

**Estadísticas Regionales de Empleo - Actividades de alojamiento y de servicio de comidas**

**Período: Junio - Agosto 2021**

**Fuente: INE, CIU4**

---

**Ocupación**

- 1.- Total Ocupados Actividades de alojamiento y de servicio de comidas por Región (Miles de Personas)
- 2.- Total Ocupados Actividades de alojamiento y de servicio de comidas por Región (% Variación Trimestre Anterior)
- 3.- Total Ocupados Actividades de alojamiento y de servicio de comidas por Región (% Variación Anual)

**Participación**

- 4.- Participación de la Región, en Ocupados en Actividades de alojamiento y de servicio de comidas (Porcentaje, %)
- 5.- Participación de Ocupados en Actividades de alojamiento y de servicio de comidas , Región con respecto al Total Región (Porcentaje, %)

**1- Total Ocupados Actividades de alojamiento y de servicio de comidas por Región (Miles de Personas)**

| Período     | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquímbo | 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  | 316,94     | 5,88                  | 8,30        | 9,02           | 4,71       | 12,32       | 34,97         | 12,78                               | 12,78     | 5,51     | 20,82      | 15,83           | 8,08        | 14,25        | 2,42                                    | 4,60                              | 144,67               |
| Prom. 2014  | 309,80     | 5,80                  | 8,70        | 10,90          | 6,21       | 13,73       | 37,95         | 13,59                               | 15,59     | 6,62     | 22,12      | 16,94           | 7,94        | 14,40        | 2,69                                    | 3,05                              | 123,57               |
| Prom. 2015  | 349,73     | 6,46                  | 9,90        | 13,44          | 6,70       | 13,01       | 45,10         | 14,71                               | 16,13     | 6,65     | 24,00      | 20,42           | 8,15        | 17,26        | 3,08                                    | 4,93                              | 139,80               |
| Prom. 2016  | 382,78     | 5,81                  | 10,55       | 16,75          | 6,60       | 15,15       | 49,07         | 16,05                               | 15,83     | 9,40     | 24,53      | 20,06           | 8,63        | 19,06        | 3,45                                    | 6,81                              | 155,02               |
| Prom. 2017  | 391,69     | 6,64                  | 8,09        | 15,11          | 7,25       | 14,73       | 48,81         | 14,53                               | 17,85     | 9,37     | 27,07      | 18,84           | 9,70        | 15,79        | 3,29                                    | 6,29                              | 168,34               |
| Prom. 2018  | 437,99     | 6,14                  | 8,89        | 18,37          | 8,04       | 18,47       | 48,48         | 15,06                               | 23,80     | 7,88     | 31,31      | 16,45           | 11,93       | 17,21        | 3,65                                    | 6,64                              | 195,68               |
| Prom. 2019  | 443,29     | 7,77                  | 12,09       | 16,84          | 7,30       | 21,27       | 50,23         | 16,91                               | 20,47     | 9,62     | 29,61      | 13,32           | 9,51        | 15,63        | 4,91                                    | 6,64                              | 201,17               |
| Prom. 2020  | 294,64     | 6,58                  | 10,69       | 11,90          | 4,59       | 13,64       | 30,30         | 14,54                               | 16,46     | 7,40     | 22,37      | 11,28           | 7,09        | 10,99        | 2,94                                    | 4,09                              | 119,80               |
| <b>2019</b> |            |                       |             |                |            |             |               |                                     |           |          |            |                 |             |              |   |                                   |                      |
| Nov - Ene   | 442,44     | 7,53                  | 8,15        | 16,91          | 6,71       | 20,72       | 48,88         | 13,27                               | 20,67     | 8,95     | 30,41      | 16,59           | 13,17       | 15,22        | 4,16                                    | 9,13                              | 201,98               |
| Dic - Feb   | 433,95     | 7,71                  | 8,39        | 13,07          | 6,71       | 22,41       | 47,22         | 15,54                               | 21,09     | 10,25    | 27,27      | 16,06           | 11,92       | 15,59        | 4,06                                    | 8,44                              | 198,22               |
| Ene - Mar   | 446,10     | 7,72                  | 10,22       | 15,19          | 6,24       | 22,10       | 47,54         | 17,10                               | 20,78     | 11,79    | 29,95      | 16,35           | 11,77       | 14,06        | 4,78                                    | 7,61                              | 202,91               |
| Feb - Abr   | 431,00     | 7,08                  | 9,46        | 15,42          | 7,50       | 21,66       | 47,44         | 18,09                               | 20,67     | 10,08    | 25,87      | 14,25           | 10,31       | 13,74        | 4,44                                    | 6,57                              | 198,42               |
| Mar - May   | 437,44     | 6,36                  | 10,43       | 14,73          | 7,24       | 18,64       | 46,54         | 17,18                               | 19,11     | 9,94     | 24,22      | 13,18           | 8,90        | 12,49        | 5,08                                    | 6,44                              | 216,98               |
| Abr - Jun   | 442,24     | 7,25                  | 11,54       | 13,90          | 7,67       | 23,82       | 47,44         | 16,91                               | 19,03     | 6,83     | 20,60      | 12,70           | 9,19        | 16,55        | 4,72                                    | 6,04                              | 218,06               |
| May - Jul   | 451,99     | 7,79                  | 11,63       | 17,12          | 7,06       | 23,71       | 49,76         | 17,82                               | 18,53     | 9,03     | 22,79      | 14,69           | 9,35        | 17,23        | 4,68                                    | 6,50                              | 214,31               |
| Jun - Ago   | 452,65     | 8,09                  | 11,92       | 18,29          | 6,72       | 23,14       | 49,02         | 16,87                               | 18,88     | 9,07     | 24,81      | 14,11           | 8,74        | 17,70        | 5,09                                    | 7,33                              | 212,87               |
| Jul - Sep   | 448,20     | 8,14                  | 12,47       | 19,29          | 6,94       | 20,54       | 54,53         | 16,90                               | 20,36     | 10,32    | 33,33      | 11,98           | 8,47        | 17,14        | 5,18                                    | 6,51                              | 196,09               |
| Ago - Oct   | 452,91     | 7,79                  | 13,11       | 20,02          | 8,03       | 20,51       | 52,20         | 15,25                               | 20,56     | 10,18    | 35,71      | 10,79           | 9,03        | 16,79        | 5,55                                    | 7,00                              | 200,38               |
| Sep - Nov   | 447,10     | 9,01                  | 12,94       | 18,97          | 8,72       | 19,27       | 56,80         | 16,72                               | 22,32     | 9,44     | 35,10      | 12,11           | 8,64        | 16,95        | 4,79                                    | 6,00                              | 189,32               |
