



Mercado Laboral

Resultados GEIH marco 2018 Enero – diciembre • 2021

Contenido

1. Poblaciones y tasas por dominios geográficos
2. Poblaciones y tasas 23 ciudades y A.M.
3. Indicadores de mercado laboral GEIH marco 2018 y GEIH marco 2005.
4. Nuevos indicadores para el total nacional.
5. Migración en las 13 y 23 ciudades y A.M.



Poblaciones y tasas por
dominios
Enero-diciembre 2021
Mensual
Febrero 2022

Poblaciones y tasas

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Total nacional

| Poblaciones | Total nacional | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|-------|--------|---------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|------------|-------|--------|---------|-------|--------|-----------|-------|--------|-----------|-------|--------|-----|----|----|
| | Enero | | | Febrero | | | Marzo | | | Abril | | | Mayo | | | Junio | | | Julio | | | Agosto | | | Septiembre | | | Octubre | | | Noviembre | | | Diciembre | | | | | |
| | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | | | |
| GEIH marco 2018 Pr. 2018 [^] | 18.150 | 4.594 | 15.407 | 18.791 | 3.819 | 15.596 | 19.595 | 3.736 | 14.924 | 19.756 | 3.621 | 14.932 | 19.989 | 3.584 | 14.789 | 20.073 | 3.444 | 14.897 | 20.417 | 3.067 | 14.975 | 20.577 | 3.037 | 14.896 | 20.681 | 2.810 | 15.069 | 21.084 | 2.874 | 14.649 | 21.267 | 2.772 | 14.616 | 21.495 | 2.683 | 14.523 | | | |
| GEIH marco 2005 Pr. 2018 [^] | 20.397 | 4.196 | 13.525 | 21.447 | 3.840 | 12.885 | 21.381 | 3.599 | 13.242 | 21.128 | 3.664 | 13.483 | 21.228 | 3.841 | 13.259 | 21.212 | 3.434 | 13.735 | 21.492 | 3.574 | 13.359 | 22.319 | 2.985 | 13.173 | 21.791 | 3.034 | 13.702 | 22.678 | 2.922 | 12.975 | 22.558 | 2.631 | 13.433 | 22.141 | 2.681 | 13.846 | | | |
| GEIH marco 2005 Pr. 2005 [*] | 19.968 | 4.167 | 15.990 | 20.818 | 3.931 | 15.418 | 20.801 | 3.437 | 15.970 | 20.465 | 3.626 | 16.159 | 20.467 | 3.792 | 16.033 | 20.628 | 3.471 | 16.236 | 20.902 | 3.485 | 15.990 | 21.692 | 3.051 | 15.675 | 21.729 | 2.993 | 15.739 | 22.128 | 2.957 | 15.419 | 21.849 | 2.653 | 16.045 | 21.594 | 2.671 | 16.325 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -2.247 | 398 | 1.883 | -2.656 | -21 | 2.710 | -1.785 | 137 | 1.681 | -1.372 | -44 | 1.449 | -1.240 | -257 | 1.530 | -1.139 | 10 | 1.162 | -1.075 | -508 | 1.616 | -1.743 | 52 | 1.724 | -1.110 | -224 | 1.367 | -1.593 | -48 | 1.674 | -1.291 | 141 | 1.183 | -646 | 2 | 677 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -1.818 | 426 | -583 | -2.027 | -112 | 178 | -1.206 | 299 | -1.047 | -709 | -6 | -1.227 | -479 | -208 | -1.244 | -555 | -26 | -1.339 | -485 | -418 | -1.015 | -1.116 | -14 | -779 | -1.048 | -183 | -670 | -1.044 | -83 | -769 | -582 | 120 | -1.429 | -99 | 12 | -1.801 | | | |
| Indicadores | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD |
| GEIH marco 2018 Pr. 2018 [^] | 59,6 | 47,6 | 20,2 | 59,2 | 49,2 | 16,9 | 61,0 | 51,2 | 16,0 | 61,0 | 51,6 | 15,5 | 61,4 | 52,1 | 15,2 | 61,2 | 52,3 | 14,6 | 61,1 | 53,1 | 13,1 | 61,3 | 53,4 | 12,9 | 60,9 | 53,6 | 12,0 | 62,1 | 54,6 | 12,0 | 62,2 | 55,0 | 11,5 | 62,5 | 55,5 | 11,1 | | | |
| GEIH marco 2005 Pr. 2018 [^] | 64,5 | 53,5 | 17,1 | 66,2 | 56,2 | 15,2 | 65,4 | 55,9 | 14,4 | 64,8 | 55,2 | 14,8 | 65,4 | 55,4 | 15,3 | 64,2 | 55,3 | 13,9 | 65,2 | 55,9 | 14,3 | 65,8 | 58,0 | 11,8 | 64,4 | 56,6 | 12,2 | 66,4 | 58,8 | 11,4 | 65,2 | 58,4 | 10,4 | 64,2 | 57,3 | 10,8 | | | |
| GEIH marco 2005 Pr. 2005 [*] | 60,1 | 49,8 | 17,3 | 61,6 | 51,8 | 15,9 | 60,3 | 51,7 | 14,2 | 59,9 | 50,8 | 15,1 | 60,2 | 50,8 | 15,6 | 59,7 | 51,1 | 14,4 | 60,4 | 51,8 | 14,3 | 61,2 | 53,7 | 12,3 | 61,1 | 53,7 | 12,1 | 61,9 | 54,6 | 11,8 | 60,4 | 53,9 | 10,8 | 59,8 | 53,2 | 11,0 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -4,9 | -5,9 | 3,1 | -7,1 | -7,0 | 1,7 | -4,4 | -4,7 | 1,6 | -3,8 | -3,6 | 0,7 | -4,0 | -3,3 | -0,1 | -3,0 | -3,0 | 0,7 | -4,2 | -2,8 | -1,2 | -4,4 | -4,6 | 1,1 | -3,5 | -2,9 | -0,3 | -4,3 | -4,2 | 0,6 | -3,0 | -3,4 | 1,1 | -1,7 | -1,7 | 0,3 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -0,5 | -2,2 | 2,9 | -2,4 | -2,6 | 1,0 | 0,7 | -0,5 | 1,8 | 1,2 | 0,7 | 0,4 | 1,2 | 1,3 | -0,4 | 1,5 | 1,1 | 0,2 | 0,7 | 1,3 | -1,2 | 0,1 | -0,2 | 0,5 | -0,2 | -0,1 | -0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 1,8 | 1,1 | 0,7 | 2,7 | 2,3 | 0,1 | | | |

Notas: • El dominio total nacional no incluye la población de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

• Y los datos están expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018. Incluye de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

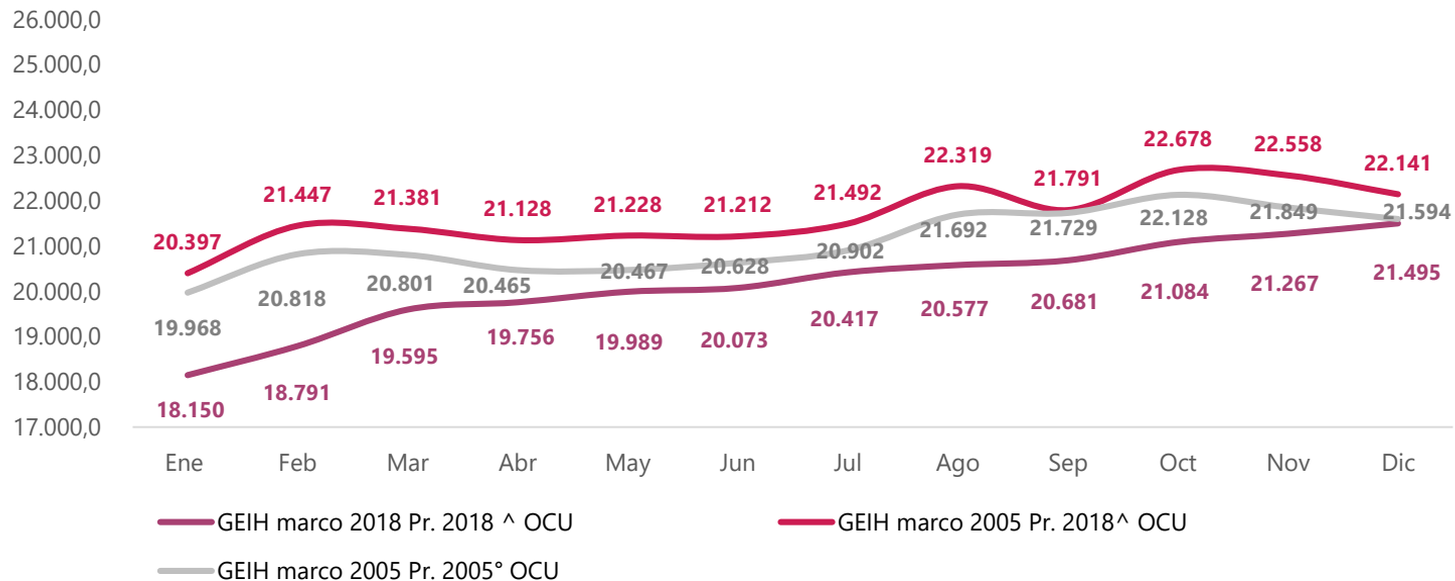
• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

Fuente: DANE, GEIH

D Población ocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Total nacional



Notas: • °El dominio total nacional no incluye la población de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

. Y los datos están expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018. Incluye de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

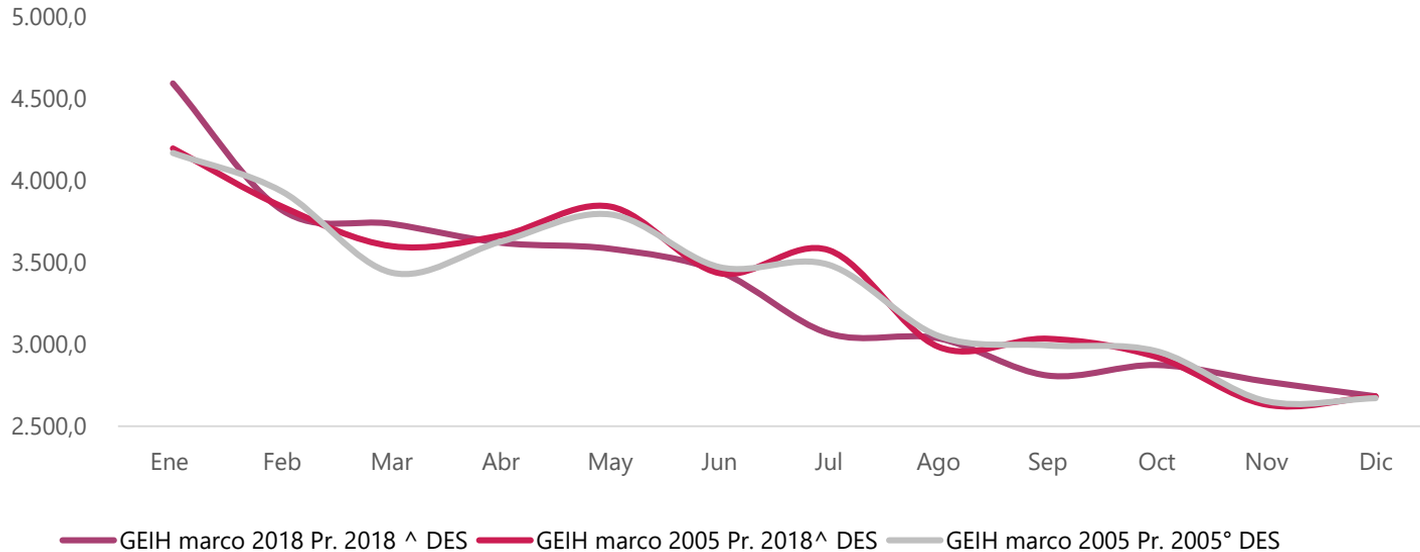
• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

Fuente: DANE, GEIH

D Población desocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Total nacional



Notas: • °El dominio total nacional no incluye la población de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

. Y los datos están expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018. Incluye de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

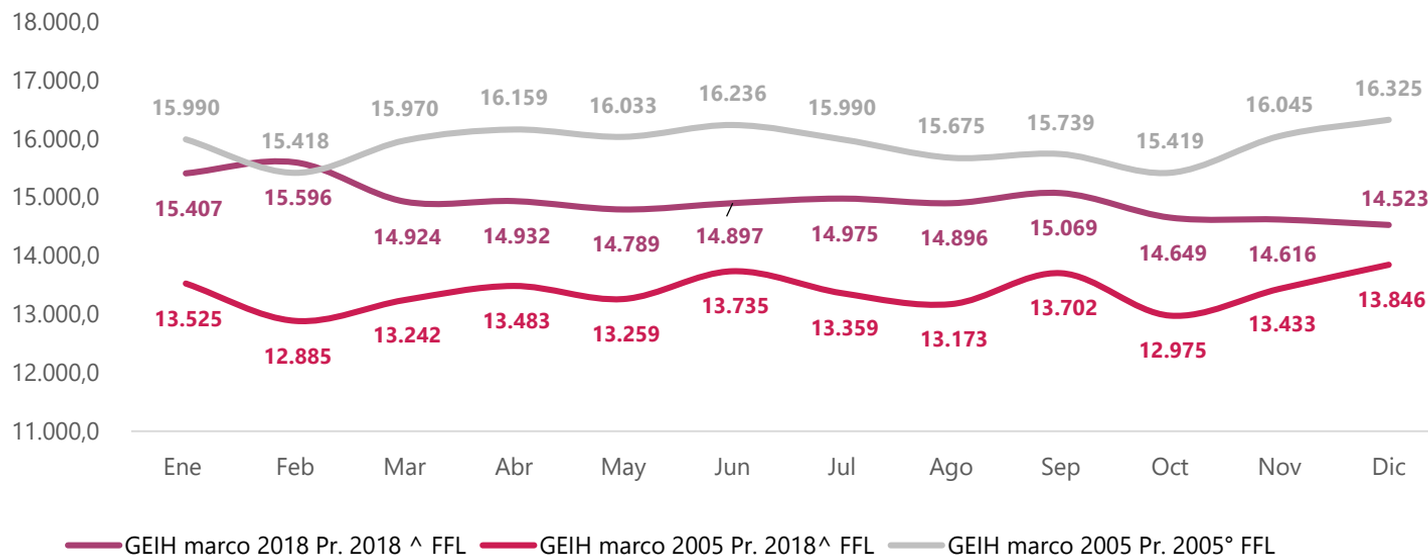
• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

Fuente: DANE, GEIH

D Población fuera de la fuerza laboral

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Total nacional



Notas: • °El dominio total nacional no incluye la población de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

. Y los datos están expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018. Incluye de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

