8                               | 48,1                 |
| May - Jul             | 100,0      | 1,3                   | 2,6         | 3,2            | 1,4        | 4,3         | 9,4           | 4,7                                 | 5,2       | 2,1      | 7,2        | 3,7             | 1,9         | 3,5          | 0,5                                     | 0,8                               | 48,1                 |
| Jun - Ago             | 100,0      | 1,3                   | 2,8         | 3,3            | 1,5        | 4,3         | 9,9           | 4,8                                 | 5,3       | 2,1      | 7,2        | 3,8             | 1,7         | 3,4          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,2                 |
| Jul - Sep             | 100,0      | 1,4                   | 3,0         | 3,2            | 1,5        | 4,4         | 10,1          | 4,6                                 | 5,1       | 2,0      | 7,2        | 4,0             | 1,6         | 3,5          | 0,5                                     | 1,0                               | 47,1                 |
| Ago - Oct             | 100,0      | 1,4                   | 3,2         | 2,9            | 1,4        | 4,5         | 10,0          | 4,5                                 | 4,8       | 2,1      | 7,2        | 4,2             | 1,6         | 3,4          | 0,5                                     | 0,9                               | 47,5                 |
| Sep - Nov             | 100,0      | 1,4                   | 3,0         | 3,0            | 1,5        | 4,3         | 9,6           | 4,3                                 | 5,0       | 2,1      | 7,2        | 4,0             | 1,5         | 3,3          | 0,5                                     | 0,9                               | 48,4                 |
| Oct - Dic             | 100,0      | 1,3                   | 3,0         | 3,1            | 1,5        | 4,4         | 9,8           | 4,4                                 | 5,5       | 2,2      | 7,5        | 3,9             | 1,7         | 3,4          | 0,5                                     | 0,9                               | 46,9                 |
| <b>2023</b> Nov - Ene | 100,0      | 1,3                   | 2,8         | 3,0            | 1,5        | 4,2         | 9,9           | 4,2                                 | 5,9       | 2,2      | 7,6        | 3,8             | 1,8         | 3,4          | 0,6                                     | 1,0                               | 46,8                 |
| Dic - Feb             | 100,0      | 1,3                   | 2,9         | 3,0            | 1,4        | 4,3         | 10,2          | 4,4                                 | 5,7       | 2,1      | 7,5        | 3,9             | 1,7         | 3,5          | 0,6                                     | 1,0                               | 46,6                 |
| Ene - Mar             | 100,0      | 1,3                   | 2,7         | 3,1            | 1,4        | 4,2         | 9,9           | 4,8                                 | 5,5       | 2,1      | 7,1        | 3,9             | 1,7         | 3,7          | 0,6                                     | 0,9                               | 47,3                 |
| Feb - Abr             | 100,0      | 1,4                   | 2,5         | 3,2            | 1,5        | 4,2         | 9,6           | 5,1                                 | 5,1       | 2,0      | 7,2        | 4,0             | 1,5         | 3,6          | 0,5                                     | 1,0                               | 47,6                 |
| Mar - May             | 100,0      | 1,4                   | 2,4         | 3,1            | 1,4        | 4,4         | 9,4           | 5,0                                 | 5,5       | 2,0      | 6,9        | 3,8             | 1,6         | 3,8          | 0,5                                     | 1,0                               | 47,7                 |
| Abr - Jun             | 100,0      | 1,5                   | 2,4         | 3,0            | 1,4        | 4,2         | 9,3           | 4,8                                 | 5,7       | 2,0      | 6,9        | 3,6             | 1,6         | 3,4          | 0,5                                     | 1,0                               | 48,5                 |
| May - Jul             | 100,0      | 1,4                   | 2,5         | 3,0            | 1,4        | 4,0         | 9,6           | 4,9                                 | 5,9       | 2,0      | 6,9        | 3,8             | 1,6         | 3,5          | 0,5                                     | 0,8                               | 48,4                 |

Fuente: INE, CIU4

**5.- Participación de Ocupados en Comercio por Mayor y por Menor, Región con respecto al Total Región (Porcentaje, %)**

| Periodo               | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquimbo | De Valparaíso | Del Libertador Gral. Bdo. O'Higgins | Del Maule | De Ñuble | Del Biobío | De La Araucanía | De Los Ríos | De Los Lagos | De Aisén del Gral. Carlos Ibáñez del C. | De Magallanes y Antártica Chilena | Región Metropolitana |