| Oct - Dic   | 436,60     | 7,98                  | 14,12       | 18,96          | 8,36       | 18,63       | 51,39         | 16,75                               | 21,72     | 9,55     | 34,56      | 12,23           | 8,61        | 14,76        | 4,96                                    | 6,41                              | 187,63               |
| <b>2020</b> |            |                       |             |                |            |             |               |                                     |           |          |            |                 |             |              |   |                                   |                      |
| Nov - Ene   | 443,13     | 8,81                  | 14,75       | 16,80          | 9,13       | 19,92       | 50,45         | 20,79                               | 26,04     | 9,71     | 35,13      | 13,22           | 11,57       | 16,34        | 4,60                                    | 5,23                              | 180,64               |
| Dic - Feb   | 452,21     | 8,04                  | 16,76       | 15,53          | 8,05       | 20,73       | 51,06         | 20,77                               | 23,83     | 10,69    | 34,04      | 14,82           | 13,31       | 15,38        | 4,35                                    | 5,47                              | 189,38               |
| Ene - Mar   | 427,25     | 8,85                  | 15,29       | 13,92          | 7,33       | 19,59       | 49,28         | 20,92                               | 23,77     | 9,76     | 31,81      | 18,21           | 12,06       | 16,69        | 3,75                                    | 5,68                              | 170,35               |
| Feb - Abr   | 344,47     | 7,40                  | 12,59       | 9,86           | 4,34       | 15,20       | 40,16         | 13,87                               | 18,93     | 7,46     | 26,45      | 15,91           | 9,51        | 12,66        | 3,28                                    | 3,63                              | 143,23               |
| Mar - May   | 251,96     | 6,23                  | 8,21        | 9,11           | 3,05       | 10,27       | 26,36         | 13,17                               | 13,01     | 5,21     | 20,01      | 9,70            | 6,72        | 11,98        | 2,06                                    | 3,18                              | 103,69               |
| Abr - Jun   | 227,53     | 5,77                  | 5,70        | 10,82          | 2,51       | 8,01        | 22,16         | 10,17                               | 9,37      | 5,40     | 18,07      | 9,01            | 6,03        | 11,64        | 1,70                                    | 2,69                              | 98,49                |
| May - Jul   | 228,23     | 6,90                  | 5,77        | 11,89          | 2,51       | 8,95        | 24,42         | 13,62                               | 10,22     | 5,86     | 19,91      | 8,40            | 4,19        | 10,52        | 2,21                                    | 3,90                              | 88,96                |
| Jun - Ago   | 246,49     | 5,88                  | 11,19       | 12,18          | 3,24       | 9,47        | 24,48         | 13,28                               | 12,84     | 6,24     | 21,23      | 10,83           | 5,14        | 9,24         | 2,32                                    | 4,36                              | 94,57                |
| Jul - Sep   | 241,24     | 5,40                  | 11,23       | 10,42          | 3,83       | 12,00       | 21,25         | 14,00                               | 13,53     | 7,12     | 20,76      | 9,89            | 5,13        | 8,06         | 2,33                                    | 3,89                              | 92,41                |
| Ago - Oct   | 254,93     | 5,29                  | 13,56       | 11,38          | 4,86       | 10,65       | 20,82         | 14,42                               | 15,61     | 6,88     | 19,63      | 8,28            | 6,25        | 7,15         | 3,29                                    | 4,03                              | 102,84               |
| Sep - Nov   | 261,67     | 6,02                  | 9,42        | 10,54          | 3,89       | 11,63       | 21,71         | 13,78                               | 15,73     | 7,78     | 21,01      | 8,41            | 5,38        | 7,83         | 3,50                                    | 3,59                              | 111,44               |
| Oct - Dic   | 282,53     | 6,29                  | 10,53       | 12,43          | 4,69       | 14,97       | 28,50         | 13,07                               | 19,15     | 7,31     | 18,84      | 8,00            | 5,12        | 7,58         | 4,00                                    | 4,08                              | 117,96               |
| <b>2021</b> |            |                       |             |                |            |             |               |                                     |           |          |            |                 |             |              |   |                                   |                      |
| Nov - Ene   | 299,97     | 6,14                  | 10,86       | 13,75          | 5,03       | 15,07       | 32,32         | 11,51                               | 18,15     | 8,30     | 16,79      | 9,78            | 3,89        | 9,01         | 3,26                                    | 3,73                              | 132,38               |
| Dic - Feb   | 313,50     | 5,82                  | 12,70       | 16,38          | 5,08       | 14,17       | 36,57         | 14,54                               | 18,95     | 7,40     | 21,73      | 12,28           | 4,56        | 9,69         | 2,84                                    | 4,46                              | 126,34               |
| Ene - Mar   | 313,88     | 6,15                  | 11,06       | 16,98          | 4,52       | 9,54        | 36,35         | 16,17                               | 16,66     | 7,33     | 21,43      | 11,74           | 5,31        | 10,41        | 2,12                                    | 4,55                              | 133,57               |
| Feb - Abr   | 306,48     | 5,51                  | 10,20       | 16,25          | 4,80       | 11,49       | 32,23         | 14,79                               | 13,64     | 6,70     | 21,55      | 11,81           | 5,16        | 10,71        | 2,52                                    | 3,88                              | 135,24               |
| Mar - May   | 300,34     | 6,13                  | 10,68       | 17,18          | 5,20       | 11,80       | 30,86         | 12,37                               | 13,82     | 6,83     | 20,63      | 8,85            | 3,80        | 10,62        | 2,78                                    | 3,05                              | 135,74               |
| Abr - Jun   | 313,02     | 5,57                  | 12,35       | 17,58          | 5,29       | 14,08       | 32,84         | 12,98                               | 14,26     | 6,31     | 22,91      | 9,37            | 3,42        | 8,50         | 2,97                                    | 3,64                              | 140,95               |
| May - Jul   | 326,11     | 6,51                  | 13,29       | 18,84          | 4,41       | 13,50       | 33,35         | 10,16                               | 16,19     | 6,26     | 24,23      | 10,90           | 4,04        | 9,04         | 2,86                                    | 4,80                              | 147,74               |
| Jun - Ago   | 348,84     | 6,09                  | 14,43       | 17,08          | 4,87       | 17,11       | 34,85         | 10,41                               | 15,65     | 6,90     | 23,97      | 12,46           | 5,83        | 9,63         | 3,37                                    | 6,11                              | 160,08               |