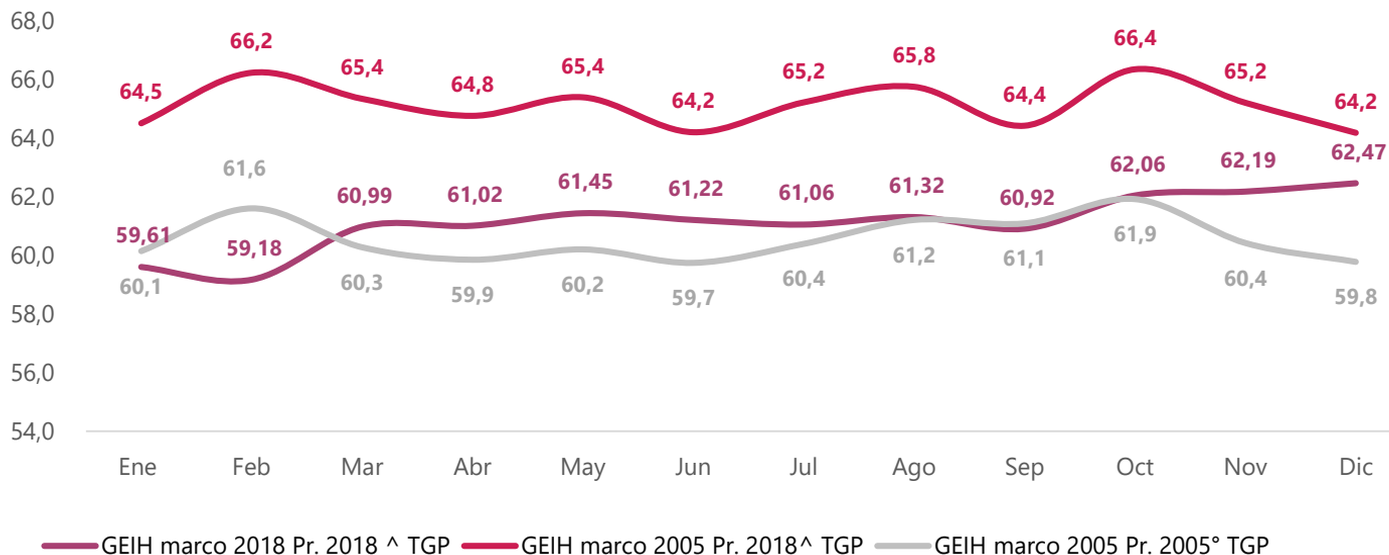
• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

Fuente: DANE, GEIH

D Tasa global de participación (TGP)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Total nacional



Notas: • °El dominio total nacional no incluye la población de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

. Y los datos están expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018. Incluye de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

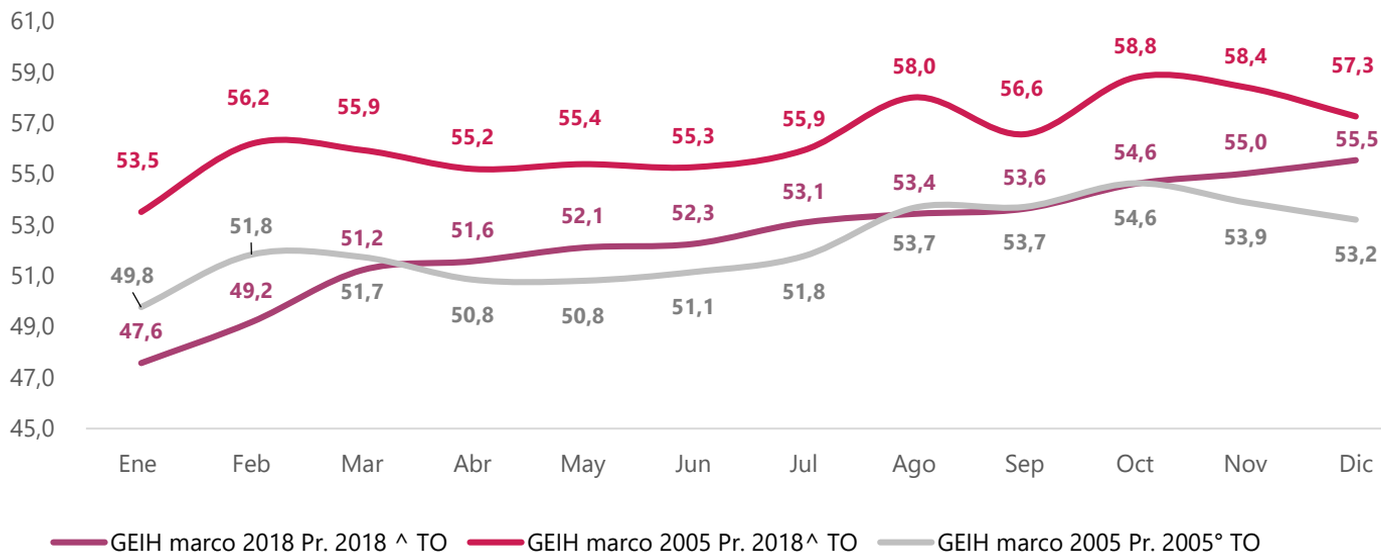
• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

Fuente: DANE, GEIH

D Tasa de ocupación (TO)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Total nacional



Notas: °El dominio total nacional no incluye la población de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

. Y los datos están expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018. Incluye de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

Fuente: DANE, GEIH

Tasa de desempleo (TD)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Total nacional



Notas: °El dominio total nacional no incluye la población de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

. Y los datos están expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018. Incluye de los departamentos de Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés, Vichada y San Andrés.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

Fuente: DANE, GEIH

Poblaciones e indicadores

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

13 ciudades y A.M.

| Poblaciones | 13 Ciudades y AM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|-------|-------|---------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|------------|-------|-------|---------|-------|-------|-----------|-------|-------|-----------|-------|-------|-----|----|----|
| | Enero | | | Febrero | | | Marzo | | | Abril | | | Mayo | | | Junio | | | Julio | | | Agosto | | | Septiembre | | | Octubre | | | Noviembre | | | Diciembre | | | | | |
| | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | | | |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018[^] | 8.240 | 2.403 | 6.884 | 8.580 | 2.070 | 6.903 | 8.892 | 2.015 | 6.668 | 9.222 | 1.943 | 6.432 | 9.366 | 1.855 | 6.397 | 9.493 | 1.838 | 6.309 | 9.508 | 1.635 | 6.519 | 9.703 | 1.496 | 6.484 | 9.688 | 1.483 | 6.535 | 9.649 | 1.433 | 6.645 | 9.874 | 1.370 | 6.502 | 9.845 | 1.267 | 6.652 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018[^] | 9.487 | 2.237 | 5.812 | 9.850 | 2.136 | 5.574 | 9.974 | 1.965 | 5.641 | 9.658 | 1.984 | 5.961 | 9.949 | 1.933 | 5.743 | 9.740 | 1.945 | 5.963 | 10.210 | 1.791 | 5.668 | 10.272 | 1.628 | 5.790 | 10.442 | 1.569 | 5.701 | 10.590 | 1.450 | 5.691 | 10.341 | 1.403 | 6.008 | 10.241 | 1.293 | 6.237 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005[°] | 9.595 | 2.318 | 6.878 | 10.007 | 2.209 | 6.596 | 10.059 | 2.031 | 6.743 | 9.761 | 2.052 | 7.040 | 10.013 | 1.993 | 6.868 | 9.845 | 2.031 | 7.020 | 10.312 | 1.819 | 6.786 | 10.318 | 1.707 | 6.912 | 10.584 | 1.585 | 6.790 | 10.704 | 1.507 | 6.769 | 10.444 | 1.457 | 7.100 | 10.317 | 1.349 | 7.356 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -1.246 | 166 | 1.072 | -1.271 | -66 | 1.329 | -1.083 | 49 | 1.027 | -436 | -41 | 471 | -583 | -78 | 654 | -247 | -108 | 347 | -703 | -156 | 851 | -569 | -132 | 694 | -754 | -86 | 834 | -942 | -18 | 954 | -467 | -33 | 494 | -396 | -26 | 415 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -1.355 | 85 | 6 | -1.427 | -140 | 308 | -1.167 | -16 | -75 | -539 | -109 | -608 | -647 | -138 | -471 | -352 | -193 | -710 | -804 | -184 | -266 | -616 | -211 | -428 | -896 | -102 | -255 | -1.056 | -74 | -124 | -571 | -88 | -598 | -473 | -82 | -704 | | | |
| Indicadores | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018[^] | 60,7 | 47,0 | 22,6 | 60,7 | 48,9 | 19,4 | 62,1 | 50,6 | 18,5 | 63,4 | 52,4 | 17,4 | 63,7 | 53,2 | 16,5 | 64,2 | 53,8 | 16,2 | 63,1 | 53,8 | 14,7 | 63,3 | 54,9 | 13,4 | 63,1 | 54,7 | 13,3 | 62,5 | 54,4 | 12,9 | 63,4 | 55,6 | 12,2 | 62,6 | 55,4 | 11,4 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018[^] | 66,9 | 54,1 | 19,1 | 68,3 | 56,1 | 17,8 | 67,9 | 56,7 | 16,5 | 66,1 | 54,9 | 17,0 | 67,4 | 56,4 | 16,3 | 66,2 | 55,2 | 16,6 | 67,9 | 57,8 | 14,9 | 67,3 | 58,1 | 13,7 | 67,8 | 59,0 | 13,1 | 67,9 | 59,7 | 12,0 | 66,2 | 58,3 | 11,9 | 64,9 | 57,6 | 11,2 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005[°] | 63,4 | 51,1 | 19,5 | 64,9 | 53,2 | 18,1 | 64,2 | 53,4 | 16,8 | 62,7 | 51,8 | 17,4 | 63,6 | 53,1 | 16,6 | 62,9 | 52,1 | 17,1 | 64,1 | 54,5 | 15,0 | 63,5 | 54,5 | 14,2 | 64,2 | 55,8 | 13,0 | 64,3 | 56,4 | 12,3 | 62,6 | 55,0 | 12,2 | 61,3 | 54,2 | 11,6 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -6,1 | -7,1 | 3,5 | -7,6 | -7,2 | 1,6 | -5,9 | -6,1 | 2,0 | -2,7 | -2,5 | 0,4 | -3,7 | -3,3 | 0,3 | -2,0 | -1,4 | -0,4 | -4,8 | -4,0 | -0,2 | -3,9 | -3,2 | -0,3 | -4,7 | -4,2 | 0,2 | -5,4 | -5,3 | 0,9 | -2,8 | -2,6 | 0,2 | -2,4 | -2,2 | 0,2 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -2,7 | -4,0 | 3,1 | -4,3 | -4,3 | 1,4 | -2,1 | -2,8 | 1,7 | 0,8 | 0,6 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | -0,1 | 1,4 | 1,7 | -0,9 | -1,0 | -0,7 | -0,3 | -0,2 | 0,4 | -0,8 | -1,1 | -1,1 | 0,3 | -1,8 | -2,0 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | -0,1 | 1,2 | 1,2 | -0,2 | | | |

Notas: • 13 ciudades y áreas metropolitanas incluye Bogotá D.C., Medellín A.M., Cali A.M., Barranquilla A.M., Bucaramanga A.M., Manizales A.M., Pereira A.M., Cúcuta A.M., Pasto, Ibagué, Montería, Cartagena y Villavicencio.

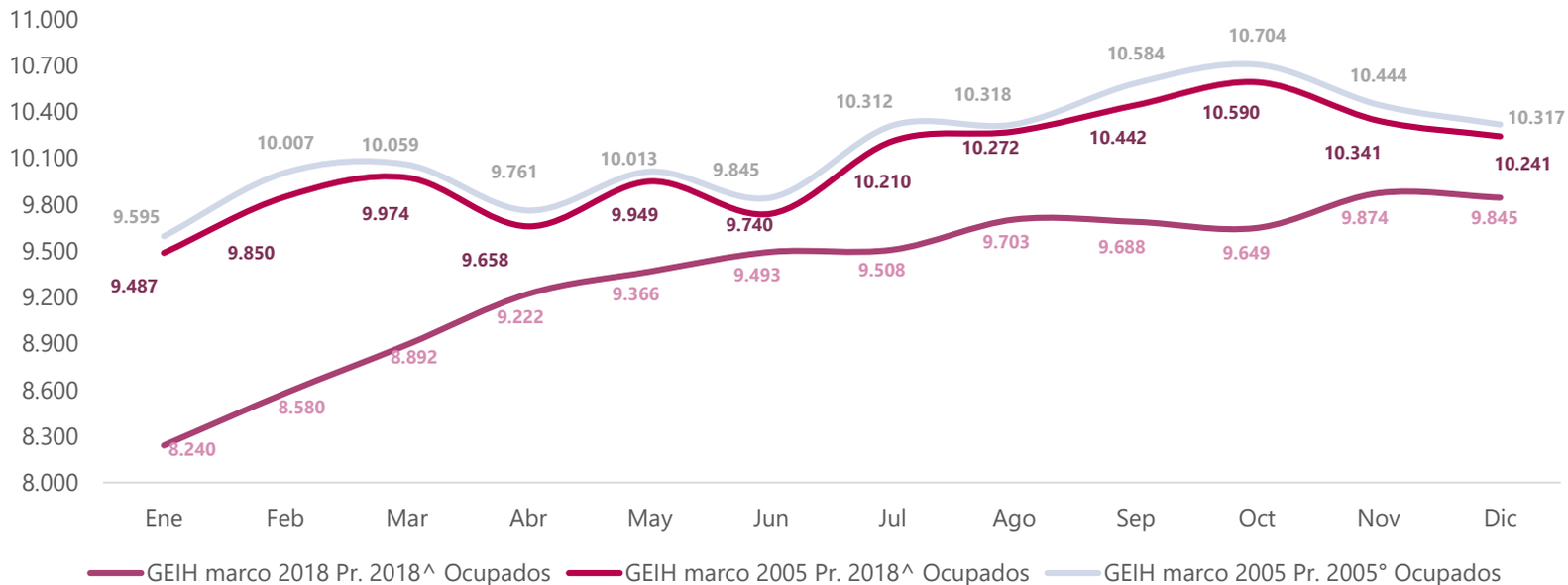
- Los datos de las poblaciones están en miles de personas.
- Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.
- [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.
- [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Población ocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

13 ciudades y A.M.



Notas: • 13 ciudades y áreas metropolitanas incluye Bogotá D.C., Medellín A.M., Cali A.M., Barranquilla A.M., Bucaramanga A.M., Manizales A.M., Pereira A.M., Cúcuta A.M., Pasto, Ibagué, Montería, Cartagena y Villavicencio.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

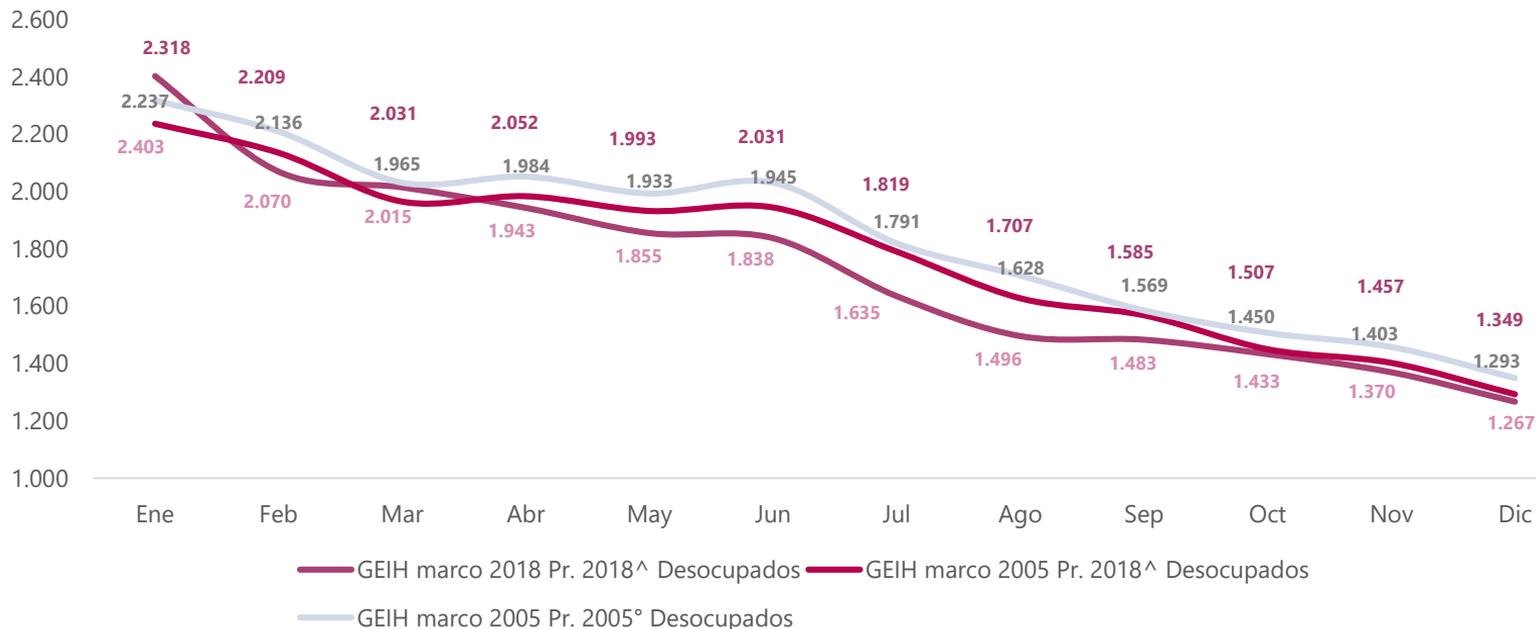
• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• °Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población desocupada Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018 13 ciudades y A.M.