|-----------------------|------------|-----------------------|-------------|----------------|------------|-------------|---------------|-------------------------------------|-----------|----------|------------|-----------------|-------------|--------------|---|-----------------------------------|----------------------|
|                       |            | 15                    | 1           | 2              | 3          | 4           | 5             | 6                                   | 7         | 16       | 8          | 9               | 14          | 10           | 11                                      | 12                                | 13                   |
| Prom. 2013            | 19,4       | 21,7                  | 23,5        | 17,1           | 17,9       | 19,3        | 19,2          | 17,2                                | 17,9      | 18,2     | 18,9       | 18,3            | 13,7        | 18,5         | 15,7                                    | 16,3                              | 20,8                 |
| Prom. 2014            | 19,3       | 19,2                  | 20,0        | 16,8           | 19,2       | 19,0        | 18,9          | 17,4                                | 19,3      | 16,1     | 19,4       | 17,8            | 12,1        | 18,3         | 14,7                                    | 17,2                              | 20,9                 |
| Prom. 2015            | 19,1       | 16,0                  | 20,5        | 18,9           | 19,8       | 18,3        | 18,5          | 18,5                                | 18,4      | 17,5     | 19,4       | 16,3            | 14,0        | 18,8         | 13,4                                    | 15,1                              | 20,5                 |
| Prom. 2016            | 19,5       | 17,8                  | 23,7        | 19,4           | 21,1       | 19,1        | 18,9          | 19,1                                | 17,9      | 16,5     | 18,4       | 15,6            | 15,4        | 18,5         | 13,2                                    | 15,9                              | 21,1                 |
| Prom. 2017            | 19,3       | 16,0                  | 26,5        | 17,5           | 21,5       | 18,7        | 17,8          | 16,5                                | 18,1      | 18,0     | 18,1       | 18,4            | 13,8        | 17,3         | 14,7                                    | 16,4                              | 21,1                 |
| Prom. 2018            | 18,9       | 16,8                  | 25,5        | 18,7           | 20,3       | 19,2        | 17,4          | 16,2                                | 17,9      | 18,9     | 18,0       | 16,7            | 13,6        | 16,5         | 15,5                                    | 16,0                              | 20,4                 |
| Prom. 2019            | 19,2       | 18,7                  | 21,4        | 19,3           | 20,0       | 20,3        | 18,2          | 16,5                                | 18,4      | 17,6     | 17,3       | 17,6            | 13,9        | 18,8         | 14,9                                    | 15,7                              | 20,7                 |
| Prom. 2020            | 18,8       | 17,3                  | 19,4        | 16,8           | 18,7       | 19,9        | 18,3          | 19,0                                | 19,9      | 16,6     | 16,8       | 16,5            | 13,7        | 18,4         | 18,3                                    | 14,9                              | 20,0                 |
| Prom. 2021            | 19,1       | 18,3                  | 21,5        | 17,6           | 18,8       | 19,2        | 18,5          | 17,3                                | 18,1      | 18,0     | 17,3       | 17,0            | 15,0        | 18,9         | 15,3                                    | 16,4                              | 20,4                 |
| Prom. 2022            | 19,0       | 19,8                  | 25,4        | 16,7           | 17,4       | 20,7        | 18,7          | 18,5                                | 17,5      | 17,4     | 17,4       | 16,0            | 15,9        | 17,0         | 14,3                                    | 16,3                              | 20,1                 |
| <b>2021</b> Nov - Ene | 19,5       | 19,1                  | 20,2        | 18,1           | 18,6       | 21,5        | 19,5          | 16,9                                | 18,8      | 15,7     | 16,5       | 17,5            | 13,7        | 18,2         | 14,4                                    | 16,0                              | 21,2                 |
| Dic - Feb             | 18,9       | 18,6                  | 20,7        | 17,4           | 19,6       | 19,7        | 19,1          | 15,3                                | 17,1      | 14,7     | 17,0       | 16,4            | 13,6        | 17,8         | 15,7                                    | 16,8                              | 20,6                 |