Fuente: INE, CIU4

**2.- Total Ocupados Actividades de alojamiento y de servicio de comidas 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>2019</b> Nov - Ene | 0,1        | 9,9                   | 12,2        | 0,6            | -12,5      | 12,9        | 2,4           | 6,0                                 | 3,2       | 4,4      | 3,2        | 2,9             | 7,0         | -15,2        | 4,8                                     | 17,3                              | -3,3                 |
| Dic - Feb             | -1,9       | 2,4                   | 3,1         | -22,7          | 0,0        | 8,1         | -3,4          | 17,1                                | 2,0       | 14,6     | -10,3      | -3,2            | -9,5        | 2,4          | -2,2                                    | -7,6                              | -1,9                 |
| Ene - Mar             | 2,8        | 0,2                   | 21,7        | 16,3           | -7,0       | -1,4        | 0,7           | 10,0                                | -1,5      | 15,0     | 9,8        | 1,8             | -1,2        | -9,8         | 17,6                                    | -9,8                              | 2,4                  |
| Feb - Abr             | -3,4       | -8,4                  | -7,4        | 1,5            | 20,2       | -2,0        | -0,2          | 5,8                                 | -0,5      | -14,5    | -13,6      | -12,8           | -12,4       | -2,2         | -7,0                                    | -13,7                             | -2,2                 |
| Mar - May             | 1,5        | -10,2                 | 10,3        | -4,5           | -3,5       | -13,9       | -1,9          | -5,1                                | -7,5      | -1,4     | -6,4       | -7,5            | -13,7       | -9,1         | 14,2                                    | -2,0                              | 9,4                  |
| Abr - Jun             | 1,1        | 14,1                  | 10,6        | -5,7           | 5,9        | 27,8        | 1,9           | -1,6                                | -0,4      | -31,2    | -14,9      | -3,6            | 3,3         | 32,5         | -7,1                                    | -6,2                              | 0,5                  |
| May - Jul             | 2,2        | 7,5                   | 0,8         | 23,2           | -7,9       | -0,4        | 4,9           | 5,4                                 | -2,7      | 32,1     | 10,6       | 15,6            | 1,7         | 4,1          | -0,9                                    | 7,6                               | -1,7                 |
| Jun - Ago             | 0,1        | 3,8                   | 2,5         | 6,8            | -4,8       | -2,4        | -1,5          | -5,3                                | 1,9       | 0,4      | 8,9        | -3,9            | -6,5        | 2,7          | 8,8                                     | 12,8                              | -0,7                 |
| Jul - Sep             | -1,0       | 0,6                   | 4,6         | 5,5            | 3,3        | -11,3       | 11,2          | 0,2                                 | 7,8       | 13,8     | 34,3       | -15,1           | -3,1        | -3,1         | 1,9                                     | -11,2                             | -7,9                 |
| Ago - Oct             | 1,1        | -4,3                  | 5,2         | 3,8            | 15,8       | -0,1        | -4,3          | -9,8                                | 1,0       | -1,4     | 7,1        | -9,9            | 6,7         | -2,0         | 7,0                                     | 7,5                               | 2,2                  |
| Sep - Nov             | -1,3       | 15,6                  | -1,3        | -5,2           | 8,6        | -6,0        | 8,8           | 9,7                                 | 8,5       | -7,3     | -1,7       | 12,2            | -4,3        | 1,0          | -13,6                                   | -14,3                             | -5,5                 |
| Oct - Dic             | -2,3       | -11,4                 | 9,1         | 0,0            | -4,2       | -3,3        | -9,5          | 0,1                                 | -2,7      | 1,2      | -1,5       | 1,0             | -0,4        | -12,9        | 3,6                                     | 6,8                               | -0,9                 |
| <b>2020</b> Nov - Ene | 1,5        | 10,4                  | 4,5         | -11,4          | 9,3        | 6,9         | -1,8          | 24,1                                | 19,9      | 1,7      | 1,7        | 8,1             | 34,4        | 10,7         | -7,3                                    | -18,4                             | -3,7                 |
| Dic - Feb             | 2,1        | -8,8                  | 13,6        | -7,5           | -11,8      | 4,1         | 1,2           | -0,1                                | -8,5      | 10,0     | -3,1       | 12,2            | 15,1        | -5,9         | -5,5                                    | 4,5                               | 4,8                  |
| Ene - Mar             | -5,5       | 10,2                  | -8,8        | -10,4          | -9,0       | -5,5        | -3,5          | 0,7                                 | -0,2      | -8,7     | -6,6       | 22,9            | -9,4        | 8,5          | -13,8                                   | 3,9                               | -10,0                |
| Feb - Abr             | -19,4      | -16,4                 | -17,6       | -29,2          | -40,8      | -22,4       | -18,5         | -33,7                               | -20,4     | -23,6    | -16,8      | -12,7           | -21,2       | -24,1        | -12,5                                   | -36,1                             | -15,9                |
| Mar - May             | -26,9      | -15,9                 | -34,8       | -7,6           | -29,7      | -32,4       | -34,4         | -5,1                                | -31,3     | -30,2    | -24,4      | -39,0           | -29,3       | -5,4         | -37,3                                   | -12,4                             | -27,6                |
| Abr - Jun             | -9,7       | -7,5                  | -30,5       | 18,8           | -17,6      | -22,0       | -15,9         | -22,7                               | -28,0     | 3,6      | -9,7       | -7,1            | -10,3       | -2,8         | -17,2                                   | -15,4                             | -5,0                 |
| May - Jul             | 0,3        | 19,7                  | 1,2         | 9,9            | 0,0        | 11,7        | 10,2          | 33,9                                | 9,1       | 8,6      | 10,2       | -6,8            | -30,4       | -9,6         | 29,7                                    | 44,9                              | -9,7                 |
| Jun - Ago             | 8,0        | -14,8                 | 93,9        | 2,5            | 28,9       | 5,9         | 0,3           | -2,5                                | 25,6      | 6,5      | 6,6        | 29,0            | 22,6        | -12,2        | 5,2                                     | 11,7                              | 6,3                  |
| Jul - Sep             | -2,1       | -8,2                  | 0,4         | -14,5          | 18,2       | 26,7        | -13,2         | 5,4                                 | 5,3       | 14,0     | -2,2       | -8,7            | -0,2        | -12,7        | 0,3                                     | -10,8                             | -2,3                 |
| Ago - Oct             | 5,7        | -2,1                  | 20,7        | 9,2            | 26,9       | -11,2       | -2,0          | 3,0                                 | 15,4      | -3,3     | -5,4       | -16,2           | 21,7        | -11,4        | 41,3                                    | 3,8                               | 11,3                 |
| Sep - Nov             | 2,6        | 13,9                  | -30,5       | -7,4           | -19,9      | 9,2         | 4,3           | -4,4                                | 0,8       | 13,1     | 7,1        | 1,5             | -13,9       | 9,6          | 6,3                                     | -10,9                             | 8,4                  |
| Oct - Dic             | 8,0        | 4,5                   | 11,8        | 17,9           | 20,5       | 28,7        | 31,3          | -5,2                                | 21,8      | -6,0     | -10,4      | -4,8            | -4,8        | -3,3         | 14,4                                    | 13,7                              | 5,9                  |
| <b>2021</b> Nov - Ene | 6,2        | -2,4                  | 3,1         | 10,6           | 7,4        | 0,6         | 13,4          | -11,9                               | -5,2      | 13,5     | -10,9      | 22,3            | -24,0       | 18,9         | -18,5                                   | -8,7                              | 12,2                 |
| Dic - Feb             | 4,5        | -5,2                  | 17,0        | 19,2           | 0,9        | -6,0        | 13,1          | 26,3                                | 4,4       | -10,9    | 29,4       | 25,5            | 17,0        | 7,6          | -13,0                                   | 19,5                              | -4,6                 |
| Ene - Mar             | 0,1        | 5,6                   | -13,0       | 3,7            | -11,0      | -32,7       | -0,6          | 11,2                                | -12,1     | -0,9     | -1,4       | -4,3            | 16,4        | 7,4          | -25,2                                   | 2,1                               | 5,7                  |
| Feb - Abr             | -2,4       | -10,4                 | -7,7        | -4,3           | 6,2        | 20,4        | -11,3         | -8,5                                | -18,1     | -8,6     | 0,6        | 0,6             | -2,7        | 2,9          | 18,7                                    | -14,7                             | 1,3                  |
| Mar - May             | -2,0       | 11,3                  | 4,7         | 5,7            | 8,4        | 2,7         | -4,2          | -16,4                               | 1,3       | 1,9      | -4,3       | -25,0           | -26,4       | -0,9         | 10,6                                    | -21,5                             | 0,4                  |
| Abr - Jun             | 4,2        | -9,1                  | 15,6        | 2,3            | 1,8        | 19,3        | 6,4           | 4,9                                 | 3,2       | -7,7     | 11,1       | 5,8             | -9,9        | -20,0        | 6,9                                     | 19,3                              | 3,8                  |
| May - Jul             | 4,2        | 16,8                  | 7,6         | 7,2            | -16,6      | -4,1        | 1,5           | -21,7                               | 13,5      | -0,7     | 5,8        | 16,3            | 18,0        | 6,4          | -3,8                                    | 31,9                              | 4,8                  |
| Jun - Ago             | 7,0        | -6,4                  | 8,5         | -9,3           | 10,3       | 26,8        | 4,5           | 2,5                                 | -3,3      | 10,2     | -1,1       | 14,3            | 44,3        | 6,6          | 17,8                                    | 27,3                              | 8,4                  |