Notas: • 13 ciudades y áreas metropolitanas incluye Bogotá D.C., Medellín A.M., Cali A.M., Barranquilla A.M., Bucaramanga A.M., Manizales A.M., Pereira A.M., Cúcuta A.M., Pasto, Ibagué, Montería, Cartagena y Villavicencio.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

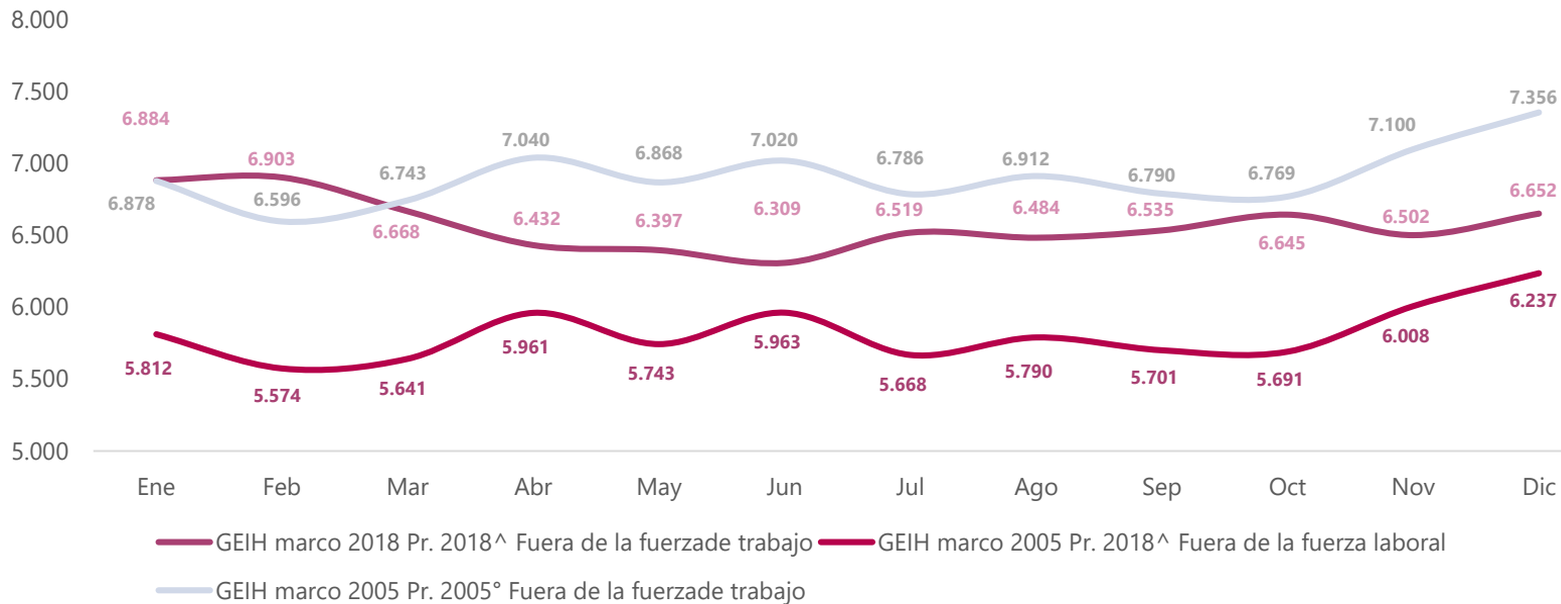
• ° Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población fuera de la fuerza laboral

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

13 ciudades y A.M.



Notas: • 13 ciudades y áreas metropolitanas incluye Bogotá D.C., Medellín A.M., Cali A.M., Barranquilla A.M., Bucaramanga A.M., Manizales A.M., Pereira A.M., Cúcuta A.M., Pasto, Ibagué, Montería, Cartagena y Villavicencio.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

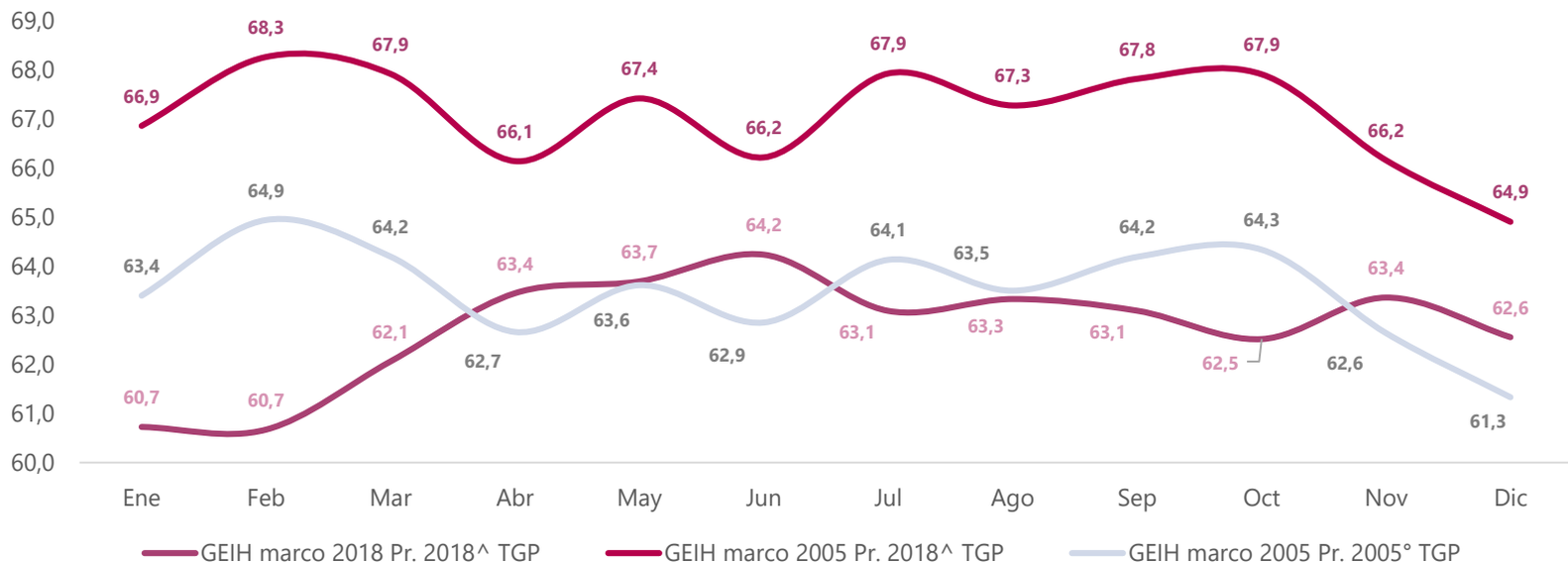
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa global de participación (TGP)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

13 ciudades y A.M.



Notas: • 13 ciudades y áreas metropolitanas incluye Bogotá D.C., Medellín A.M., Cali A.M., Barranquilla A.M., Bucaramanga A.M., Manizales A.M., Pereira A.M., Cúcuta A.M., Pasto, Ibagué, Montería, Cartagena y Villavicencio.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

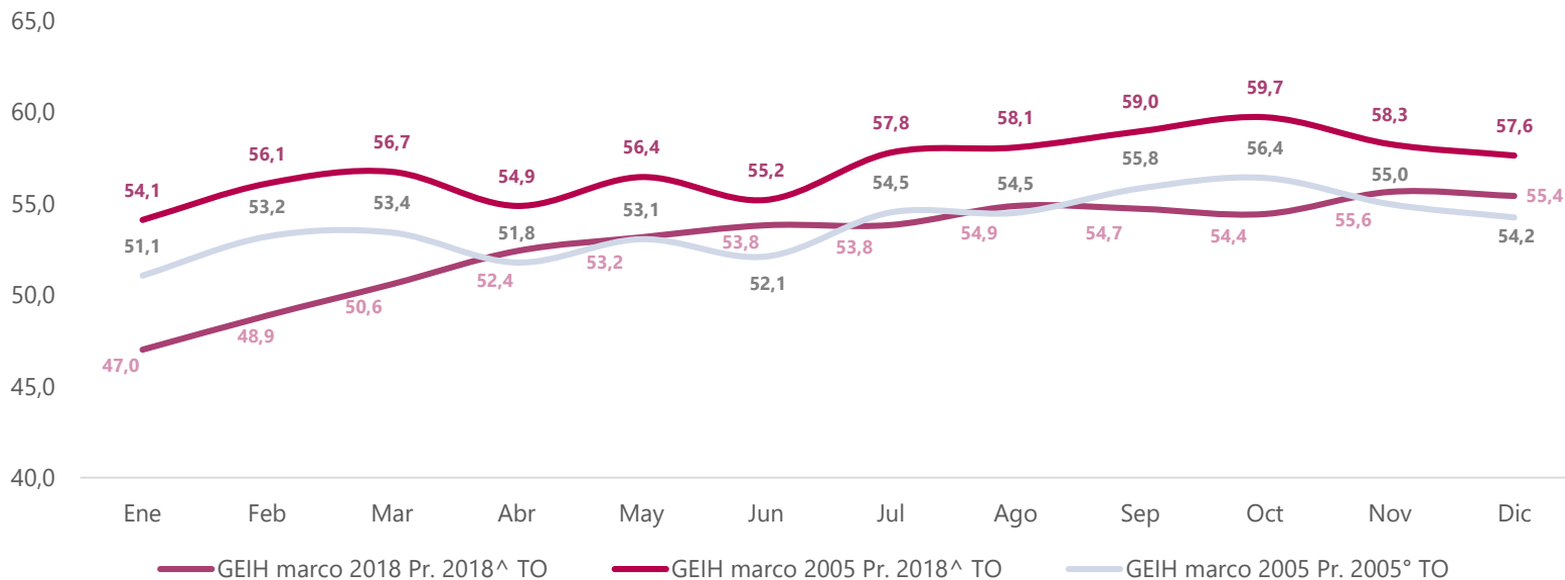
• °Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de ocupación (TO)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

13 ciudades y A.M.



Notas: • 13 ciudades y áreas metropolitanas incluye Bogotá D.C., Medellín A.M., Cali A.M., Barranquilla A.M., Bucaramanga A.M., Manizales A.M., Pereira A.M., Cúcuta A.M., Pasto, Ibagué, Montería, Cartagena y Villavicencio.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

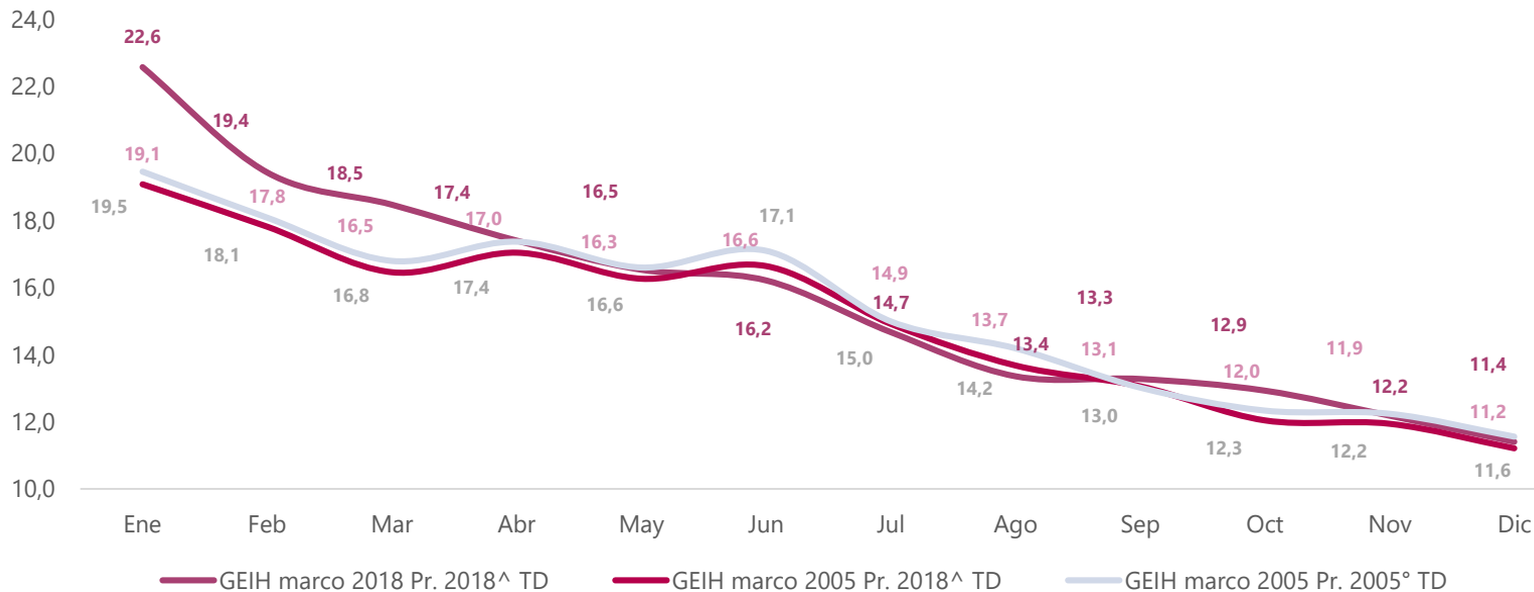
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de desempleo (TD)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

13 ciudades y A.M.



Notas: • 13 ciudades y áreas metropolitanas incluye Bogotá D.C., Medellín A.M., Cali A.M., Barranquilla A.M., Bucaramanga A.M., Manizales A.M., Pereira A.M., Cúcuta A.M., Pasto, Ibagué, Montería, Cartagena y Villavicencio.