| Ene - Mar             | 18,7       | 18,0                  | 21,1        | 17,3           | 18,8       | 19,8        | 18,9          | 15,9                                | 16,8      | 16,5     | 17,1       | 15,9            | 14,4        | 18,5         | 15,0                                    | 16,1                              | 20,2                 |
| Feb - Abr             | 18,7       | 18,0                  | 21,3        | 16,3           | 17,7       | 19,8        | 18,1          | 16,2                                | 17,5      | 16,5     | 16,7       | 16,1            | 14,3        | 18,9         | 15,7                                    | 16,1                              | 20,3                 |
| Mar - May             | 18,6       | 18,7                  | 20,8        | 17,4           | 18,2       | 18,7        | 17,9          | 17,7                                | 17,5      | 17,0     | 17,2       | 14,7            | 19,2        | 15,3         | 15,4                                    | 19,8                              |                      |
| Abr - Jun             | 18,7       | 18,7                  | 22,9        | 16,5           | 18,5       | 18,5        | 18,1          | 17,8                                | 18,1      | 17,0     | 17,2       | 17,5            | 13,9        | 19,6         | 15,1                                    | 15,6                              | 19,7                 |
| May - Jul             | 18,9       | 18,4                  | 23,3        | 16,5           | 20,0       | 18,5        | 18,4          | 18,2                                | 18,4      | 18,2     | 17,7       | 17,8            | 14,6        | 19,3         | 15,7                                    | 15,3                              | 19,8                 |
| Jun - Ago             | 19,2       | 18,2                  | 22,4        | 15,7           | 20,7       | 17,9        | 18,8          | 17,9                                | 19,2      | 19,6     | 17,3       | 17,4            | 15,1        | 19,7         | 15,5                                    | 17,1                              | 20,4                 |
| Jul - Sep             | 19,3       | 18,4                  | 20,5        | 16,5           | 19,9       | 17,8        | 18,2          | 17,1                                | 18,6      | 19,6     | 17,5       | 16,8            | 15,8        | 19,6         | 15,9                                    | 17,9                              | 20,8                 |
| Ago - Oct             | 19,4       | 18,7                  | 20,5        | 18,0           | 18,5       | 18,3        | 18,2          | 17,9                                | 18,6      | 19,0     | 17,7       | 17,5            | 16,2        | 19,2         | 15,1                                    | 16,4                              | 20,9                 |
| Sep - Nov             | 19,3       | 18,0                  | 21,7        | 18,4           | 17,2       | 20,0        | 17,9          | 18,3                                | 18,6      | 18,4     | 17,1       | 17,4            | 16,1        | 18,8         | 15,2                                    | 16,0                              | 20,7                 |
| Oct - Dic             | 19,5       | 18,1                  | 21,6        | 19,9           | 17,9       | 20,5        | 18,7          | 18,3                                | 18,7      | 18,8     | 17,2       | 17,7            | 15,8        | 18,0         | 15,3                                    | 16,0                              | 20,8                 |
| <b>2022</b> Nov - Ene | 19,2       | 18,5                  | 21,9        | 19,3           | 18,0       | 21,7        | 19,2          | 17,7                                | 17,7      | 18,3     | 16,3       | 16,8            | 15,4        | 18,6         | 15,7                                    | 17,7                              | 20,5                 |
| Dic - Feb             | 19,3       | 18,4                  | 24,4        | 19,9           | 17,6       | 21,9        | 19,7          | 18,9                                | 16,2      | 17,5     | 16,9       | 16,6            | 14,8        | 18,7         | 15,0                                    | 17,9                              | 20,4                 |
| Ene - Mar             | 19,1       | 19,7                  | 24,2        | 18,2           | 18,0       | 22,3        | 18,9          | 19,3                                | 15,9      | 17,6     | 16,3       | 16,1            | 14,7        | 18,1         | 14,6                                    | 17,1                              | 20,4                 |
| Feb - Abr             | 19,1       | 19,1                  | 26,4        | 18,2           | 17,9       | 21,1        | 18,6          | 19,6                                | 16,8      | 18,1     | 17,4       | 16,4            | 15,2        | 17,0         | 13,8                                    | 16,0                              | 20,1                 |
| Mar - May             | 19,2       | 19,2                  | 24,9        | 16,5           | 18,2       | 19,9        | 18,7          | 19,2                                | 17,8      | 19,3     | 17,8       | 15,4            | 16,8        | 17,2         | 13,2                                    | 14,2                              | 20,4                 |