Fuente: INE, CIU4

### 3.- Total Ocupados Actividades de alojamiento y de servicio de comidas por Región (% Variación Anual)

| Período          | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquímbo | 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  | -2,3       | -1,4                  | 4,7         | 20,8           | 31,8       | 11,5        | 8,5           | 6,3                                 | 21,9      | 20,1     | 6,3        | 7,0             | -1,7        | 1,1          | 11,6                                    | -33,7                             | -14,6                |
| Prom. 2015/2014  | 12,9       | 11,4                  | 13,9        | 23,3           | 7,9        | -5,3        | 18,8          | 8,3                                 | 3,5       | 0,5      | 8,5        | 20,5            | 2,5         | 19,9         | 14,4                                    | 61,7                              | 13,1                 |
| Prom. 2016/2015  | 9,4        | -10,1                 | 6,5         | 24,7           | -1,4       | 16,5        | 8,8           | 9,1                                 | -1,9      | 41,4     | 2,2        | -1,8            | 6,0         | 10,4         | 11,9                                    | 38,2                              | 10,9                 |
| Prom. 2017/2016  | 2,3        | 14,2                  | -23,3       | -9,8           | 9,8        | -2,7        | -0,5          | -9,5                                | 12,8      | -0,3     | 10,3       | -6,1            | 12,3        | -17,1        | -4,7                                    | -7,7                              | 8,6                  |
| Prom. 2018/2017  | 11,8       | -7,4                  | 9,9         | 21,6           | 10,9       | 25,4        | -0,7          | 3,6                                 | 33,3      | -15,9    | 15,6       | -12,7           | 23,0        | 9,0          | 10,9                                    | 5,6                               | 16,2                 |
| Prom. 2019/2018  | 1,2        | 26,6                  | 35,9        | -8,3           | -9,2       | 15,2        | 3,6           | 12,3                                | -14,0     | 22,2     | -5,4       | -19,1           | -20,3       | -9,2         | 34,6                                    | 0,1                               | 2,8                  |
| Prom. 2020/2019  | -33,5      | -15,4                 | -11,6       | -29,3          | -37,1      | -35,9       | -39,7         | -14,0                               | -19,6     | -23,1    | -24,5      | -15,3           | -25,5       | -29,7        | -40,0                                   | -38,5                             | -40,4                |
| <b>2019/2018</b> |            |                       |             |                |            |             |               |                                     |           |          |            |                 |             |              |   |                                   |                      |
| Nov - Ene        | 7,4        | 11,5                  | -9,9        | 55,9           | -11,6      | 41,6        | 4,9           | -22,3                               | -10,0     | 8,2      | 5,8        | -5,8            | 18,8        | -11,2        | 18,6                                    | 26,2                              | 10,5                 |
| Dic - Feb        | -0,2       | 15,5                  | -9,5        | 0,1            | 1,3        | 48,1        | -9,3          | -4,1                                | -30,8     | 11,6     | -19,0      | -21,1           | 3,8         | -2,2         | 13,8                                    | 20,3                              | 7,6                  |
| Ene - Mar        | 4,3        | 19,8                  | 0,3         | 26,7           | -5,3       | 26,5        | -6,9          | -1,6                                | -27,7     | 31,3     | -7,5       | -16,0           | -5,2        | -15,8        | 14,2                                    | 24,7                              | 14,3                 |
| Feb - Abr        | 0,1        | 17,0                  | -2,0        | -5,2           | 1,7        | 17,9        | -2,0          | -3,1                                | -21,5     | 25,9     | -19,4      | -21,2           | -15,2       | -12,9        | 12,6                                    | 24,8                              | 7,7                  |
| Mar - May        | 1,3        | 8,3                   | 14,8        | -24,7          | 8,9        | -4,1        | -3,8          | -6,2                                | -9,6      | 43,1     | -21,5      | -15,3           | -21,9       | -33,4        | 23,4                                    | 7,4                               | 14,5                 |
| Abr - Jun        | -0,1       | 8,7                   | 23,0        | -39,6          | 1,7        | 25,5        | 0,8           | -3,1                                | -11,0     | -16,2    | -32,3      | -17,0           | -18,3       | -6,9         | 31,7                                    | -12,6                             | 10,2                 |
| May - Jul        | 0,0        | 37,6                  | 26,8        | -16,3          | -18,4      | 19,9        | 3,4           | 26,9                                | -16,3     | 12,7     | -30,4      | -6,7            | -20,4       | -2,8         | 41,3                                    | 12,0                              | 2,6                  |
| Jun - Ago        | 0,1        | 73,1                  | 24,7        | -17,6          | -32,2      | 19,1        | 7,5           | 26,6                                | -24,1     | 4,0      | -25,7      | -6,4            | -28,5       | 3,2          | 67,9                                    | 31,5                              | 2,6                  |
| Jul - Sep        | 2,0        | 76,9                  | 42,5        | -11,0          | -33,1      | 7,7         | 13,4          | 31,2                                | -18,7     | 77,9     | 1,1        | -19,8           | -28,0       | 4,4          | 81,0                                    | 13,2                              | -1,2                 |
| Ago - Oct        | 1,7        | 44,8                  | 46,5        | -4,4           | -15,6      | 11,4        | 7,3           | 16,6                                | -15,6     | 23,9     | 14,7       | -23,6           | -21,8       | -12,1        | 74,3                                    | 2,6                               | -0,8                 |
| Sep - Nov        | 2,0        | 35,8                  | 55,4        | 2,7            | 0,3        | -4,0        | 13,3          | 40,4                                | 10,8      | 17,1     | 14,5       | -24,2           | -28,9       | -2,4         | 52,4                                    | -12,0                             | -5,2                 |
| Oct - Dic        | -1,3       | 16,5                  | 94,5        | 12,8           | 9,0        | 1,6         | 7,7           | 33,8                                | 8,4       | 11,4     | 17,2       | -24,1           | -30,1       | -17,8        | 25,2                                    | -17,6                             | -10,1                |
| <b>2020/2019</b> |            |                       |             |                |            |             |               |                                     |           |          |            |                 |             |              |   |                                   |                      |
| Nov - Ene        | 0,2        | 17,1                  | 81,1        | -0,6           | 36,1       | -3,9        | 3,2           | 56,6                                | 26,0      | 8,5      | 15,5       | -20,3           | -12,2       | 7,4          | 10,7                                    | -42,7                             | -10,6                |
| Dic - Feb        | 4,2        | 4,2                   | 99,7        | 18,9           | 20,0       | -7,5        | 8,1           | 33,7                                | 13,0      | 4,2      | 24,8       | -7,7            | 11,7        | -1,3         | 6,9                                     | -35,2                             | -4,5                 |
| Ene - Mar        | -4,2       | 14,6                  | 49,6        | -8,4           | 17,4       | -11,3       | 3,6           | 22,4                                | 14,4      | -17,2    | 6,2        | 11,4            | 2,5         | 18,7         | -21,6                                   | -25,4                             | -16,0                |
| Feb - Abr        | -20,1      | 4,7                   | 33,1        | -36,1          | -42,2      | -29,8       | -15,3         | -23,3                               | -8,4      | -26,0    | 2,3        | 11,6            | -7,8        | -7,9         | -26,2                                   | -44,7                             | -27,8                |
| Mar - May        | -42,4      | -2,0                  | -21,3       | -38,2          | -57,9      | -44,9       | -43,3         | -23,3                               | -31,9     | -47,6    | -17,4      | -26,4           | -24,5       | -4,1         | -59,5                                   | -50,6                             | -52,2                |
| Abr - Jun        | -48,5      | -20,5                 | -50,6       | -22,1          | -67,2      | -66,4       | -53,3         | -39,8                               | -50,8     | -21,0    | -12,3      | -29,1           | -34,4       | -29,7        | -63,9                                   | -55,4                             | -54,8                |
| May - Jul        | -49,5      | -11,4                 | -50,4       | -30,6          | -64,4      | -62,3       | -50,9         | -23,6                               | -44,8     | -35,1    | -12,7      | -42,8           | -55,2       | -38,9        | -52,8                                   | -40,0                             | -58,5                |
| Jun - Ago        | -45,5      | -27,3                 | -6,2        | -33,4          | -51,8      | -59,1       | -50,1         | -21,3                               | -32,0     | -31,2    | -14,4      | -23,2           | -41,2       | -47,8        | -54,4                                   | -40,6                             | -55,6                |
| Jul - Sep        | -46,2      | -33,7                 | -9,9        | -46,0          | -44,8      | -41,6       | -61,0         | -17,2                               | -33,5     | -31,1    | -37,7      | -17,5           | -39,4       | -53,0        | -55,1                                   | -40,3                             | -52,9                |
| Ago - Oct        | -43,7      | -32,2                 | 3,4         | -43,1          | -39,5      | -48,1       | -60,1         | -5,4                                | -24,1     | -32,4    | -45,0      | -23,3           | -30,9       | -57,4        | -40,6                                   | -42,4                             | -48,7                |
| Sep - Nov        | -41,5      | -33,2                 | -27,2       | -44,4          | -55,4      | -39,6       | -61,8         | -17,6                               | -29,5     | -17,6    | -40,1      | -30,6           | -37,8       | -53,8        | -27,0                                   | -40,1                             | -41,1                |
| Oct - Dic        | -35,3      | -21,2                 | -25,4       | -34,5          | -43,9      | -19,6       | -44,5         | -22,0                               | -11,8     | -23,4    | -45,5      | -34,6           | -40,5       | -48,7        | -19,4                                   | -36,3                             | -37,1                |
| <b>2021/2020</b> |            |                       |             |                |            |             |               |                                     |           |          |            |                 |             |              |   |                                   |                      |
| Nov - Ene        | -32,3      | -30,3                 | -26,4       | -18,2          | -44,9      | -24,3       | -35,9         | -44,6                               | -30,3     | -14,5    | -52,2      | -26,0           | -66,3       | -44,9        | -29,1                                   | -28,7                             | -26,7                |
| Dic - Feb        | -30,7      | -27,5                 | -24,2       | 5,5            | -37,0      | -31,7       | -28,4         | -30,0                               | -20,5     | -30,8    | -36,2      | -17,2           | -65,8       | -37,0        | -34,7                                   | -18,5                             | -33,3                |
| Ene - Mar        | -26,5      | -30,5                 | -27,7       | 22,0           | -38,3      | -51,3       | -26,2         | -22,7                               | -29,9     | -24,9    | -32,6      | -35,5           | -56,0       | -37,6        | -43,4                                   | -19,9                             | -21,6                |
| Feb - Abr        | -11,0      | -25,6                 | -19,0       | 64,9           | 10,7       | -24,4       | -19,8         | 6,6                                 | -27,9     | -10,2    | -18,5      | -25,7           | -45,7       | -15,4        | -23,2                                   | 6,8                               | -5,6                 |
| Mar - May        | 19,2       | -1,6                  | 30,1        | 88,5           | 70,5       | 14,9        | 17,1          | -6,1                                | 6,2       | 31,1     | 3,1        | -8,7            | -43,5       | -11,3        | 35,4                                    | -4,2                              | 30,9                 |
| Abr - Jun        | 37,6       | -3,3                  | 116,6       | 62,4           | 110,5      | 75,8        | 48,2          | 27,6                                | 52,3      | 16,8     | 26,8       | 4,0             | -43,2       | -27,0        | 74,8                                    | 35,1                              | 43,1                 |
| May - Jul        | 42,9       | -5,6                  | 130,4       | 58,5           | 75,6       | 50,9        | 36,5          | -25,4                               | 58,3      | 6,8      | 21,7       | 29,8            | -3,7        | -14,1        | 29,7                                    | 22,9                              | 66,1                 |
| Jun - Ago        | 41,5       | 3,6                   | 29,0        | 40,2           | 50,2       | 80,6        | 42,3          | -21,6                               | 21,9      | 10,5     | 12,9       | 15,1            | 13,4        | 4,3          | 45,3                                    | 40,1                              | 69,3                 |