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• °Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Población por dominio geográfico

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

10 ciudades

| Poblaciones | 10 ciudades | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------|------|------|---------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|--------|------|------|------------|------|------|---------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|-----|----|----|
| | Enero | | | Febrero | | | Marzo | | | Abril | | | Mayo | | | Junio | | | Julio | | | Agosto | | | Septiembre | | | Octubre | | | Noviembre | | | Diciembre | | | | | |
| | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | | | | | | |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018 [^] | 934 | 268 | 866 | 965 | 235 | 871 | 966 | 244 | 864 | 1.005 | 220 | 852 | 973 | 225 | 882 | 974 | 204 | 905 | 1.027 | 191 | 868 | 1.011 | 183 | 894 | 1.023 | 170 | 898 | 1.026 | 190 | 877 | 1.071 | 179 | 847 | 1.072 | 176 | 851 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018 [^] | 1.037 | 251 | 781 | 1.053 | 238 | 780 | 1.062 | 228 | 784 | 1.072 | 236 | 769 | 1.040 | 247 | 792 | 1.058 | 229 | 796 | 1.075 | 231 | 780 | 1.085 | 215 | 788 | 1.122 | 192 | 777 | 1.105 | 190 | 798 | 1.119 | 185 | 792 | 1.096 | 195 | 807 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005 [°] | 1.062 | 259 | 958 | 1.075 | 249 | 957 | 1.094 | 238 | 952 | 1.093 | 243 | 952 | 1.066 | 259 | 967 | 1.089 | 237 | 969 | 1.105 | 242 | 951 | 1.114 | 225 | 962 | 1.156 | 201 | 948 | 1.137 | 197 | 974 | 1.151 | 191 | 969 | 1.137 | 202 | 977 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -103 | 18 | 85 | -88 | -2 | 90 | -96 | 16 | 80 | -66 | -16 | 82 | -67 | -23 | 90 | -85 | -24 | 109 | -48 | -40 | 88 | -74 | -32 | 105 | -100 | -22 | 121 | -79 | 0 | 79 | -48 | -7 | 54 | -24 | -19 | 43 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -128 | 10 | -91 | -110 | -14 | -87 | -128 | 6 | -89 | -88 | -23 | -100 | -93 | -34 | -85 | -115 | -33 | -64 | -79 | -51 | -83 | -103 | -42 | -69 | -134 | -30 | -50 | -111 | -7 | -97 | -80 | -13 | -123 | -64 | -26 | -126 | | | |
| Indicadores | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018 [^] | 58,1 | 45,1 | 22,3 | 58,0 | 46,6 | 19,6 | 58,4 | 46,6 | 20,2 | 59,0 | 48,4 | 18,0 | 57,6 | 46,8 | 18,8 | 56,5 | 46,7 | 17,3 | 58,4 | 49,2 | 15,7 | 57,2 | 48,4 | 15,4 | 57,1 | 48,9 | 14,3 | 58,1 | 49,0 | 15,6 | 59,6 | 51,1 | 14,3 | 59,5 | 51,1 | 14,1 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018 [^] | 62,2 | 50,1 | 19,5 | 62,3 | 50,9 | 18,4 | 62,2 | 51,2 | 17,7 | 63,0 | 51,6 | 18,1 | 61,9 | 50,0 | 19,2 | 61,8 | 50,8 | 17,8 | 62,6 | 51,5 | 17,7 | 62,2 | 51,9 | 16,5 | 62,9 | 53,7 | 14,6 | 61,9 | 52,8 | 14,7 | 62,2 | 53,4 | 14,2 | 61,5 | 52,2 | 15,1 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005 [°] | 58,0 | 46,6 | 19,6 | 58,0 | 47,1 | 18,8 | 58,3 | 47,9 | 17,9 | 58,4 | 47,8 | 18,2 | 57,8 | 46,5 | 19,5 | 57,8 | 47,4 | 17,9 | 58,6 | 48,1 | 17,9 | 58,2 | 48,4 | 16,8 | 58,9 | 50,2 | 14,8 | 57,8 | 49,3 | 14,8 | 58,1 | 49,8 | 14,3 | 57,8 | 49,1 | 15,1 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -4,1 | -5,0 | 2,9 | -4,4 | -4,2 | 1,2 | -3,9 | -4,6 | 2,5 | -4,0 | -3,2 | -0,1 | -4,3 | -3,2 | -0,5 | -5,2 | -4,1 | -0,4 | -4,2 | -2,3 | -2,0 | -5,0 | -3,5 | -1,2 | -5,8 | -4,8 | -0,3 | -3,8 | -3,8 | 0,9 | -2,6 | -2,3 | 0,1 | -2,1 | -1,1 | -1,0 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | 0,2 | -1,5 | 2,7 | -0,1 | -0,5 | 0,8 | 0,0 | -1,3 | 2,3 | 0,6 | 0,6 | -0,2 | -0,2 | 0,3 | -0,8 | -1,2 | -0,7 | -0,6 | -0,2 | 1,1 | -2,3 | -1,0 | 0,0 | -1,5 | -1,8 | -1,3 | -0,5 | 0,3 | -0,2 | 0,9 | 1,5 | 1,3 | 0,0 | 1,7 | 2,0 | -1,0 | | | |

Notas: • 10 ciudades incluye Tunja, Florencia, Popayán, Valledupar, Quibdó, Neiva, Riohacha, Santa Marta, Armenia y Sincelejo

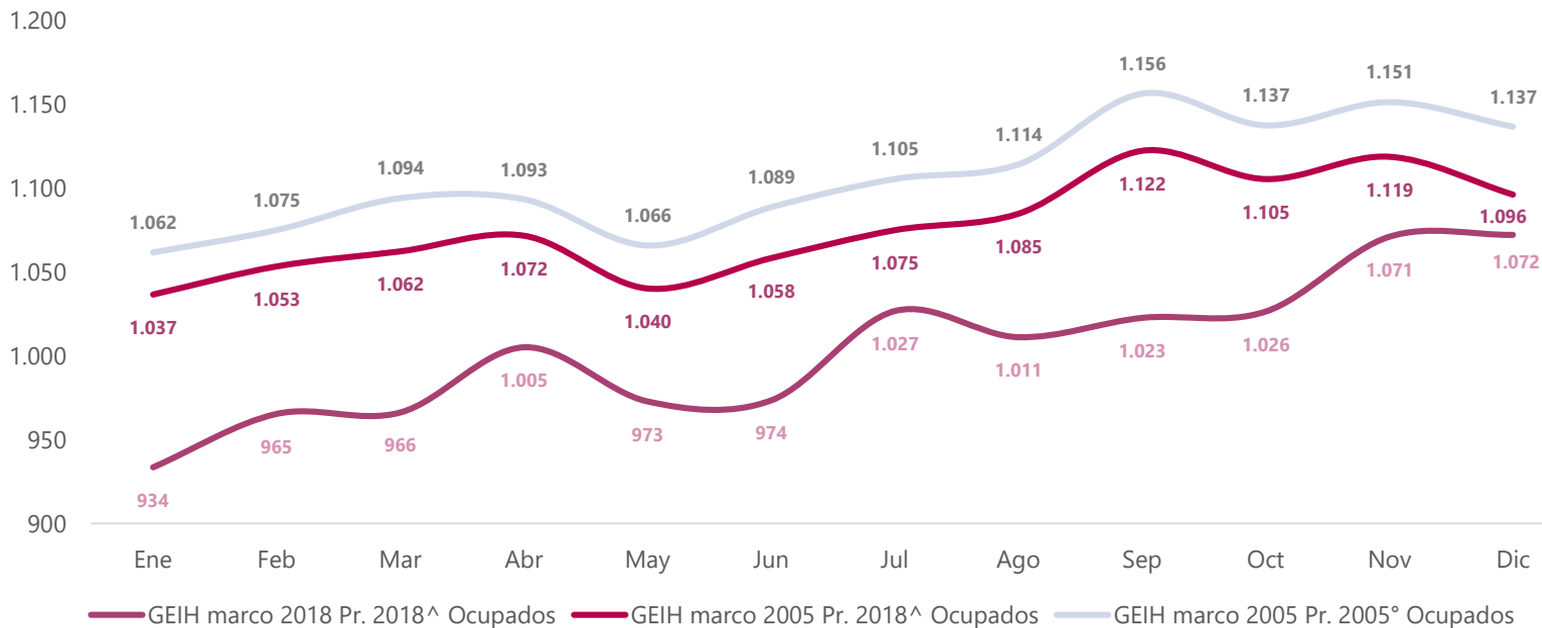
- Los datos de las poblaciones están en miles de personas.
- Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.
- [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.
- [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Población ocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

10 ciudades



Notas: • 10 ciudades incluye Tunja, Florencia, Popayán, Valledupar, Quibdó, Neiva, Riohacha, Santa Marta, Armenia y Sincelejo

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

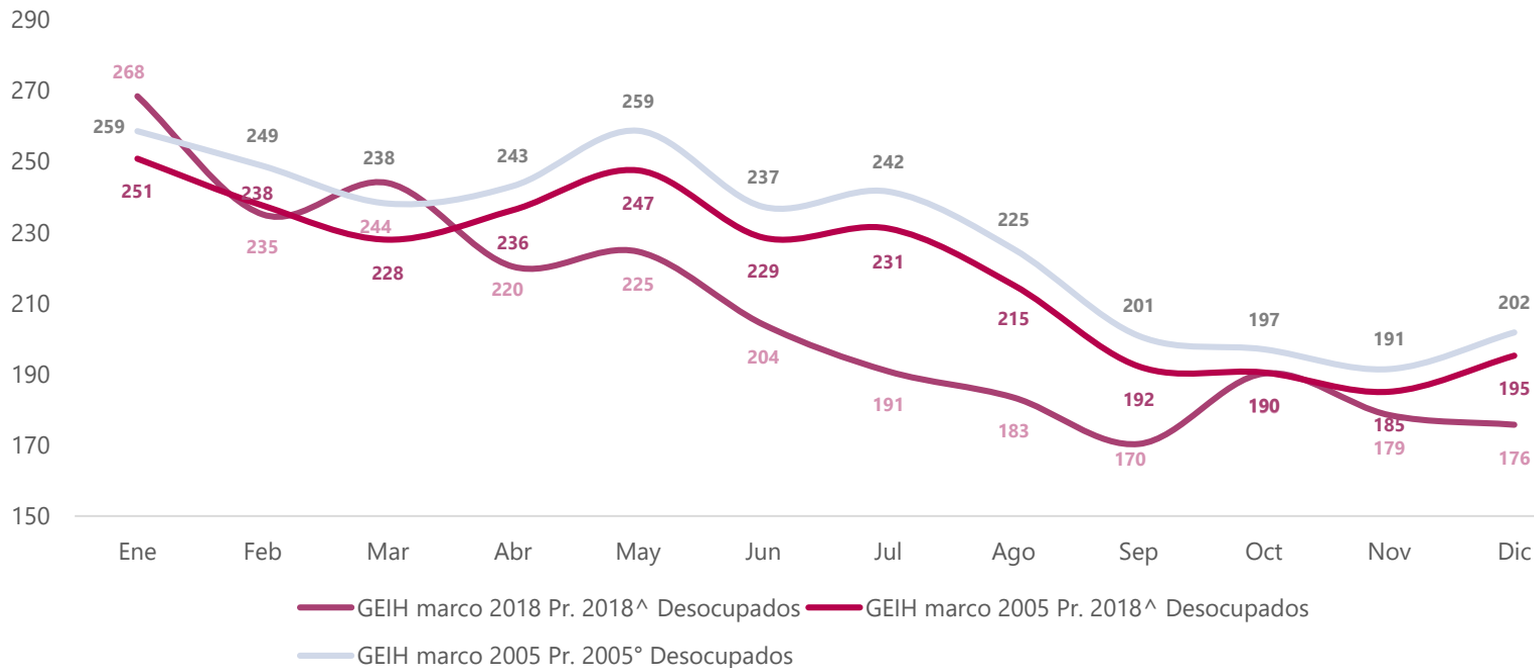
• ° Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Población desocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

10 ciudades



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

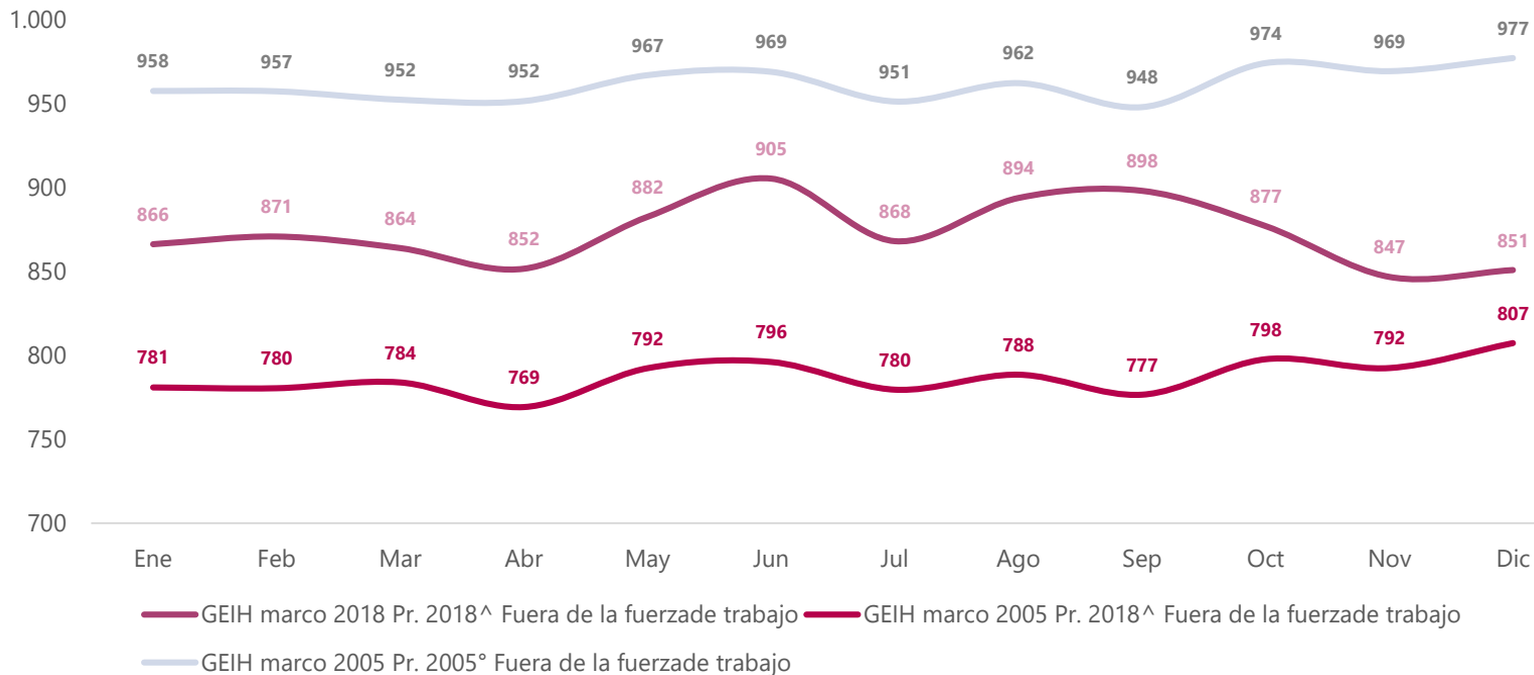
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población fuera de la fuerza laboral

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

10 ciudades



Notas: • 10 ciudades incluye Tunja, Florencia, Popayán, Valledupar, Quibdó, Neiva, Riohacha, Santa Marta, Armenia y Sincelejo

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^] Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

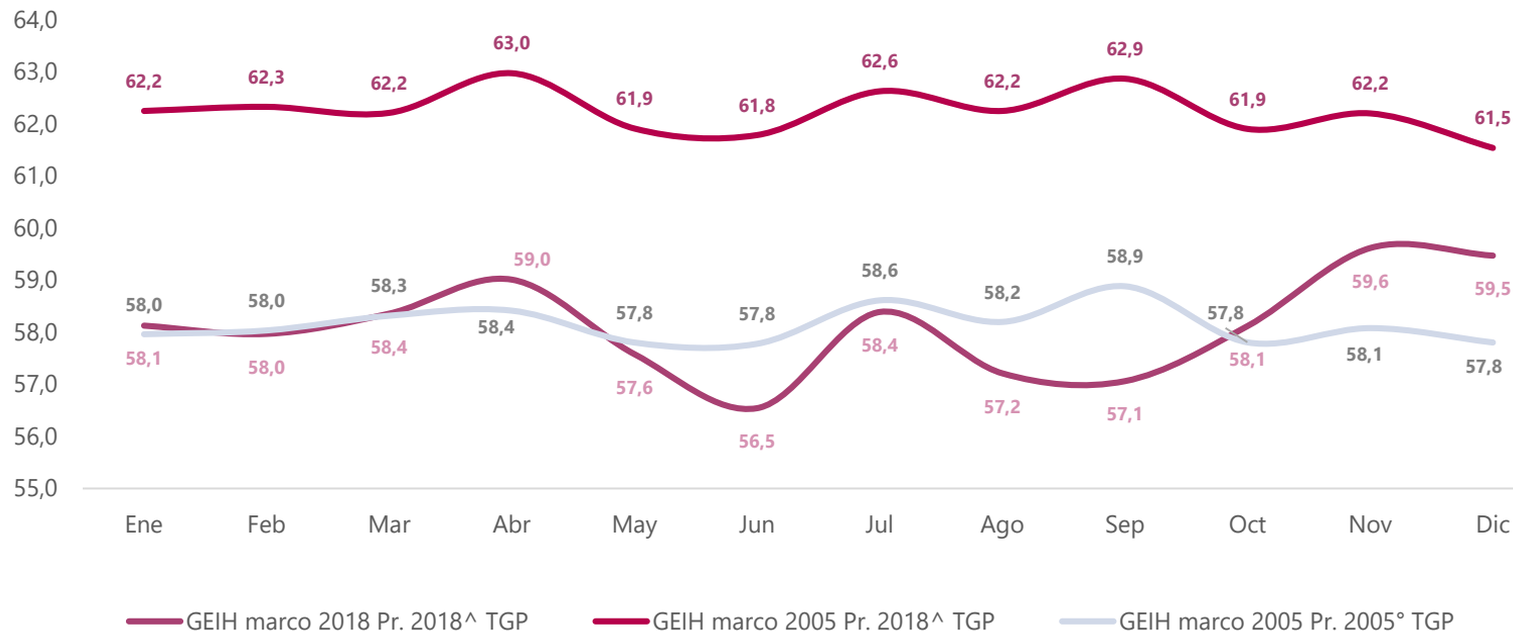
• [°] Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa global de participación (TGP)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