| Abr - Jun             | 19,0       | 19,2                  | 24,4        | 16,4           | 17,6       | 19,6        | 18,5          | 19,3                                | 17,8      | 18,5     | 17,8       | 15,6            | 17,9        | 16,0         | 13,4                                    | 14,3                              | 20,3                 |
| May - Jul             | 18,9       | 19,5                  | 23,8        | 16,5           | 17,7       | 19,9        | 18,2          | 18,9                                | 18,4      | 17,6     | 17,7       | 15,5            | 17,5        | 16,5         | 13,0                                    | 14,7                              | 20,1                 |
| Jun - Ago             | 18,6       | 19,6                  | 24,5        | 16,4           | 17,3       | 19,9        | 18,7          | 18,8                                | 18,5      | 17,0     | 17,4       | 15,8            | 16,5        | 16,1         | 13,7                                    | 16,1                              | 19,5                 |
| Jul - Sep             | 18,6       | 19,9                  | 25,8        | 16,2           | 17,0       | 20,4        | 18,8          | 17,9                                | 17,7      | 16,0     | 17,3       | 16,6            | 14,9        | 16,7         | 14,5                                    | 17,3                              | 19,5                 |
| Ago - Oct             | 19,0       | 20,7                  | 27,3        | 14,7           | 16,1       | 21,2        | 19,0          | 18,0                                | 17,3      | 16,7     | 17,6       | 17,1            | 15,3        | 17,0         | 14,7                                    | 16,4                              | 20,2                 |
| Sep - Nov             | 19,4       | 21,0                  | 27,2        | 15,5           | 17,5       | 20,6        | 18,6          | 17,4                                | 18,1      | 17,0     | 17,9       | 16,7            | 15,3        | 17,0         | 14,3                                    | 16,2                              | 21,0                 |
| Oct - Dic             | 19,1       | 20,6                  | 26,9        | 15,9           | 17,2       | 20,4        | 18,8          | 17,6                                | 18,5      | 17,4     | 18,3       | 15,9            | 16,1        | 17,2         | 14,7                                    | 16,7                              | 20,2                 |
| <b>2023</b> Nov - Ene | 18,9       | 19,3                  | 25,7        | 15,6           | 17,4       | 19,1        | 18,7          | 16,8                                | 19,1      | 16,9     | 18,5       | 15,3            | 17,2        | 17,0         | 16,1                                    | 17,7                              | 19,9                 |
| Dic - Feb             | 18,5       | 19,8                  | 25,3        | 15,5           | 16,1       | 19,2        | 19,0          | 17,3                                | 18,1      | 16,1     | 18,2       | 15,5            | 15,5        | 16,7         | 16,2                                    | 17,2                              | 19,4                 |
| Ene - Mar             | 18,9       | 20,1                  | 24,6        | 15,7           | 16,2       | 19,1        | 19,0          | 19,0                                | 18,0      | 16,3     | 17,7       | 15,5            | 16,2        | 17,7         | 15,7                                    | 16,4                              | 20,1                 |
| Feb - Abr             | 18,8       | 20,9                  | 22,2        | 16,1           | 16,8       | 19,2        | 18,3          | 20,1                                | 17,3      | 16,0     | 17,7       | 15,7            | 14,7        | 17,1         | 14,7                                    | 17,1                              | 20,1                 |
| Mar - May             | 19,5       | 21,4                  | 22,7        | 16,1           | 17,0       | 20,7        | 18,5          | 21,2                                | 19,3      | 16,5     | 17,5       | 15,7            | 16,0        | 18,2         | 15,2                                    | 18,2                              | 20,8                 |
| Abr - Jun             | 19,2       | 22,1                  | 22,4        | 15,1           | 16,9       | 19,8        | 17,9          | 20,4                                | 20,4      | 16,7     | 17,4       | 15,2            | 15,3        | 16,6         | 15,2                                    | 17,8                              | 20,8                 |
| May - Jul             | 19,3       | 21,3                  | 23,1        | 14,8           | 16,6       | 18,6        | 18,5          | 20,5                                | 20,9      | 16,2     | 17,4       | 15,8            | 15,5        | 17,4         | 16,0                                    | 15,4                              | 20,7                 |

Fuente: INE, CIU4