Fuente: INE, CIU4

**4.- Participación de la Región, en Ocupados en Actividades de alojamiento y de servicio de comidas (Porcentaje, %)**

| Período               | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquímbo | 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      | 1,9                   | 2,6         | 2,8            | 1,5        | 3,9         | 11,0          | 4,0                                 | 4,0       | 1,7      | 6,6        | 5,0             | 2,5         | 4,5          | 0,8                                     | 1,5                               | 45,6                 |
| Prom. 2014            | 100,0      | 1,9                   | 2,8         | 3,5            | 2,0        | 4,4         | 12,3          | 4,4                                 | 5,0       | 2,1      | 7,1        | 5,5             | 2,6         | 4,6          | 0,9                                     | 1,0                               | 39,9                 |
| Prom. 2015            | 100,0      | 1,8                   | 2,8         | 3,8            | 1,9        | 3,7         | 12,9          | 4,2                                 | 4,6       | 1,9      | 6,9        | 5,8             | 2,3         | 4,9          | 0,9                                     | 1,4                               | 40,0                 |
| Prom. 2016            | 100,0      | 1,5                   | 2,8         | 4,4            | 1,7        | 4,0         | 12,8          | 4,2                                 | 4,1       | 2,5      | 6,4        | 5,2             | 2,3         | 5,0          | 0,9                                     | 1,8                               | 40,5                 |
| Prom. 2017            | 100,0      | 1,7                   | 2,1         | 3,9            | 1,9        | 3,8         | 12,5          | 3,7                                 | 4,6       | 2,4      | 6,9        | 4,8             | 2,5         | 4,0          | 0,8                                     | 1,6                               | 43,0                 |
| Prom. 2018            | 100,0      | 1,4                   | 2,0         | 4,2            | 1,8        | 4,2         | 11,1          | 3,4                                 | 5,4       | 1,8      | 7,1        | 3,8             | 2,7         | 3,9          | 0,8                                     | 1,5                               | 44,7                 |
| Prom. 2019            | 100,0      | 1,8                   | 2,7         | 3,8            | 1,6        | 4,8         | 11,3          | 3,8                                 | 4,6       | 2,2      | 6,7        | 3,0             | 2,1         | 3,5          | 1,1                                     | 1,5                               | 45,4                 |
| Prom. 2020            | 100,0      | 2,2                   | 3,6         | 4,0            | 1,6        | 4,6         | 10,3          | 4,9                                 | 5,6       | 2,5      | 7,6        | 3,8             | 2,4         | 3,7          | 1,0                                     | 1,4                               | 40,7                 |
| <b>2019</b> Nov - Ene | 100,0      | 1,7                   | 1,8         | 3,8            | 1,5        | 4,7         | 11,0          | 3,0                                 | 4,7       | 2,0      | 6,9        | 3,7             | 3,0         | 3,4          | 0,9                                     | 2,1                               | 45,7                 |
| Dic - Feb             | 100,0      | 1,8                   | 1,9         | 3,0            | 1,5        | 5,2         | 10,9          | 3,6                                 | 4,9       | 2,4      | 6,3        | 3,7             | 2,7         | 3,6          | 0,9                                     | 1,9                               | 45,7                 |
| Ene - Mar             | 100,0      | 1,7                   | 2,3         | 3,4            | 1,4        | 5,0         | 10,7          | 3,8                                 | 4,7       | 2,6      | 6,7        | 3,7             | 2,6         | 3,2          | 1,1                                     | 1,7                               | 45,5                 |
| Feb - Abr             | 100,0      | 1,6                   | 2,2         | 3,6            | 1,7        | 5,0         | 11,0          | 4,2                                 | 4,8       | 2,3      | 6,0        | 3,3             | 2,4         | 3,2          | 1,0                                     | 1,5                               | 46,0                 |
| Mar - May             | 100,0      | 1,5                   | 2,4         | 3,4            | 1,7        | 4,3         | 10,6          | 3,9                                 | 4,4       | 2,3      | 5,5        | 3,0             | 2,0         | 2,9          | 1,2                                     | 1,5                               | 49,6                 |
| Abr - Jun             | 100,0      | 1,6                   | 2,6         | 3,1            | 1,7        | 5,4         | 10,7          | 3,8                                 | 4,3       | 1,5      | 4,7        | 2,9             | 2,1         | 3,7          | 1,1                                     | 1,4                               | 49,3                 |
| May - Jul             | 100,0      | 1,7                   | 2,6         | 3,8            | 1,6        | 5,2         | 11,0          | 3,9                                 | 4,1       | 2,0      | 5,0        | 3,2             | 2,1         | 3,8          | 1,0                                     | 1,4                               | 47,4                 |
| Jun - Ago             | 100,0      | 1,8                   | 2,6         | 4,0            | 1,5        | 5,1         | 10,8          | 3,7                                 | 4,2       | 2,0      | 5,5        | 3,1             | 1,9         | 3,9          | 1,1                                     | 1,6                               | 47,0                 |
| Jul - Sep             | 100,0      | 1,8                   | 2,8         | 4,3            | 1,5        | 4,6         | 12,2          | 3,8                                 | 4,5       | 2,3      | 7,4        | 2,7             | 1,9         | 3,8          | 1,2                                     | 1,5                               | 43,8                 |
| Ago - Oct             | 100,0      | 1,7                   | 2,9         | 4,4            | 1,8        | 4,5         | 11,5          | 3,4                                 | 4,5       | 2,2      | 7,9        | 2,4             | 2,0         | 3,7          | 1,2                                     | 1,5                               | 44,2                 |
| Sep - Nov             | 100,0      | 2,0                   | 2,9         | 4,2            | 2,0        | 4,3         | 12,7          | 3,7                                 | 5,0       | 2,1      | 7,8        | 2,7             | 1,9         | 3,8          | 1,1                                     | 1,3                               | 42,3                 |
| Oct - Dic             | 100,0      | 1,8                   | 3,2         | 4,3            | 1,9        | 4,3         | 11,8          | 3,8                                 | 5,0       | 2,2      | 7,9        | 2,8             | 2,0         | 3,4          | 1,1                                     | 1,5                               | 43,0                 |