10 ciudades



Notas: • 10 ciudades incluye Tunja, Florencia, Popayán, Valledupar, Quibdó, Neiva, Riohacha, Santa Marta, Armenia y Sincelejo

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

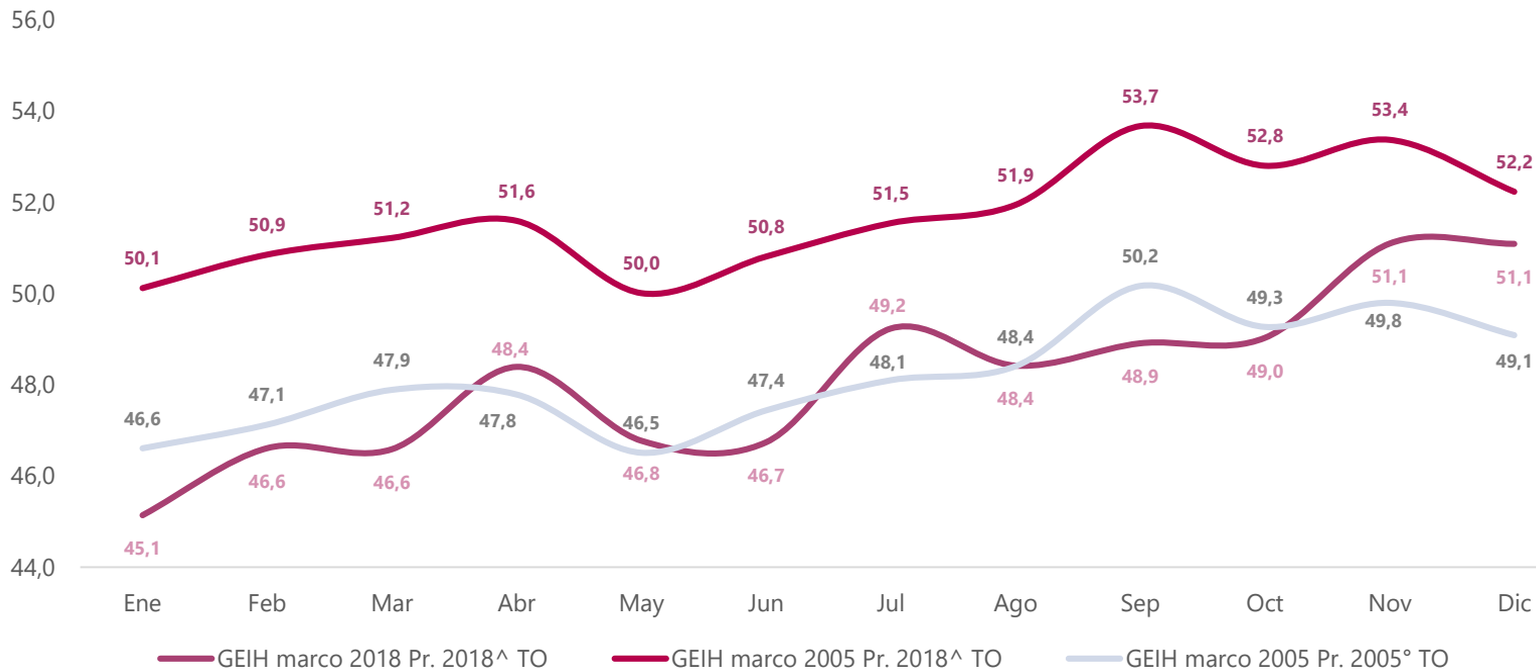
• ° Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de ocupación (TO)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

10 ciudades.



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de desempleo (TD)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

10 ciudades



Notas: • 10 ciudades incluye Tunja, Florencia, Popayán, Valledupar, Quibdó, Neiva, Riohacha, Santa Marta, Armenia y Sincelejo

• Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Población por dominio geográfico

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Centros poblados y rural disperso

| Poblaciones | Centros poblados y rural disperso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|------|-------|---------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|--------|------|-------|------------|------|-------|---------|------|-------|-----------|------|-------|-----------|------|-------|-----|----|----|
| | Enero | | | Febrero | | | Marzo | | | Abril | | | Mayo | | | Junio | | | Julio | | | Agosto | | | Septiembre | | | Octubre | | | Noviembre | | | Diciembre | | | | | |
| | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | | | | | | |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018 [^] | 4.153 | 677 | 3.446 | 4.234 | 470 | 3.578 | 4.506 | 470 | 3.310 | 4.355 | 459 | 3.478 | 4.366 | 496 | 3.435 | 4.329 | 488 | 3.487 | 4.437 | 368 | 3.503 | 4.446 | 402 | 3.465 | 4.499 | 380 | 3.441 | 4.605 | 416 | 3.305 | 4.526 | 380 | 3.425 | 4.685 | 407 | 3.244 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018 [^] | 4.393 | 466 | 3.417 | 4.797 | 396 | 3.089 | 4.696 | 413 | 3.177 | 4.703 | 510 | 3.079 | 4.558 | 555 | 3.184 | 4.694 | 373 | 3.237 | 4.525 | 483 | 3.300 | 4.875 | 380 | 3.058 | 4.640 | 429 | 3.251 | 5.179 | 370 | 2.775 | 4.991 | 279 | 3.061 | 4.818 | 365 | 3.154 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005 [°] | 4.312 | 419 | 4.111 | 4.513 | 434 | 3.901 | 4.437 | 373 | 4.044 | 4.405 | 446 | 4.007 | 4.359 | 503 | 4.002 | 4.419 | 319 | 4.132 | 4.260 | 451 | 4.164 | 4.713 | 364 | 3.804 | 4.485 | 395 | 4.006 | 4.974 | 400 | 3.519 | 4.613 | 283 | 4.002 | 4.714 | 320 | 3.871 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -240 | 211 | 29 | -563 | 74 | 489 | -190 | 57 | 133 | -348 | -51 | 399 | -192 | -59 | 251 | -365 | 115 | 250 | -88 | -115 | 203 | -430 | 22 | 407 | -141 | -49 | 190 | -575 | 46 | 529 | -465 | 101 | 364 | -132 | 42 | 90 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -159 | 258 | -665 | -280 | 36 | -323 | 69 | 97 | -733 | -51 | 13 | -529 | 7 | -7 | -567 | -90 | 169 | -645 | 177 | -83 | -661 | -267 | 38 | -339 | 14 | -15 | -566 | -369 | 16 | -214 | -87 | 97 | -577 | -28 | 87 | -626 | | | |
| Indicadores | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018 [^] | 58,4 | 50,2 | 14,0 | 56,8 | 51,1 | 10,0 | 60,1 | 54,4 | 9,4 | 58,1 | 52,5 | 9,5 | 58,6 | 52,6 | 10,2 | 58,0 | 52,1 | 10,1 | 57,8 | 53,4 | 7,7 | 58,3 | 53,5 | 8,3 | 58,6 | 54,1 | 7,8 | 60,3 | 55,3 | 8,3 | 58,9 | 54,3 | 7,7 | 61,1 | 56,2 | 8,0 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018 [^] | 58,7 | 53,1 | 9,6 | 62,7 | 57,9 | 7,6 | 61,7 | 56,7 | 8,1 | 62,9 | 56,7 | 9,8 | 61,6 | 54,9 | 10,9 | 61,0 | 56,5 | 7,4 | 60,3 | 54,5 | 9,6 | 63,2 | 58,6 | 7,2 | 60,9 | 55,8 | 8,5 | 66,7 | 62,2 | 6,7 | 63,3 | 59,9 | 5,3 | 62,2 | 57,8 | 7,0 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005 [°] | 53,5 | 48,8 | 8,9 | 55,9 | 51,0 | 8,8 | 54,3 | 50,1 | 7,7 | 54,8 | 49,7 | 9,2 | 54,8 | 49,2 | 10,3 | 53,4 | 49,8 | 6,7 | 53,1 | 48,0 | 9,6 | 57,2 | 53,1 | 7,2 | 54,9 | 50,5 | 8,1 | 60,4 | 55,9 | 7,4 | 55,0 | 51,8 | 5,8 | 56,5 | 52,9 | 6,3 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -0,4 | -2,9 | 4,4 | -5,9 | -6,8 | 2,4 | -1,6 | -2,3 | 1,4 | -4,8 | -4,2 | -0,2 | -3,0 | -2,3 | -0,7 | -3,0 | -4,4 | 2,8 | -2,4 | -1,1 | -2,0 | -4,9 | -5,2 | 1,1 | -2,3 | -1,7 | -0,7 | -6,4 | -6,9 | 1,6 | -4,4 | -5,6 | 2,5 | -1,1 | -1,6 | 1,0 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | 4,9 | 1,4 | 5,2 | 0,9 | 0,1 | 1,2 | 5,7 | 4,3 | 1,7 | 3,3 | 2,8 | 0,3 | 3,8 | 3,4 | -0,1 | 4,6 | 2,3 | 3,4 | 4,8 | 5,4 | -1,9 | 1,2 | 0,4 | 1,1 | 3,7 | 3,6 | -0,3 | -0,1 | -0,6 | 0,8 | 3,9 | 2,5 | 2,0 | 4,6 | 3,3 | 1,6 | | | |

Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

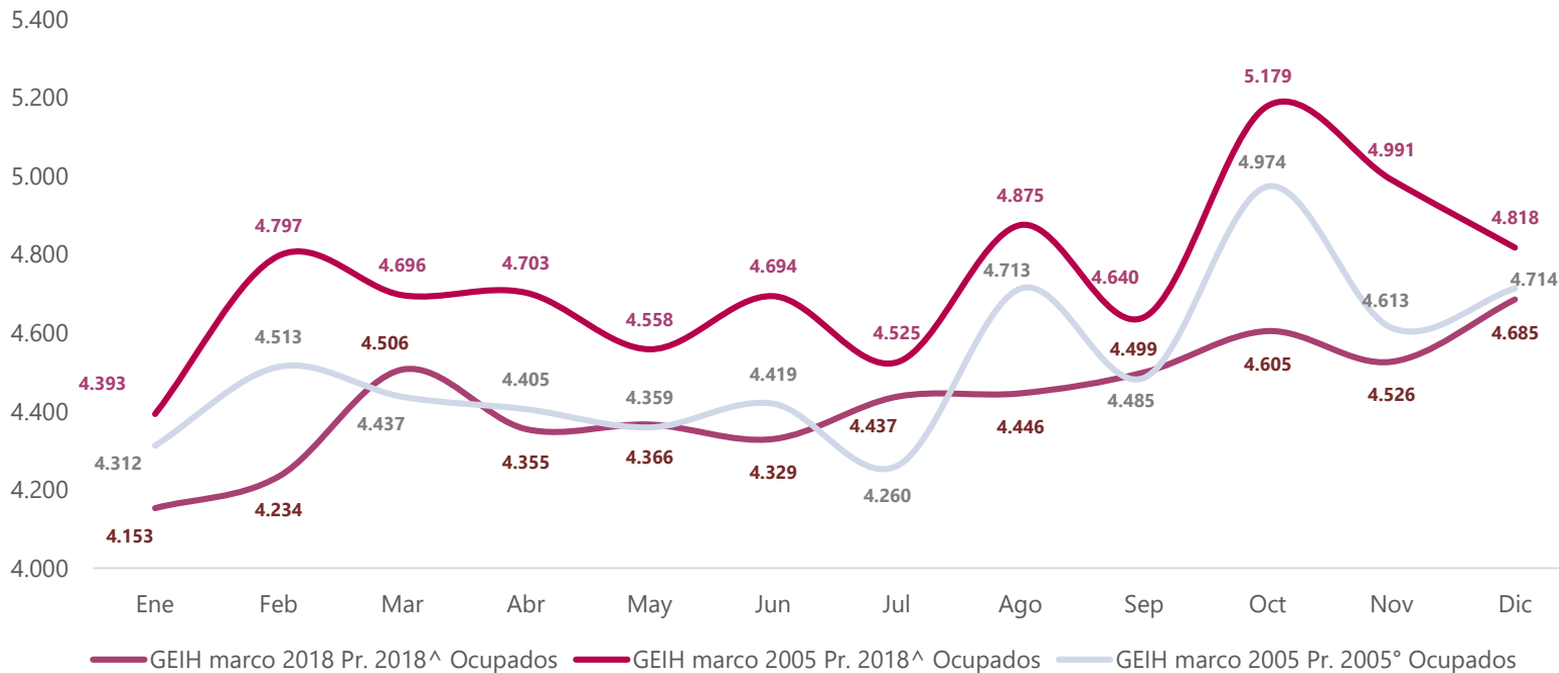
- Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.
- [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.
- [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población ocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Centros poblados y rural disperso



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

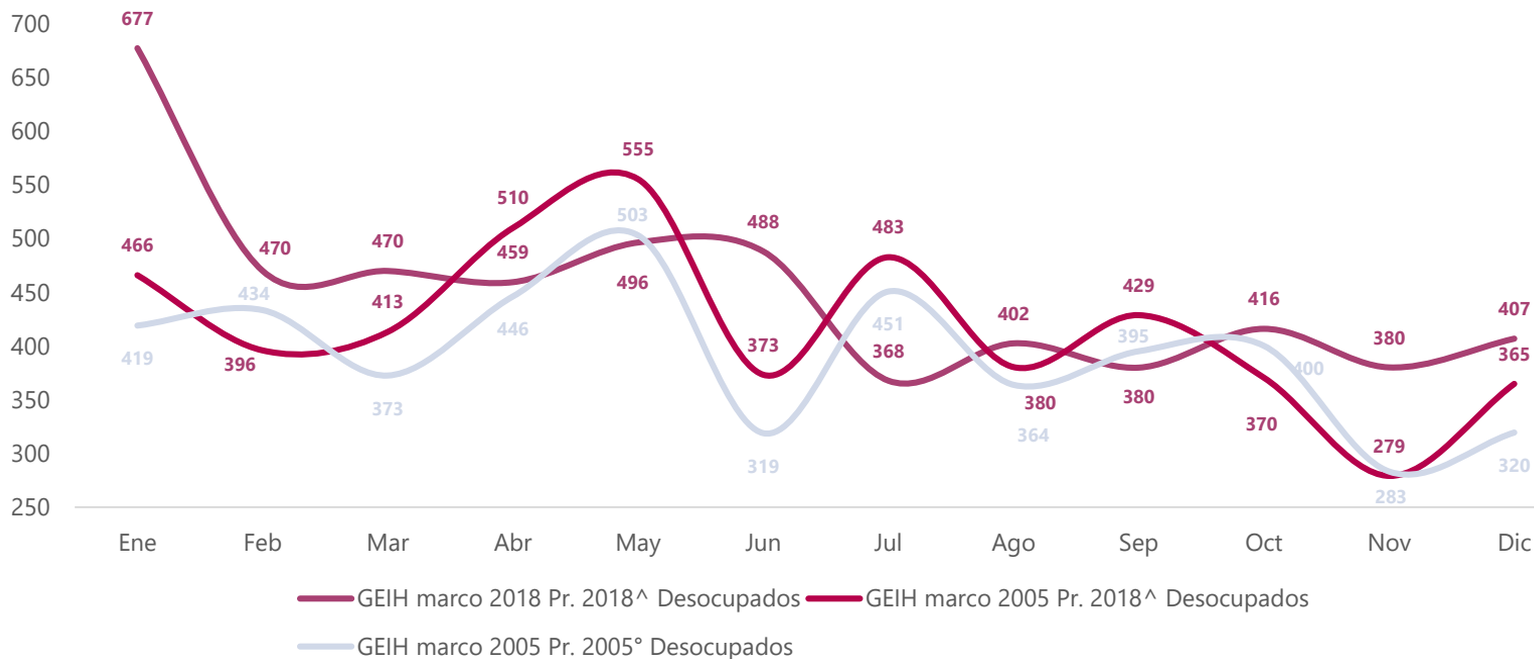
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población desocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Centros poblados y rural disperso