| <b>2020</b> Nov - Ene | 100,0      | 2,0                   | 3,3         | 3,8            | 2,1        | 4,5         | 11,4          | 4,7                                 | 5,9       | 2,2      | 7,9        | 3,0             | 2,6         | 3,7          | 1,0                                     | 1,2                               | 40,8                 |
| Dic - Feb             | 100,0      | 1,8                   | 3,7         | 3,4            | 1,8        | 4,6         | 11,3          | 4,6                                 | 5,3       | 2,4      | 7,5        | 3,3             | 2,9         | 3,4          | 1,0                                     | 1,2                               | 41,9                 |
| Ene - Mar             | 100,0      | 2,1                   | 3,6         | 3,3            | 1,7        | 4,6         | 11,5          | 4,9                                 | 5,6       | 2,3      | 7,4        | 4,3             | 2,8         | 3,9          | 0,9                                     | 1,3                               | 39,9                 |
| Feb - Abr             | 100,0      | 2,1                   | 3,7         | 2,9            | 1,3        | 4,4         | 11,7          | 4,0                                 | 5,5       | 2,2      | 7,7        | 4,6             | 2,8         | 3,7          | 1,0                                     | 1,1                               | 41,6                 |
| Mar - May             | 100,0      | 2,5                   | 3,3         | 3,6            | 1,2        | 4,1         | 10,5          | 5,2                                 | 5,2       | 2,1      | 7,9        | 3,8             | 2,7         | 4,8          | 0,8                                     | 1,3                               | 41,2                 |
| Abr - Jun             | 100,0      | 2,5                   | 2,5         | 4,8            | 1,1        | 3,5         | 9,7           | 4,5                                 | 4,1       | 2,4      | 7,9        | 4,0             | 2,6         | 5,1          | 0,7                                     | 1,2                               | 43,3                 |
| May - Jul             | 100,0      | 3,0                   | 2,5         | 5,2            | 1,1        | 3,9         | 10,7          | 6,0                                 | 4,5       | 2,6      | 8,7        | 3,7             | 1,8         | 4,6          | 1,0                                     | 1,7                               | 39,0                 |
| Jun - Ago             | 100,0      | 2,4                   | 4,5         | 4,9            | 1,3        | 3,8         | 9,9           | 5,4                                 | 5,2       | 2,5      | 8,6        | 4,4             | 2,1         | 3,7          | 0,9                                     | 1,8                               | 38,4                 |
| Jul - Sep             | 100,0      | 2,2                   | 4,7         | 4,3            | 1,6        | 5,0         | 8,8           | 5,8                                 | 5,6       | 3,0      | 8,6        | 4,1             | 2,1         | 3,3          | 1,0                                     | 1,6                               | 38,3                 |
| Ago - Oct             | 100,0      | 2,1                   | 5,3         | 4,5            | 1,9        | 4,2         | 8,2           | 5,7                                 | 6,1       | 2,7      | 7,7        | 3,2             | 2,4         | 2,8          | 1,3                                     | 1,6                               | 40,3                 |
| Sep - Nov             | 100,0      | 2,3                   | 3,6         | 4,0            | 1,5        | 4,4         | 8,3           | 5,3                                 | 6,0       | 3,0      | 8,0        | 3,2             | 2,1         | 3,0          | 1,3                                     | 1,4                               | 42,6                 |
| Oct - Dic             | 100,0      | 2,2                   | 3,7         | 4,4            | 1,7        | 5,3         | 10,1          | 4,6                                 | 6,8       | 2,6      | 6,7        | 2,8             | 1,8         | 2,7          | 1,4                                     | 1,4                               | 41,8                 |
| <b>2021</b> Nov - Ene | 100,0      | 2,0                   | 3,6         | 4,6            | 1,7        | 5,0         | 10,8          | 3,8                                 | 6,1       | 2,8      | 5,6        | 3,3             | 1,3         | 3,0          | 1,1                                     | 1,2                               | 44,1                 |
| Dic - Feb             | 100,0      | 1,9                   | 4,1         | 5,2            | 1,6        | 4,5         | 11,7          | 4,6                                 | 6,0       | 2,4      | 6,9        | 3,9             | 1,5         | 3,1          | 0,9                                     | 1,4                               | 40,3                 |
| Ene - Mar             | 100,0      | 2,0                   | 3,5         | 5,4            | 1,4        | 3,0         | 11,6          | 5,2                                 | 5,3       | 2,3      | 6,8        | 3,7             | 1,7         | 3,3          | 0,7                                     | 1,4                               | 42,6                 |
| Feb - Abr             | 100,0      | 1,8                   | 3,3         | 5,3            | 1,6        | 3,7         | 10,5          | 4,8                                 | 4,5       | 2,2      | 7,0        | 3,9             | 1,7         | 3,5          | 0,8                                     | 1,3                               | 44,1                 |
| Mar - May             | 100,0      | 2,0                   | 3,6         | 5,7            | 1,7        | 3,9         | 10,3          | 4,1                                 | 4,6       | 2,3      | 6,9        | 2,9             | 1,3         | 3,5          | 0,9                                     | 1,0                               | 45,2                 |
| Abr - Jun             | 100,0      | 1,8                   | 3,9         | 5,6            | 1,7        | 4,5         | 10,5          | 4,1                                 | 4,6       | 2,0      | 7,3        | 3,0             | 1,1         | 2,7          | 1,0                                     | 1,2                               | 45,0                 |
| May - Jul             | 100,0      | 2,0                   | 4,1         | 5,8            | 1,4        | 4,1         | 10,2          | 3,1                                 | 5,0       | 1,9      | 7,4        | 3,3             | 1,2         | 2,8          | 0,9                                     | 1,5                               | 45,3                 |
| Jun - Ago             | 100,0      | 1,7                   | 4,1         | 4,9            | 1,4        | 4,9         | 10,0          | 3,0                                 | 4,5       | 2,0      | 6,9        | 3,6             | 1,7         | 2,8          | 1,0                                     | 1,8                               | 45,9                 |

Fuente: INE, CIU4

**5.- Participación de Ocupados en Actividades de alojamiento y de servicio de comidas , Región con respecto al Total Región (Porcentaje, %)**

| Período               | Total País | De Arica y Parinacota | De Tarapacá | De Antofagasta | De Atacama | De Coquímbo | 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            | 3,9        | 6,0                   | 5,8         | 3,5            | 3,6        | 3,9         | 4,4           | 3,0                                 | 2,8       | 2,6      | 3,2        | 3,7             | 4,6         | 3,6          | 4,6                                     | 5,9                               | 4,2                  |
| Prom. 2014            | 3,8        | 6,0                   | 5,9         | 4,1            | 4,7        | 4,1         | 4,6           | 3,2                                 | 3,3       | 3,2      | 3,4        | 3,8             | 4,5         | 3,6          | 5,0                                     | 3,7                               | 3,6                  |
| Prom. 2015            | 4,2        | 6,4                   | 6,5         | 5,0            | 5,2        | 3,8         | 5,4           | 3,5                                 | 3,3       | 3,1      | 3,6        | 4,8             | 4,6         | 4,3          | 5,6                                     | 5,9                               | 4,0                  |
| Prom. 2016            | 4,6        | 5,6                   | 6,6         | 6,0            | 5,0        | 4,3         | 5,8           | 3,7                                 | 3,2       | 4,2      | 3,6        | 4,6             | 4,7         | 4,8          | 6,2                                     | 7,9                               | 4,4                  |
| Prom. 2017            | 4,6        | 6,4                   | 5,0         | 5,4            | 5,3        | 4,3         | 5,6           | 3,3                                 | 3,7       | 4,3      | 4,0        | 4,3             | 5,0         | 3,9          | 5,8                                     | 7,1                               | 4,5                  |
| Prom. 2018            | 5,0        | 5,8                   | 5,6         | 6,1            | 5,6        | 5,1         | 5,5           | 3,5                                 | 4,7       | 3,6      | 4,5        | 3,8             | 6,2         | 4,3          | 6,3                                     | 7,1                               | 5,1                  |
| Prom. 2019            | 4,9        | 6,9                   | 7,1         | 5,4            | 5,0        | 5,6         | 5,7           | 3,8                                 | 4,0       | 4,3      | 4,2        | 3,0             | 5,0         | 3,8          | 8,6                                     | 7,1                               | 5,2                  |
| Prom. 2020            | 3,7        | 6,8                   | 7,1         | 4,1            | 3,6        | 4,3         | 4,0           | 3,7                                 | 3,6       | 3,8      | 3,6        | 3,2             | 4,5         | 3,3          | 5,5                                     | 5,1                               | 3,4                  |
| <b>2019</b> Nov - Ene | 5,0        | 6,9                   | 4,9         | 5,4            | 4,6        | 5,6         | 5,5           | 2,9                                 | 4,0       | 3,8      | 4,3        | 3,8             | 6,8         | 3,7          | 7,1                                     | 9,6                               | 5,3                  |
| Dic - Feb             | 4,9        | 7,1                   | 5,3         | 4,4            | 4,7        | 6,2         | 5,3           | 3,4                                 | 4,0       | 4,3      | 3,9        | 3,6             | 6,1         | 3,8          | 7,0                                     | 9,1                               | 5,2                  |
| Ene - Mar             | 5,0        | 7,1                   | 6,3         | 5,0            | 4,3        | 6,0         | 5,4           | 3,8                                 | 4,0       | 5,0      | 4,2        | 3,7             | 6,0         | 3,4          | 8,3                                     | 8,2                               | 5,3                  |
| Feb - Abr             | 4,8        | 6,5                   | 5,7         | 5,0            | 5,1        | 5,7         | 5,5           | 4,0                                 | 4,0       | 4,4      | 3,7        | 3,2             | 5,5         | 3,3          | 7,8                                     | 7,0                               | 5,2                  |
| Mar - May             | 4,9        | 5,8                   | 5,9         | 4,6            | 4,9        | 4,9         | 5,4           | 3,9                                 | 3,8       | 4,5      | 3,4        | 3,0             | 4,8         | 3,0          | 8,8                                     | 6,9                               | 5,6                  |
| Abr - Jun             | 5,0        | 6,5                   | 6,6         | 4,4            | 5,2        | 6,2         | 5,4           | 3,9                                 | 3,9       | 3,1      | 2,9        | 2,9             | 5,0         | 4,0          | 8,2                                     | 6,4                               | 5,6                  |
| May - Jul             | 5,1        | 6,9                   | 6,5         | 5,3            | 4,7        | 6,2         | 5,7           | 4,2                                 | 3,8       | 4,2      | 3,2        | 3,4             | 5,0         | 4,2          | 8,4                                     | 6,9                               | 5,5                  |
| Jun - Ago             | 5,1        | 7,2                   | 6,8         | 5,6            | 4,6        | 6,0         | 5,6           | 3,8                                 | 3,8       | 4,2      | 3,5        | 3,3             | 4,7         | 4,3          | 9,2                                     | 7,9                               | 5,5                  |
| Jul - Sep             | 5,0        | 7,2                   | 7,1         | 6,0            | 4,7        | 5,3         | 6,1           | 3,9                                 | 4,1       | 4,7      | 4,7        | 2,8             | 4,6         | 4,1          | 9,3                                     | 6,9                               | 5,0                  |
| Ago - Oct             | 5,0        | 6,8                   | 7,7         | 6,3            | 5,5        | 5,4         | 5,8           | 3,5                                 | 4,2       | 4,6      | 5,0        | 2,5             | 4,8         | 4,0          | 9,8                                     | 7,6                               | 5,1                  |
| Sep - Nov             | 4,9        | 7,8                   | 7,8         | 6,1            | 6,0        | 5,0         | 6,4           | 3,8                                 | 4,5       | 4,2      | 5,0        | 2,8             | 4,5         | 4,1          | 8,4                                     | 6,4                               | 4,8                  |
| Oct - Dic             | 4,8        | 7,0                   | 8,5         | 6,0            | 5,8        | 4,9         | 5,9           | 3,7                                 | 4,1       | 4,2      | 4,9        | 2,7             | 4,4         | 3,5          | 8,5                                     | 6,8                               | 4,7                  |