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

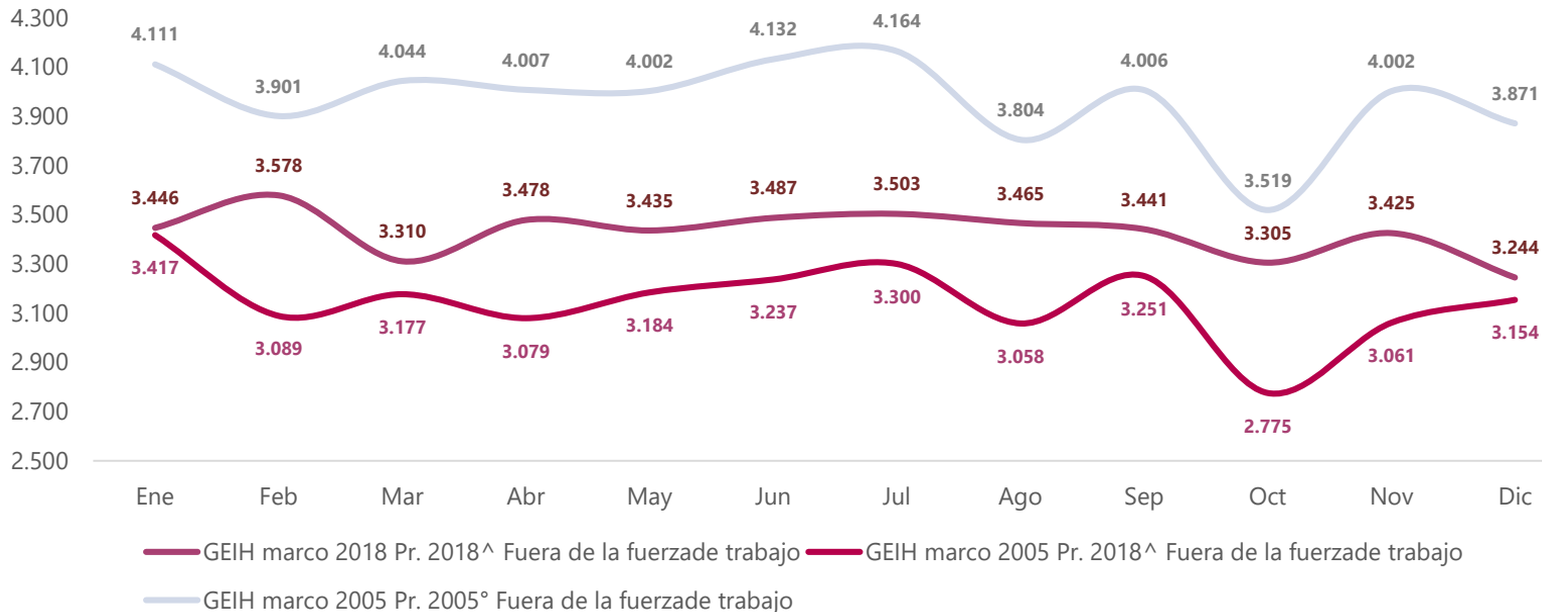
• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población fuera de la fuerza laboral Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Centros poblados y rural disperso



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

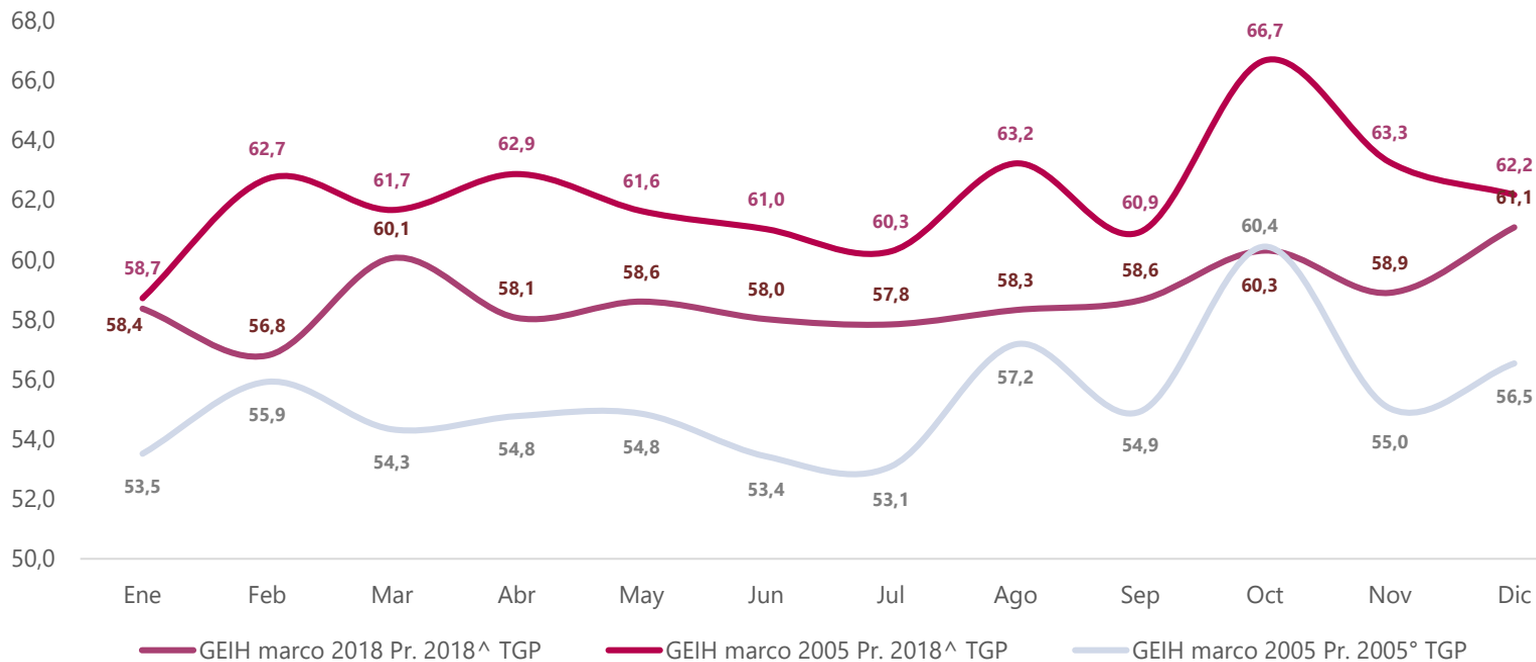
• °Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa global de participación (TGP)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Centros poblados y rural disperso



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

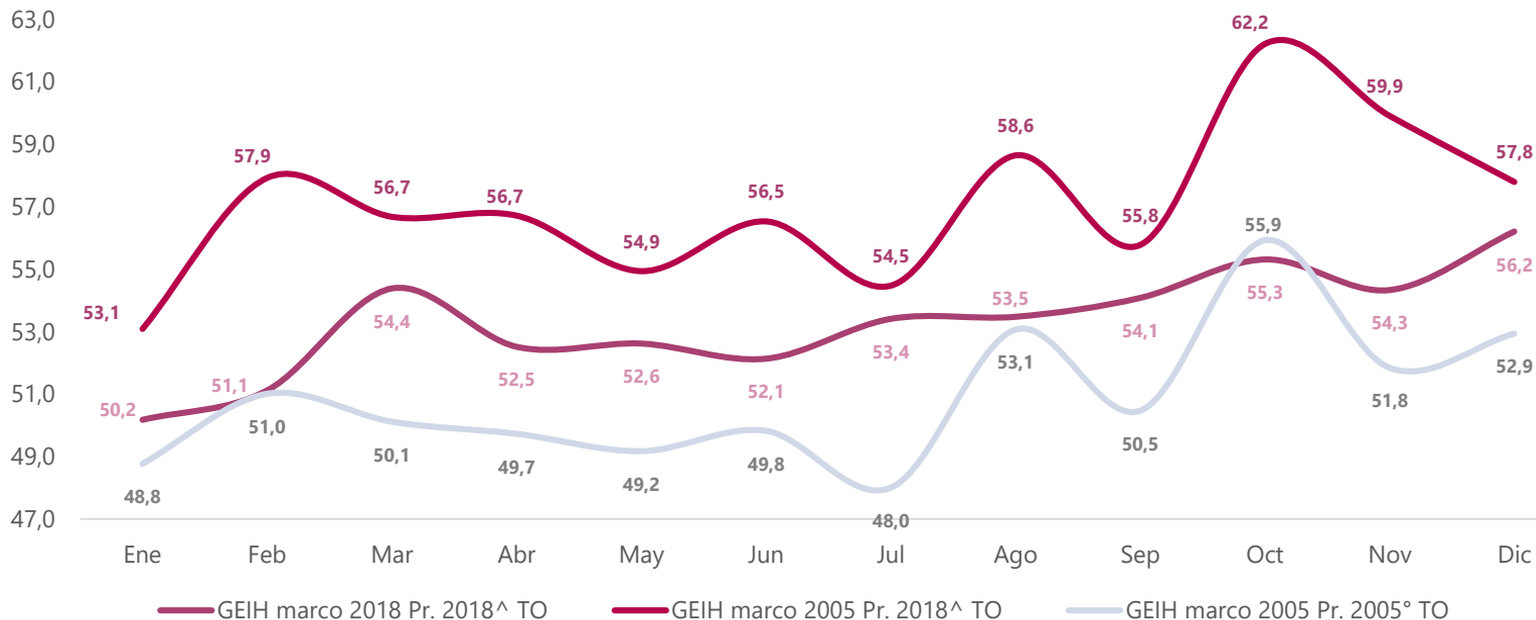
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de ocupación (TO)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Centros poblados y rural disperso



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

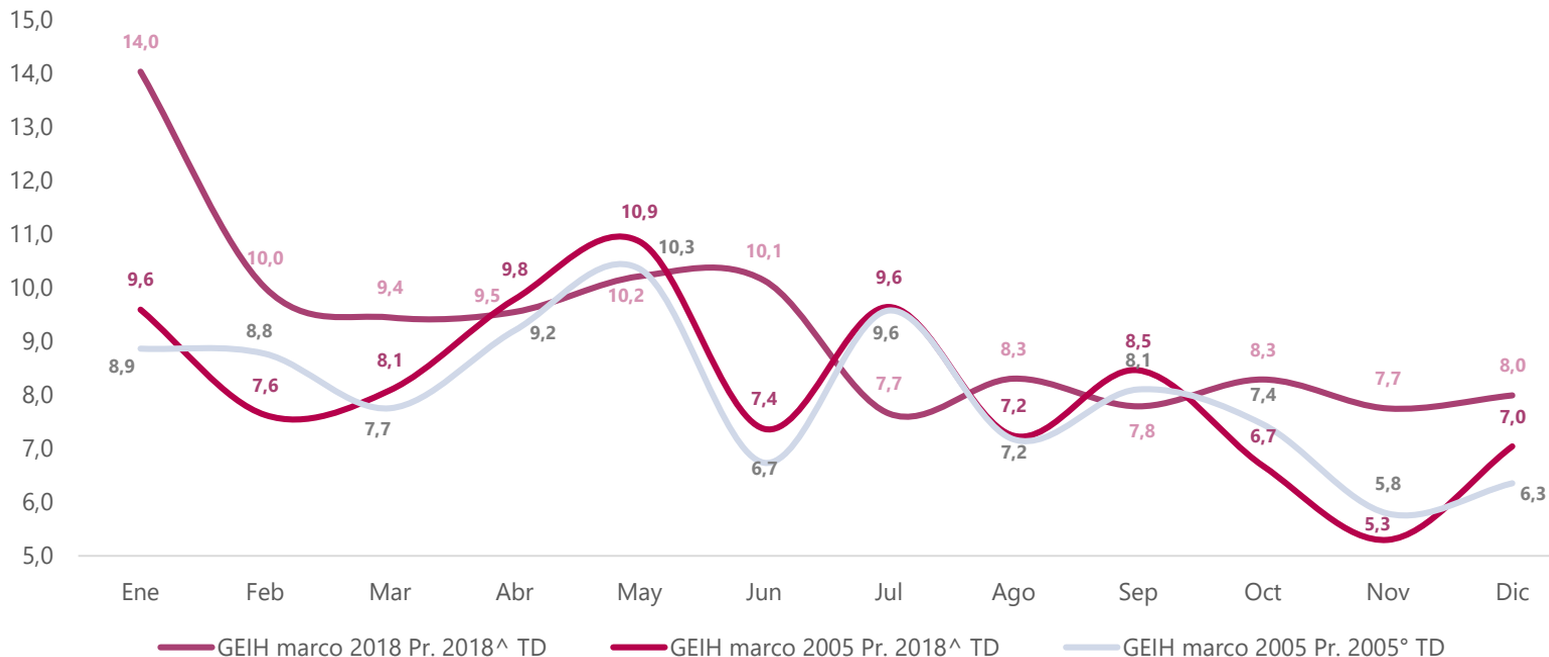
• °Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de desempleo (TD)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Centros poblados y rural disperso



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Población por dominio geográfico