| <b>2020</b> Nov - Ene | 4,9        | 7,8                   | 9,0         | 5,3            | 6,3        | 5,3         | 5,8           | 4,5                                 | 4,9       | 4,2      | 5,0        | 2,9             | 5,8         | 3,9          | 7,7                                     | 5,6                               | 4,5                  |
| Dic - Feb             | 5,0        | 7,2                   | 9,8         | 4,9            | 5,6        | 5,6         | 5,7           | 4,5                                 | 4,4       | 4,6      | 4,8        | 3,3             | 6,7         | 3,8          | 7,4                                     | 5,8                               | 4,8                  |
| Ene - Mar             | 4,8        | 8,1                   | 8,9         | 4,4            | 5,3        | 5,3         | 5,7           | 4,6                                 | 4,5       | 4,3      | 4,6        | 4,1             | 6,4         | 4,3          | 6,6                                     | 6,2                               | 4,4                  |
| Feb - Abr             | 4,2        | 7,5                   | 7,9         | 3,3            | 3,4        | 4,5         | 5,0           | 3,4                                 | 3,8       | 3,8      | 4,2        | 4,1             | 5,6         | 3,6          | 5,9                                     | 4,4                               | 3,9                  |
| Mar - May             | 3,4        | 7,0                   | 6,0         | 3,3            | 2,4        | 3,3         | 3,6           | 3,5                                 | 3,0       | 2,9      | 3,4        | 2,9             | 4,6         | 3,7          | 4,0                                     | 4,2                               | 3,2                  |
| Abr - Jun             | 3,2        | 6,7                   | 4,4         | 4,0            | 2,0        | 2,7         | 3,2           | 2,9                                 | 2,4       | 3,2      | 3,2        | 2,8             | 4,3         | 3,7          | 3,4                                     | 3,7                               | 3,1                  |
| May - Jul             | 3,2        | 7,7                   | 4,5         | 4,4            | 2,1        | 3,1         | 3,6           | 3,8                                 | 2,6       | 3,3      | 3,4        | 2,7             | 3,0         | 3,5          | 4,4                                     | 5,2                               | 2,9                  |
| Jun - Ago             | 3,4        | 6,5                   | 8,2         | 4,5            | 2,7        | 3,2         | 3,7           | 3,7                                 | 3,1       | 3,4      | 3,6        | 3,4             | 3,6         | 3,0          | 4,3                                     | 5,8                               | 3,0                  |
| Jul - Sep             | 3,3        | 6,0                   | 7,9         | 3,8            | 3,2        | 4,1         | 3,1           | 3,7                                 | 3,2       | 3,9      | 3,5        | 3,0             | 3,6         | 2,6          | 4,3                                     | 5,0                               | 2,8                  |
| Ago - Oct             | 3,3        | 5,5                   | 9,0         | 4,0            | 4,0        | 3,5         | 2,9           | 3,7                                 | 3,6       | 3,6      | 3,3        | 2,5             | 4,1         | 2,3          | 6,2                                     | 5,2                               | 3,0                  |
| Sep - Nov             | 3,3        | 6,1                   | 6,0         | 3,6            | 3,2        | 3,7         | 2,9           | 3,5                                 | 3,5       | 3,9      | 3,5        | 2,5             | 3,4         | 2,5          | 6,7                                     | 4,6                               | 3,1                  |
| Oct - Dic             | 3,5        | 6,3                   | 6,5         | 4,3            | 3,7        | 4,7         | 3,7           | 3,2                                 | 4,0       | 3,6      | 3,1        | 2,4             | 3,2         | 2,4          | 7,5                                     | 5,2                               | 3,3                  |
| <b>2021</b> Nov - Ene | 3,7        | 6,1                   | 6,9         | 4,7            | 3,9        | 4,6         | 4,1           | 2,8                                 | 3,9       | 4,0      | 2,7        | 2,8             | 2,5         | 2,8          | 6,0                                     | 4,5                               | 3,6                  |
| Dic - Feb             | 3,8        | 5,6                   | 7,9         | 5,5            | 4,0        | 4,2         | 4,6           | 3,5                                 | 4,1       | 3,5      | 3,5        | 3,3             | 2,9         | 2,9          | 5,3                                     | 5,4                               | 3,5                  |
| Ene - Mar             | 3,9        | 5,9                   | 7,0         | 5,7            | 3,6        | 2,9         | 4,5           | 3,9                                 | 3,7       | 3,5      | 3,4        | 3,3             | 3,3         | 3,0          | 3,9                                     | 5,4                               | 3,7                  |
| Feb - Abr             | 3,8        | 5,4                   | 6,3         | 5,5            | 3,7        | 3,5         | 4,1           | 3,7                                 | 3,0       | 3,2      | 3,5        | 3,3             | 3,2         | 3,2          | 4,6                                     | 4,5                               | 3,7                  |
| Mar - May             | 3,7        | 6,0                   | 6,6         | 5,7            | 4,0        | 3,7         | 4,0           | 3,2                                 | 3,1       | 3,4      | 3,3        | 2,5             | 2,4         | 3,2          | 5,0                                     | 3,5                               | 3,7                  |
| Abr - Jun             | 3,9        | 5,5                   | 7,5         | 5,8            | 4,1        | 4,5         | 4,2           | 3,5                                 | 3,3       | 3,2      | 3,7        | 2,7             | 2,2         | 2,6          | 5,6                                     | 4,2                               | 3,9                  |
| May - Jul             | 4,0        | 6,3                   | 8,1         | 6,1            | 3,4        | 4,2         | 4,2           | 2,7                                 | 3,8       | 3,2      | 3,8        | 3,1             | 2,6         | 2,8          | 5,4                                     | 5,5                               | 4,0                  |
| Jun - Ago             | 4,2        | 5,9                   | 8,5         | 5,6            | 3,7        | 5,2         | 4,3           | 2,7                                 | 3,6       | 3,5      | 3,7        | 3,5             | 3,8         | 3,0          | 6,3                                     | 6,9                               | 4,2                  |

Fuente: INE, CIU4