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

Otras cabeceras

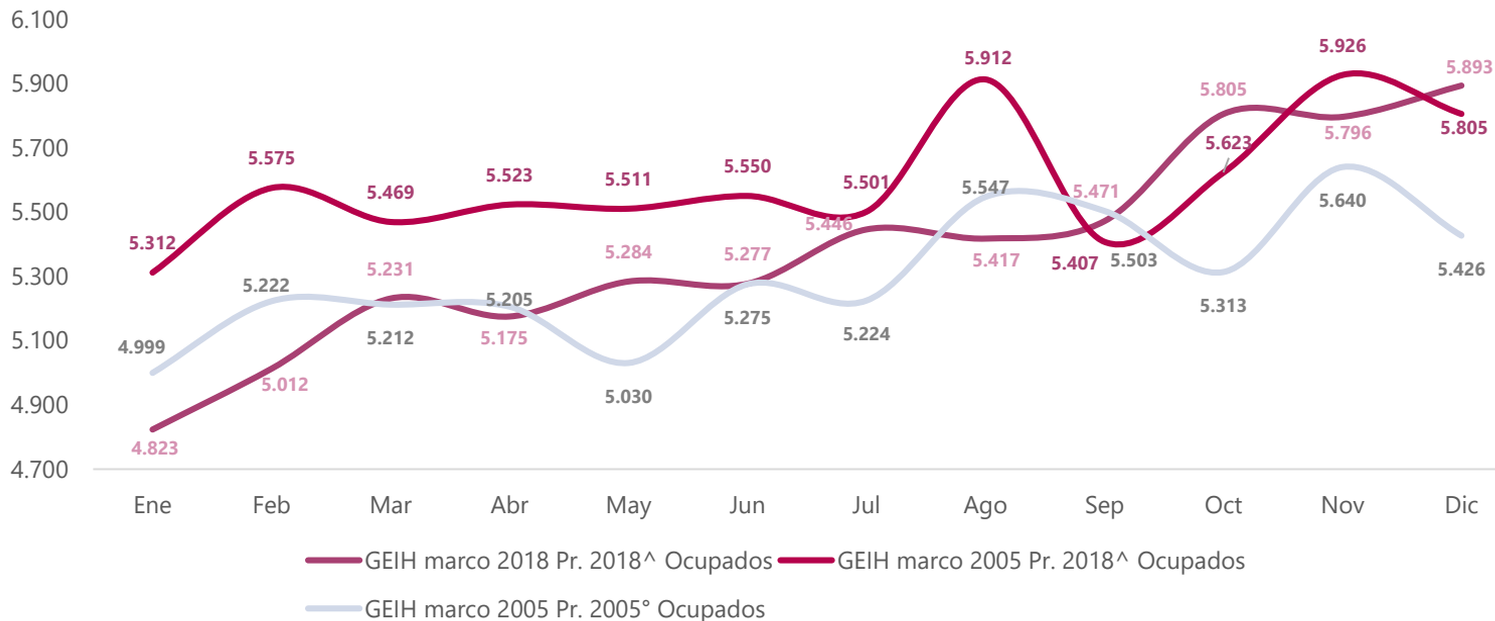
| Poblaciones | Otras cabeceras | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|--------|------|-------|------------|------|-------|---------|------|-------|-----------|------|-------|-----------|------|-------|-----|----|----|
| | Enero | | | Febrero | | | Marzo | | | Abril | | | Mayo | | | Junio | | | Julio | | | Agosto | | | Septiembre | | | Octubre | | | Noviembre | | | Diciembre | | | | | |
| | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | | | |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018 [^] | 4.823 | 1.245 | 4.211 | 5.012 | 1.044 | 4.244 | 5.231 | 1.008 | 4.082 | 5.175 | 997 | 4.170 | 5.284 | 1.008 | 4.073 | 5.277 | 915 | 4.196 | 5.446 | 873 | 4.085 | 5.417 | 955 | 4.053 | 5.471 | 777 | 4.196 | 5.805 | 835 | 3.823 | 5.796 | 844 | 3.843 | 5.893 | 833 | 3.776 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018 [^] | 5.312 | 1.197 | 3.431 | 5.575 | 1.032 | 3.355 | 5.469 | 954 | 3.559 | 5.523 | 898 | 3.582 | 5.511 | 1.062 | 3.452 | 5.550 | 845 | 3.651 | 5.501 | 1.036 | 3.525 | 5.912 | 723 | 3.447 | 5.407 | 807 | 3.889 | 5.623 | 879 | 3.620 | 5.926 | 732 | 3.483 | 5.805 | 799 | 3.554 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005 [°] | 4.999 | 1.172 | 4.044 | 5.222 | 1.040 | 3.964 | 5.212 | 796 | 4.231 | 5.205 | 885 | 4.160 | 5.030 | 1.037 | 4.195 | 5.275 | 884 | 4.116 | 5.224 | 973 | 4.089 | 5.547 | 755 | 3.996 | 5.503 | 812 | 3.996 | 5.313 | 853 | 4.157 | 5.640 | 721 | 3.974 | 5.426 | 800 | 4.120 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -489 | 48 | 780 | -563 | 12 | 889 | -239 | 54 | 523 | -349 | 99 | 588 | -227 | -54 | 621 | -273 | 70 | 545 | -56 | -163 | 560 | -495 | 232 | 606 | 64 | -30 | 307 | 182 | -44 | 203 | -130 | 112 | 360 | 88 | 34 | 222 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -176 | 73 | 167 | -210 | 4 | 279 | 19 | 212 | -149 | -31 | 112 | 10 | 254 | -30 | -122 | 2 | 31 | 80 | 221 | -100 | -4 | -130 | 200 | 56 | -32 | -35 | 200 | 492 | -18 | -334 | 156 | 124 | -131 | 467 | 33 | -344 | | | |
| Indicadores | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD |
| GEIH marzo 2018 Pr. 2018 [^] | 59,0 | 46,9 | 20,5 | 58,8 | 48,7 | 17,2 | 60,4 | 50,7 | 16,2 | 59,7 | 50,0 | 16,2 | 60,7 | 51,0 | 16,0 | 59,6 | 50,8 | 14,8 | 60,7 | 52,3 | 13,8 | 61,1 | 52,0 | 15,0 | 59,8 | 52,4 | 12,4 | 63,5 | 55,5 | 12,6 | 63,3 | 55,3 | 12,7 | 64,0 | 56,1 | 12,4 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2018 [^] | 65,5 | 53,4 | 18,4 | 66,3 | 56,0 | 15,6 | 64,3 | 54,8 | 14,9 | 64,2 | 55,2 | 14,0 | 65,6 | 55,0 | 16,2 | 63,7 | 55,2 | 13,2 | 65,0 | 54,7 | 15,9 | 65,8 | 58,6 | 10,9 | 61,5 | 53,5 | 13,0 | 64,2 | 55,6 | 13,5 | 65,7 | 58,4 | 11,0 | 65,0 | 57,1 | 12,1 | | | |
| GEIH marzo 2005 Pr. 2005 [°] | 60,4 | 48,9 | 19,0 | 61,2 | 51,1 | 16,6 | 58,7 | 50,9 | 13,2 | 59,4 | 50,8 | 14,5 | 59,1 | 49,0 | 17,1 | 59,9 | 51,3 | 14,3 | 60,2 | 50,8 | 15,7 | 61,2 | 53,9 | 12,0 | 61,2 | 53,4 | 12,9 | 59,7 | 51,5 | 13,8 | 61,5 | 54,6 | 11,3 | 60,2 | 52,4 | 12,9 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -6,5 | -6,5 | 2,1 | -7,5 | -7,3 | 1,6 | -3,9 | -4,1 | 1,3 | -4,5 | -5,2 | 2,2 | -4,9 | -4,0 | -0,1 | -4,1 | -4,4 | 1,6 | -4,2 | -2,3 | -2,0 | -4,7 | -6,7 | 4,1 | -1,7 | -1,1 | -0,6 | -0,8 | -0,1 | -0,9 | -2,3 | -3,2 | 1,7 | -1,0 | -1,0 | 0,3 | | | |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -1,4 | -2,0 | 1,5 | -2,4 | -2,4 | 0,6 | 1,8 | -0,2 | 2,9 | 0,3 | -0,7 | 1,6 | 1,6 | 2,0 | -1,1 | -0,3 | -0,5 | 0,4 | 0,5 | 1,6 | -1,9 | -0,1 | -1,9 | 3,0 | -1,4 | -1,0 | -0,4 | 3,7 | 4,0 | -1,3 | 1,8 | 0,7 | 1,4 | 3,9 | 3,7 | -0,5 | | | |

Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

- Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.
- [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.
- [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población ocupada Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018 Otras cabeceras



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

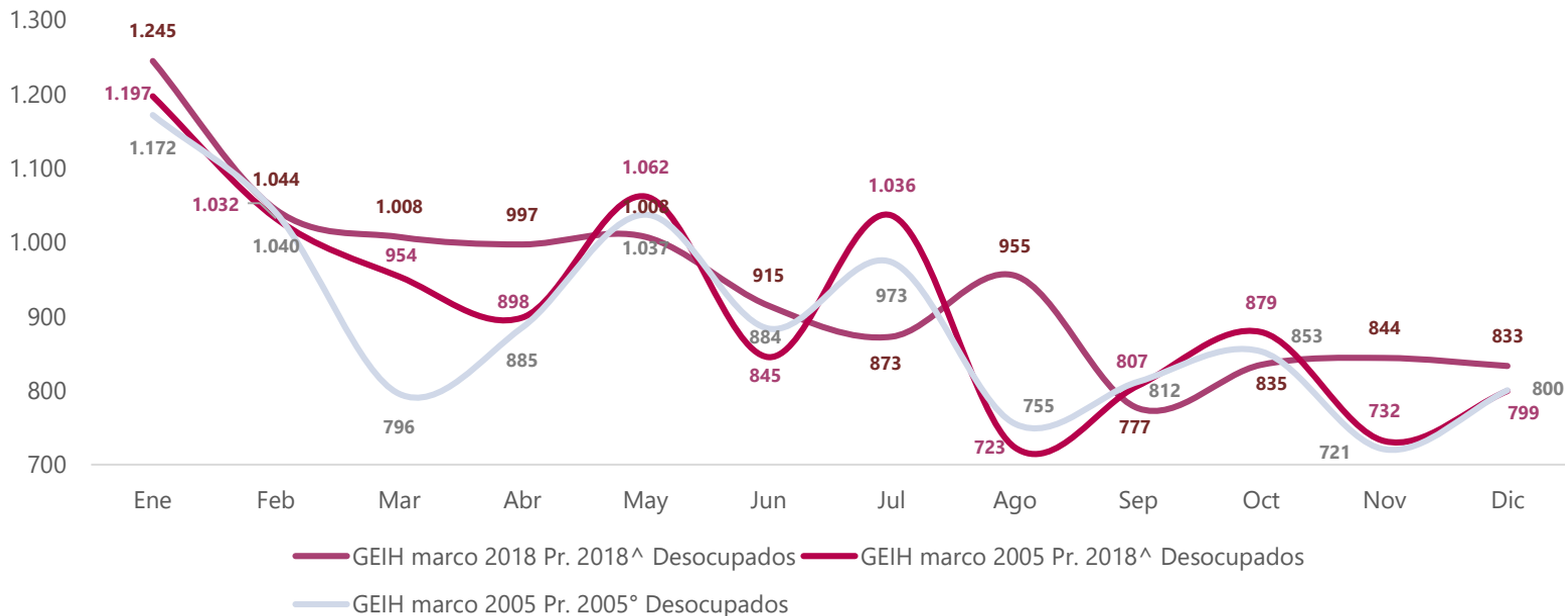
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población desocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Otras cabeceras



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• ° Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población fuera de la fuerza laboral

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Otras cabeceras



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

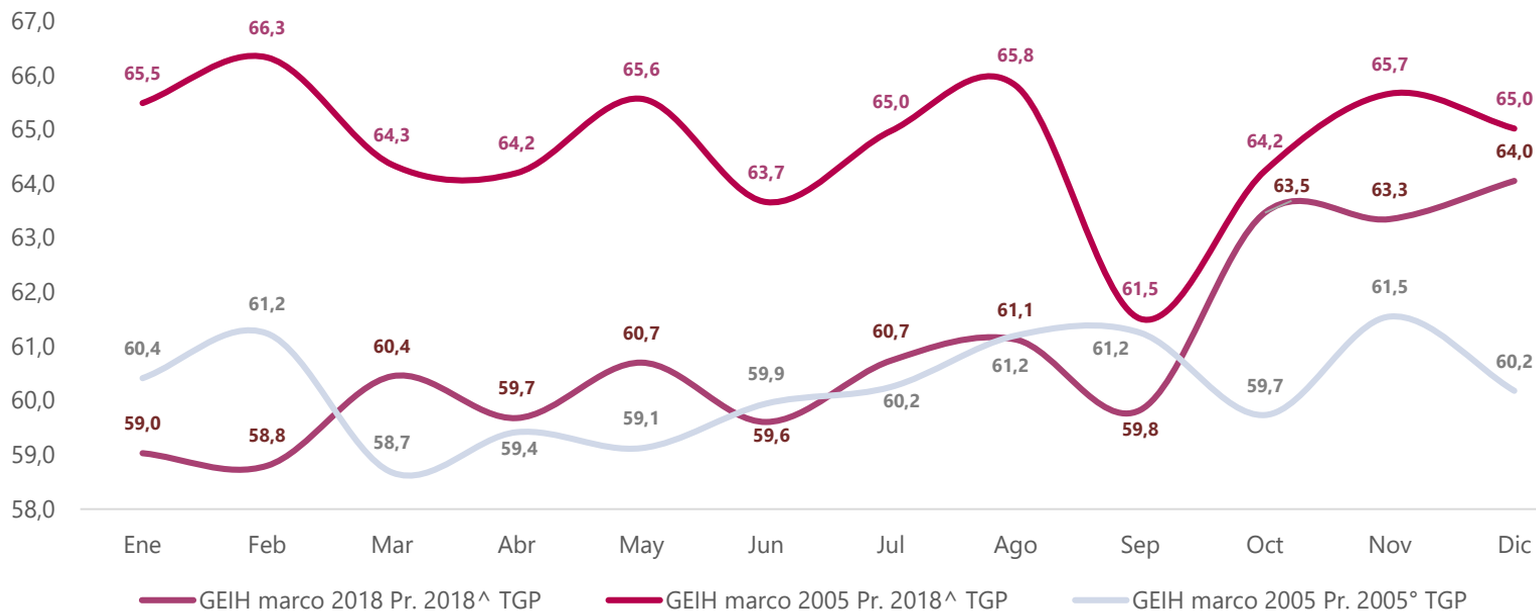
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Tasa global de participación (TGP)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Otras cabeceras



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Tasa de ocupación (TO)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Otras cabeceras



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de desempleo (TD)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

Otras cabeceras



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• °Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.



Poblaciones y tasas
23 ciudades y A.M.
Enero-diciembre 2021
Trimestre fijo
Febrero 2022

Poblaciones y tasas total 23 ciudades

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

23 ciudades

| Poblaciones | Total 23 ciudades | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------|-------|---------------|-------|-------|--------------------|-------|-------|---------------------|-------|-------|
| | Enero - Marzo | | | Abril - Junio | | | Julio - Septiembre | | | Octubre - Diciembre | | |
| | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL | OCU | DES | FFL |
| GEIH marco 2018 Pr. 2018[^] | 9.526 | 2.412 | 7.685 | 10.344 | 2.095 | 7.259 | 10.653 | 1.720 | 7.399 | 10.846 | 1.538 | 7.458 |
| GEIH marco 2005 Pr. 2018[^] | 10.821 | 2.352 | 6.458 | 10.839 | 2.192 | 6.675 | 11.402 | 1.875 | 6.501 | 11.497 | 1.572 | 6.778 |
| GEIH marco 2005 Pr. 2005[°] | 10.964 | 2.435 | 2.343 | 10.956 | 2.272 | 2.192 | 11.530 | 1.926 | 1.860 | 11.630 | 1.634 | 1.582 |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -1.295 | 60 | 1.228 | -495 | -96 | 585 | -749 | -156 | 898 | -652 | -34 | 680 |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -1.438 | -23 | 5.342 | -611 | -177 | 5.068 | -877 | -207 | 5.539 | -785 | -97 | 5.876 |
| Indicadores | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD | TGP | TO | TD |
| GEIH marco 2018 Pr. 2018[^] | 60,8 | 48,5 | 20,2 | 63,1 | 52,5 | 16,8 | 62,6 | 53,9 | 13,9 | 62,4 | 54,7 | 12,4 |
| GEIH marco 2005 Pr. 2018[^] | 67,1 | 55,1 | 17,9 | 66,1 | 55,0 | 16,8 | 67,1 | 57,6 | 14,1 | 65,9 | 57,9 | 12,0 |
| GEIH marco 2005 Pr. 2005[°] | 63,5 | 52,0 | 18,2 | 62,5 | 51,8 | 17,2 | 63,4 | 54,3 | 14,3 | 62,2 | 54,6 | 12,3 |
| Variación absoluta 18-18 / 05-18 | -6,3 | -6,6 | 2,4 | -3,0 | -2,5 | 0,0 | -4,6 | -3,8 | -0,2 | -3,4 | -3,3 | 0,4 |
| Variación absoluta 18-18 / 05-05 | -2,7 | -3,4 | 2,0 | 0,7 | 0,8 | -0,3 | -0,8 | -0,4 | -0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |

Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

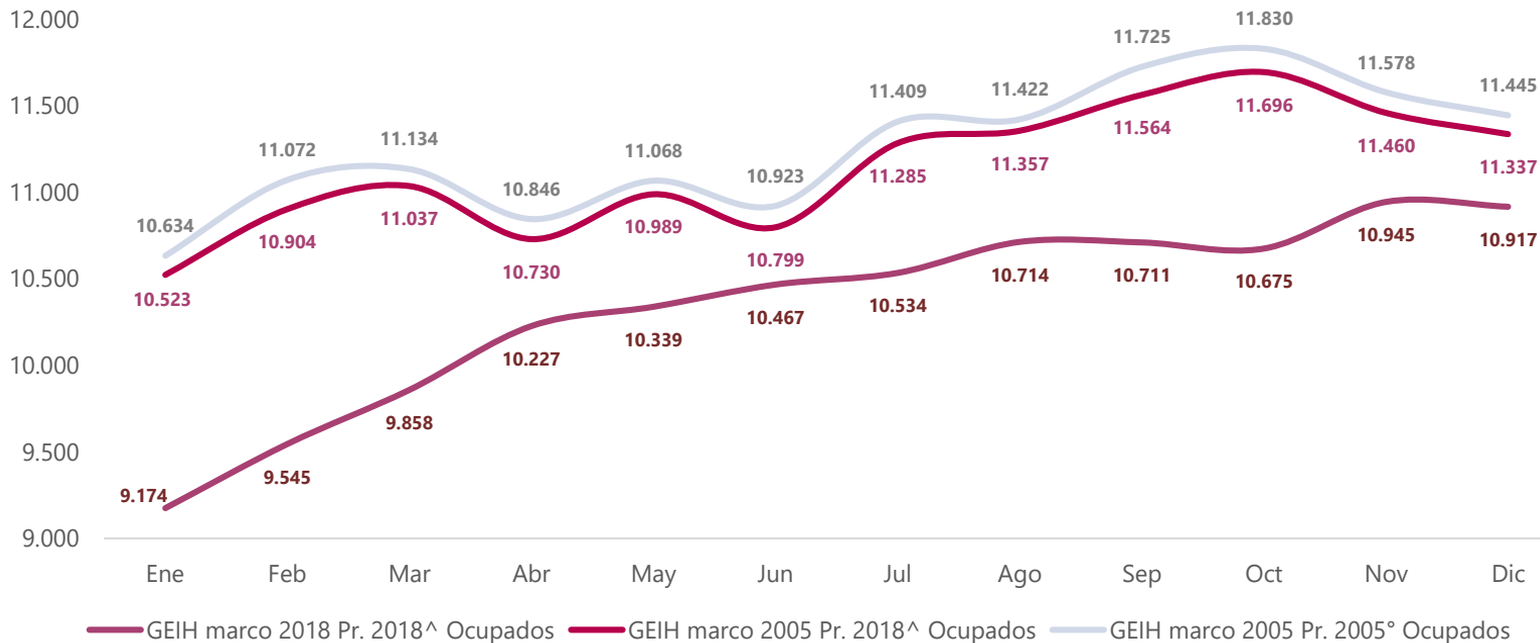
• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Población ocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

23 ciudades



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

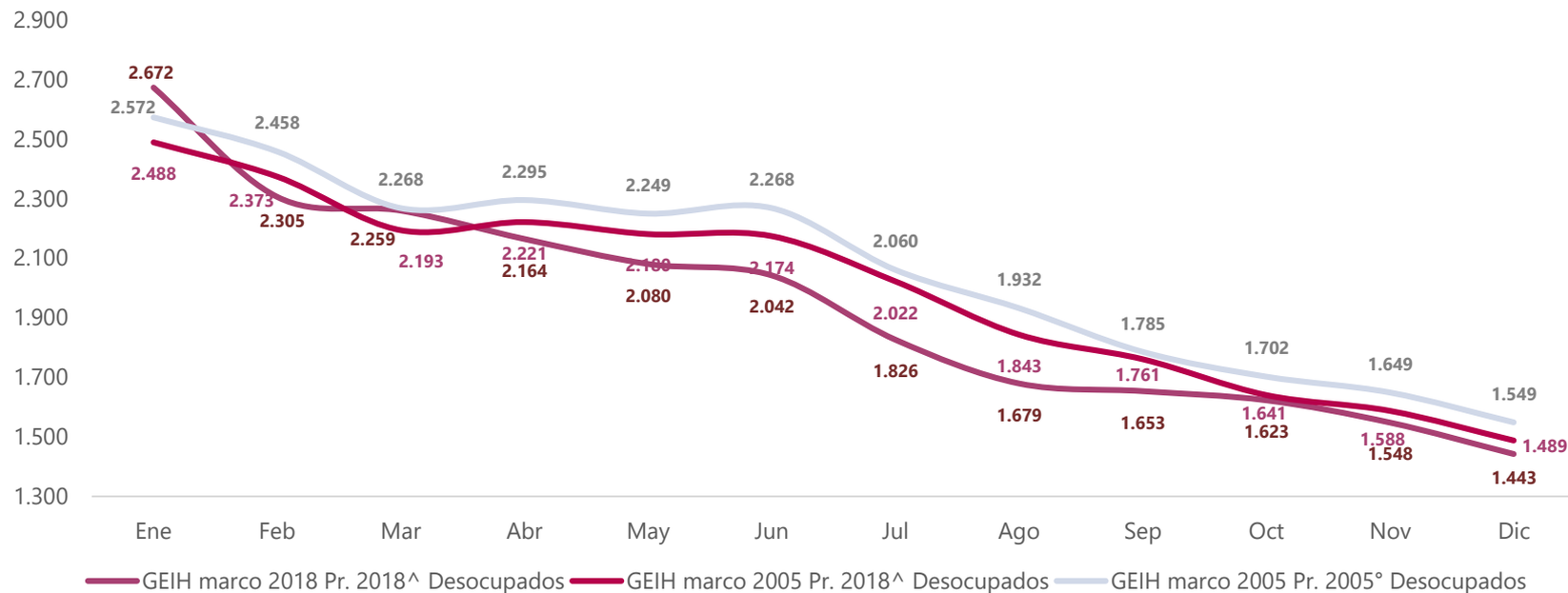
• ° Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Población desocupada

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

23 ciudades



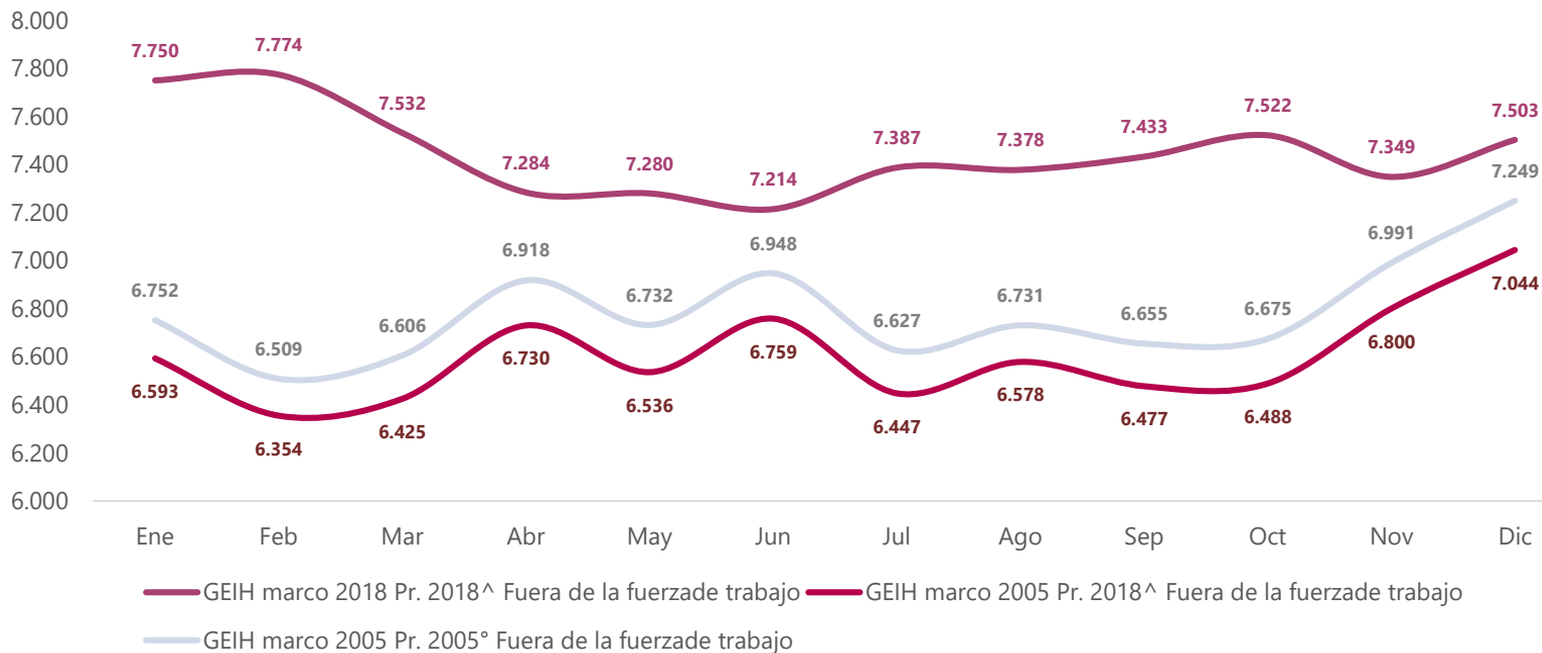
- Notas:**
- Los datos de las poblaciones están en miles de personas.
 - Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.
 - ^Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.
 - °Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Población fuera de la fuerza laboral

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

23 ciudades



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• ^ Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

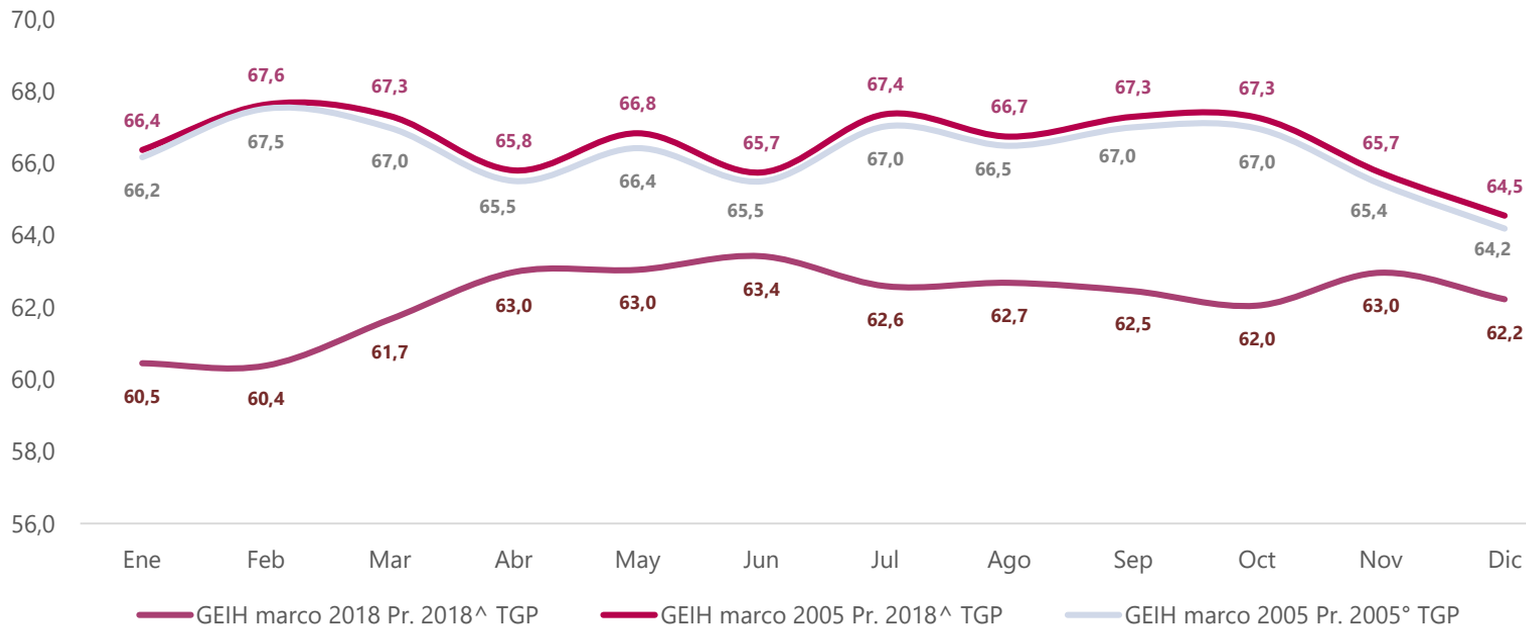
• ° Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa global de participación (TGP)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

23 ciudades



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

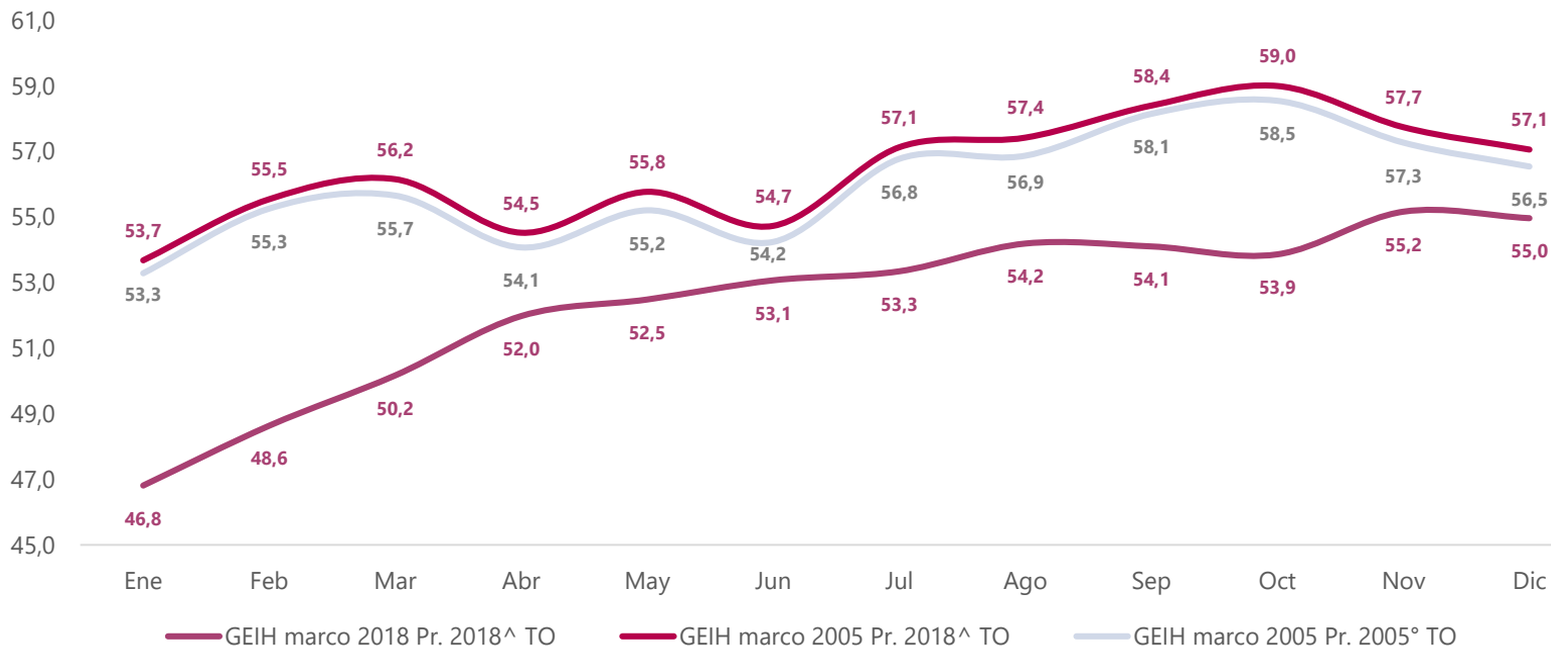
• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

Tasa de ocupación (TO)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marco 2018

23 ciudades



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

D Tasa de desempleo (TD)

Comparación GEIH 2005 – GEIH marzo 2018

23 ciudades



Notas: • Los datos de las poblaciones están en miles de personas.

• Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

• [^]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2018.

• [°]Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005.

Fuente: DANE, GEIH.

GEIH MARCO
2018
Gran Encuesta Integrada de Hogares

